



兆豐產物保險股份有限公司

Chung Kuo Insurance Company, Limited

號碼	0216	第	TOM90002	號	本單保	號	續保	內
人	行政院原子能委員會核能研究所							
人	行政院原子能委員會核能研究所							
址	325桃園市龍潭區佳安里文化路1000號						電話	

總公司：台北市中正區武昌街一段58號4樓
 信義分公司：台北市南港區忠孝東路6段21號2樓之5
 台北分公司：新北市板橋區文化路一段266號6樓
 三重分公司：新北市三重區重陽路三段192號4樓
 城東分公司：台北市中山區南京東路二段88號15樓
 桃園分公司：桃園市桃園區中正路1223號6樓
 新竹分公司：新竹市東大路二段110號8樓
 台中分公司：台中市西區民權路185號4樓之1
 彰化分公司：彰化市中華西路369號6樓之1
 台南分公司：台南市東區東門路一段358號12樓
 高雄分公司：高雄市前金區中正四路235號7樓
 花蓮分公司：花蓮市公園路26號3樓

電話：(02)2381-2727 傳真：(02)2381-3576
 電話：(02)2785-6936 傳真：(02)2785-7009
 電話：(02)2250-0790 傳真：(02)2259-3622
 電話：(02)2986-0505 傳真：(02)2986-9191
 電話：(02)2571-5558 傳真：(02)2571-7568
 電話：(03)316-3022 傳真：(03)356-0551
 電話：(03)531-6666 傳真：(03)542-3748
 電話：(04)2223-5004 傳真：(04)2222-4377
 電話：(04)762-5888 傳真：(04)762-5877
 電話：(06)235-2346 傳真：(06)235-2018
 電話：(07)251-9090 傳真：(07)251-0606
 電話：(03)833-4703 傳真：(03)833-2545

客戶申訴及24小時服務專線：0800-053-588

兆豐產物商業火災保險單

兆豐產物商業火災保險基本條款

108年4月19日兆產備字第1084300191號函備查

第一章 契約之構成

第一條：契約之構成

本保險單所載之條款及其他附加條款、批單或批註及與本保險單有關之要保書，均為本保險契約之構成部分。
 本保險契約的解釋，應探求契約當事人的真意，不得拘泥於所用之文字；如有疑義時，以作有利於被保險人之解釋為原則。

第二章 定義

第二條：定義

本保險契約所用名詞定義如下：

- 一、要保人：指以自己或他人所有之不動產或動產向本公司投保並負有交付保險費義務之人。要保人以自己所有之不動產或動產投保，要保人即為被保險人；以他人所有之不動產或動產投保，該不動產或動產之所有權人為被保險人。
- 二、被保險人：指於保險事故發生時，遭受損害，享有賠償請求權之人；要保人亦得為被保險人。
- 三、保險標的物：指本保險契約所承保之不動產或動產。
- 四、不動產：指建築物及營業裝修，但不包括土地。
 - (一)建築物：指定著於土地，供被保險人經營業務或從事生產之建築物及公共設施之持分。為使建築物適合於業務上之使用而裝置並附著於建築物之中央冷暖氣系統、電梯或電扶梯及水電衛生設備視為建築物之一部分。
 - (二)營業裝修：指為業務需要，而固定或附著於建築物內外之裝潢修飾。
- 五、動產：除本保險契約另有約定外，指營業生財、機器設備、貨物。

(一)營業生財：指經營業務所需之一切器具、用品，包括招牌及辦公設備。

(二)機器設備：指作為生產用途所必需之機器及設備。

(三)貨物：指原料、物料、在製品、半成品、成品及商品。

- 六、損失：指承保的危險事故發生對保險標的物直接所致的毀損或滅失，不包括租金收入、預期利益、違約金、其他間接損失或對第三人的損害賠償。但本保險契約另有約定者，不在此限。
- 七、重置成本：指保險標的物以同品質或類似品質之物，依原設計、原規格在當時當地重建或重置所需成本之金額，不扣除折舊。
- 八、實際價值：指保險標的物在保險事故發生時保險標的物在當時當地之實際價值，即以重建或重置所需之金額扣除折舊後之餘額；至於貨物以其保險事故發生當時當地重新取得或製造之成本為實際價值，但在製品、半成品及成品之實際價值以直接原料及直接人工為限。
- 九、時間：本保險契約所使用之時間及所載之保險契約起訖時間，係指本保險單發地之標準時間。

第三章 承保之危險事故及不保之危險事故

第三條：承保之危險事故

本公司對於下列危險事故發生所致保險標的物之損失，依本保險契約之規定，負賠償責任：

- 一、火災
- 二、爆炸引起之火災
- 三、閃電雷擊

因前項各款危險事故之發生，為救護保險標之物，致保險標之物發生損失者，視同本保險契約承保危險事故所致之損失。

第四條：須經特別約定承保之危險事故

本公司對下列各種危險事故所致保險標之物之損失，除經特別約定載明承保外，不負賠償責任。

- 一、爆炸，包括火災引起之爆炸。
- 二、保險標之物自身之贖時、自然發熱、自燃或烘培。
- 三、竊盜。
- 四、第三人之惡意破壞行為。
- 五、不論直接或間接由於下列危險事故，或因其引起之火災或其延燒所致之損失：
 - (一)地震、海嘯。
 - (二)地層滑動或下陷、山崩、地質鬆動、沙及土壤流失。
 - (三)颱風、暴風、旋風或龍捲風。
 - (四)洪水、河川、水道、湖泊之高漲氾濫或水庫、水壩、堤岸之崩潰氾濫。
 - (五)罷工、暴動、民眾騷擾。
 - (六)恐怖主義者之行為。
 - (七)冰雹。
 - (八)機動車輛或其他拖掛物或裝載物之碰撞。
 - (九)航空器及其墜落物之碰撞。

因前項第一、二、三、四款所列之危險事故導致火災發生者，本公司對保險標之物因此所生之損失，負賠償責任。

第五條：不保之危險事故

本公司對下列各種危險事故不論直接或間接所致保險標之物之損失，不負賠償責任。

- 一、各種放射線之輻射及放射能之污染。
- 二、因原子能引起之任何損失。
- 三、戰爭（不論宣戰與否）、類似戰爭行為、叛亂、扣押、征用、沒收等。
- 四、火山爆發、地下發火。
- 五、要保人、被保險人或其家屬之故意、唆使縱火。但被保險人之家屬非企圖使被保險人獲得賠償金者，不在此限。
- 六、政府命令之焚毀或拆除。

第四章 承保之不動產、動產及不保之動產

第六條：承保之不動產

被保險人所有座落於本保險契約所載地點之不動產因承保危險事故發生所致之損失，本公司負賠償責任。

第七條：承保之動產

除本保險契約另有特別約定者外，被保險人放置於承保之建築物內或置存於本保險契約所載地點之動產因承保危險事故發生

所致之損失，本公司負賠償責任。

第八條：不保之動產

下列動產不在本保險契約承保範圍內：

- 一、違禁品，但經依法特許持有者，不在此限。
- 二、各種動物及植物，但作為商品供銷售者，不在此限。
- 三、電腦資料、軟體或電腦程式。
- 四、被保險人員工所有之動產。
- 五、被保險人受第三人寄託之財物，但被保險人係以寄託為常業者，不在此限。
- 六、金銀條塊及其製品、珠寶、玉石、首飾、古玩、藝術品。
- 七、文稿、圖樣、圖畫、圖案、模型。
- 八、貨幣、股票、債券、郵票、票據及其他有價證券。
- 九、各種文件、證件、帳簿或其他商業憑證簿冊。
- 十、爆炸物。
- 十一、運輸工具，但於本保險契約所載地點內專供作貨物搬運之用者，不在此限。

前項第四款至第十款所列動產，如經特別約定載明承保者，本公司依約定負賠償責任。

第五章 一般事項

第九條：告知義務

訂立契約時，要保人對於保險人之書面詢問，應據實說明。要保人有為隱匿或遺漏不為說明，或為不實之說明，足以變更或減少保險人對於危險之估計者，保險人得解除契約；其危險發生後亦同。但要保人證明危險之發生未基於其說明或未說明之事實時，不在此限。

前項解除契約權，自保險人知有解除之原因後，經過一個月不行使而消滅。

本公司依前項約定解除契約時，不還退已收受之保險費。倘已經給付賠償金或回復原狀時，得請求被保險人或其他已收受賠償金者返還所受領之賠償金或因回復原狀所支出之金額。

第十條：保險費之交付

保險費應於本保險契約生效前交付，本公司應給予收據。除經本公司同意延緩交付外，對於保險費交付前所發生之損失，本公司不負賠償責任。

第十一條：保險費之計收

本保險契約之保險期間為一年，以一年為期計收保險費。保險期間如不足一年，或被保險人中途要求終止時，本公司按短期費率計收保險費。

第十二條：危險變更之通知

保險標之物本身之危險性質、使用性質或建築情形有所變更，而有增加承保之危險事故發生之危險者，如係要保人或被保險

人之行為所致，其危險達於應增加保險費或終止契約之程度者，要保人或被保險人應事先通知本公司。要保人或被保險人怠於通知者，本公司得終止契約。

前項之危險增加，不由於要保人或被保險人之行為所致者，要保人或被保險人應於知悉後十日內通知本公司。

要保人或被保險人依前二項約定通知本公司時，本公司得提議另定保險費，或終止契約。要保人或被保險人對於另定保險費不同意者，本保險契約即為終止。本保險契約終止時，本公司按日數比例退還保險費。但因第一項前段情形終止本保險契約時，本公司如有損失，得請求賠償。

本公司知危險增加後，仍繼續收受保險費，或於危險發生後，給付賠償金額，或其他維持契約之表示者，喪失前項之權利。

危險減少時，要保人或被保險人得請求重新核定費率或減低保險費。本公司對上述減少保險費不同意時，要保人得終止契約。其終止後之保險費已交付者，本公司按日數比例退還之。

第十三條：停效與復效

有下列情形之一者，除經本公司書面同意並發批單者外，本保險契約對於該項保險標之物之保險效力即告停止，對於效力停止後所發生之損失，本公司不負賠償責任：

一、承保之建築物或置存承保之動產之建築物，連續六十日以上無人看管或使用。

二、承保之動產搬移至本保險契約所載地址以外之處所者。

保險契約因前項情形而效力停止者，於停止原因消失後其效力即自動恢復。

停效期間之保險費本公司按日數比例退還。

第十四條：保險標之物之移轉

被保險人破產時，本公司得於被保險人破產宣告之次日起三個月內終止本保險契約。終止後之未滿期保險費按日數比例退還。

被保險人死亡時，本公司得於被保險人死亡之日起屆滿三個月後終止契約。終止後之未滿期保險費按日數比例計算。

保險標之物因第二項以外之原因移轉時，除經本公司以批單載明同意繼續承保外，本保險契約於保險標之物移轉時失其效力。失效前之保險費按日數比例計算。

第十五條：保險標之物之毀損或滅失

保險標之物非因保險契約所載之保險事故而完全滅失時，保險契約即為終止。

保險標之物受部份損失者，保險人與要保人均有終止契約之權。

第一項終止後，已交付未滿期保險費本公司按日數比例退還。

第二項終止後，已交付未損失部份之未滿期保險費本公司按日數比例退還。

第十六條：契約之終止

除本保險契約另有約定外，要保人或被保險人與本公司均有終止之權。

要保人或被保險人終止契約者，終止日除契約另有約定外，自終止之書面送達本公司之時起契約失其效力，對於終止前之保險費本公司按短期費率計算。要保人行使本項之終止權，應獲得被保險人同意。

本公司終止契約者，應於終止前十五日通知要保人或被保險人。本公司終止契約後應返還之未滿期保險費應按日數比例計算，並於終止生效日前給付。

第十七條：維護與損失防止

被保險人對保險標之物應定期檢查，對建築物內所裝置之消防及火災警報系統應善加維修，對通道及安全門應保持暢通。

本公司得隨時派人查勘保險標之物，如發現前項所述設施全部或一部損壞或功能失常，得建議被保險人修復後再行使用，如要保人或被保險人不接受建議者，本公司得以書面終止本保險契約或其有關部分。終止後，本公司按日數比例計算退還未滿期保險費。承保危險事故發生後，如經鑑定係因要保人或被保險人未盡合理方法維護標的建築物所致者，對於因而增加之損失本公司不負賠償責任。

第十八條：單據保存

對於本保險契約所承保之保險標之物，被保險人應保留原始單據，開列清單，並妥善存放，俾便於承保危險事故發生時，能有完整資料提供本公司進行損失之理算。

第十九條：契約內容之變更

本保險契約之任何變更，非經本公司簽批同意，不生效力。

第六章 理賠事項

第二十條：承保危險事故發生之通知

遇有承保之危險事故發生時，被保險人應於知悉後五日內通知本公司。要保人、被保險人之代理人或被保險人以外之其他有保險賠償請求權之人亦得依本項約定為危險事故發生之通知。未依前項約定為通知者，其因而擴大之損失，本公司不負賠償責任；其因而致使本公司發生損失，本公司得請求被保險人賠償。

第二十一條：權利之保留

本公司於接到承保危險事故發生之通知後，為確定賠償責任所採取之查勘、鑑定、估價、賠償理算、證據蒐集以及依據第二十三條第一項之處置等行為，不影響本公司於本保險契約所得行使之權利。

第二十二條：損失擴大之防止

遇有本保險契約承保之危險事故發生時，要保人或被保險人應立即採取必要合理之措施，以避免或減輕保險標之物之損失，並保留其對第三人所得行使之權利。

要保人或被保險人履行前項義務所支出之費用，本公司於其必要合理範圍內負償還之責。其償還數額與賠償金額，合計雖超過保險金額，仍應償還。但保險金額低於保險標之物之價值時，本公司之償還金額，以保險金額對保險標之物價值之比例定之。

第二十三條：損失現場之處理

遇有本保險契約所承保之危險事故發生，要保人或被保險人除依前條規定為必要之緊急措施或為公共利益或為避免擴大損失外，應保留受損及可能受損之保險標之物，並維持現狀。本公司得隨時查勘發生事故之建築物或處所及被保險人置存於該建築物內或處所之動產，並加以分類、整理、搬運、保管或作其他必要合理之處置。

要保人或被保險人無正當理由拒絕或妨礙本公司執行前項之處置者，喪失該項損失之賠償請求權。

第二十四條：理賠手續

要保人、被保險人或其他有保險賠償請求權之人應於知悉保險事故發生後三十日內，或經本公司同意展延之期間內，自行負擔費用，提供賠償申請書及損失清單，向本公司請求賠償。如有必要時，本公司得要求要保人、被保險人或其他有保險賠償請求權之人提供相關證明文件或證據。

第二十五條：保險標之物之理賠

保險標之物因承保危險事故發生所致之損失，本公司以該保險標之物承保危險事故發生時之實際現金價值為基礎賠付之。保險標之物之保險金額低於承保危險事故發生時之實際現金價值者，本公司僅按保險金額與該實際現金價值之比例負賠償之責。

保險標之物之保險金額高於承保危險事故發生時之實際現金價值者，本保險契約之保險金額僅於該實際現金價值之限度內為有效。但有詐欺情事時，本公司得解除契約，如有損失並得請求賠償。無詐欺情事時，本保險契約之保險金額及保險費，均按照保險標之物之實際現金價值比例減少。

第二十六條：一套或一組保險標之物之理賠

任何一套或一組承保之動產遇有部分損失時，應視該損失部分對該動產在使用上之重要性及價值之比例，合理估定損失金額，不得因該損失部分即將該動產視為全損。

第二十七條：自負額

對於承保危險事故所致之每一次損失，被保險人須先負擔本保險契約所載明之自負額，本公司僅就理算後應賠償金額超過自負額部分之損失負賠償責任。

如有複保險或其他保險同時應負賠償責任時，除另有約定外，應按個別之自負額扣減。

承保危險事故發生後，如保險金額低於保險標之物之實際現金價值者，本公司按保險金額對保險標之物之實際現金價值之比例計算損失額，再行扣除自負額後負賠償責任。

第二十八條：給付期限

本公司以現金為賠付者，應於被保險人或其他有保險賠償請求權之人檢齊文件、證據及賠償金額經雙方確認後十五天內為賠付。若因可歸責於本公司之事由而遲延者，應給付遲延利息年利一分。本公司正常認承保之危險事故及損失之行

為，不得視為可歸責本公司之事由。

本公司以回復原狀、修復或重置方式為賠償者，應於合理期間內完成回復原狀、修復或重置。

第二十九條：複保險

對於同一保險標的物，如同時或先後向其他保險人投保相同之保險，致保險金額之總額超過保險標的物之價值者，要保人或被保險人應立即將其他保險人之名稱及保險金額通知本公司。

要保人或被保險人故意不依前項規定為通知，或意圖不當得利而為複保險者，本保險契約無效。保險費已收受者，本公司不予退還，尚未收受者，本公司得請求交付。

本保險契約有善意複保險情形者，本公司得為如下之處理：

- 一、於承保危險事故發生前，本公司經要保人或被保險人通知後，得減低本保險契約之保險金額，並按減低之保險金額及未滿期保險期間，比例退還保險費。
- 二、於承保危險事故發生後，僅按本保險契約之保險金額對全部保險契約保險金額總額之比例負賠償責任。

第三十條：其他保險

除前條情形外，保險標的物在承保之危險事故發生時，如另有其他保險契約同時應負賠償責任，本公司僅按本保險契約之保險金額與總保險金額之比例負賠償責任。

前項所稱其他保險契約不包括責任保險及保證保險契約。

第三十一條：賠償責任之限制

對於承保之危險事故發生所致保險標的物之損失，除本保險契約另有規定者外，本公司僅於本保險契約所載之保險金額範圍內負賠償責任。

於本保險有效期間內因承保之危險事故發生而本公司依本保險契約之規定為賠償者，此項賠償金額應自保險金額中扣除。但保險標的物修復或重置後，要保人得按日數比例加繳保險費，恢復保險金額或重新約定保險金額。

如未恢復保險金額或重新約定保險金額者，若再有保險事故發生，本公司僅就保險金額之餘額負賠償責任。一次或多次理賠之賠償金額累積達保險金額時，本保險契約失其效力。

第三十二條：禁止委棄

保險標的物因承保之危險事故發生遭受部分損失時，被保險人或其他有保險賠償請求權之人非經本公司同意不得將之委棄予本公司，而要求本公司按全損賠償。

第三十三條：消滅時效

由本保險契約所生之權利，自得為請求之日起，經過二年不行使而消滅。有下列各款情形之一者，其期限之起算，依各該款之規定：

- 一、要保人或被保險人對於危險之說明，有隱匿遺漏或不實者，自本公司知情之日起算。
- 二、承保危險事故發生後，利害關係人能證明其非因疏忽而不知情者，自其知情之日起算。

第三十四條：代位

被保險人因本保險契約承保範圍內之損失而對於第三人具有賠償請求權者，本公司得於給付賠償金額後，於賠償金額範圍內代位行使被保險人對於第三人之請求權。

前項情形，被保險人對第三人具有賠償請求權以外之其他權利時，被保險人同意轉讓該權利予本公司。

本公司就保險標的物之全部或一部以全損賠付被保險人或其他有保險賠償請求權之人時，被保險人同意轉讓該已賠付保險標的物之所有權予本公司。

第三十五條：合作協助

本公司依第三十四條之規定行使權利時，要保人、被保險人或其他有保險賠償請求權之人應協助本公司蒐集人證、物證或出庭作證，提供本公司所要求之資料及文書證件，並不得有任何妨害之行為。

要保人、被保險人或其他有保險賠償請求權之人違反前項之約定時，本公司得請求損害賠償。

因第一項所生之合理必要費用，由本公司負擔。

第三十六條：損失之賠償

本保險契約係依約定方式賠償保險標的物損失之契約。被保險人或其他有保險賠償請求權之人不得藉保險而獲得損失補償以外之不當利益。被保險人或其他有保險賠償請求權之人之損失，如已由第三人予以賠償時，就該已獲賠償部分不得再向本公司請求賠償。本公司因不知被保險人或其他有保險賠償請求權之人已獲得第三人賠償而仍予賠付時，得請求退還該部分之賠償金額。

第三十七條：仲裁

對於本保險契約賠償金額有爭議時得經要保人、被保險人及本公司同意後交付仲裁。仲裁時，其程序及費用依仲裁法及相關法規規定辦理。

第三十八條：管轄法院

因本保險契約涉訟時，除當事人另有約定外，以保險標的物所在地之中華民國地方法院為管轄法院。

第七章 法令之適用

第三十九條：法令之適用

本保險契約未約定之事項，悉依照中華民國保險法或其他法令之規定辦理。

兆豐產物抵押權附加條款

(商業火災保險適用)(商業火災綜合保險適用)

99年3月10日兆產備11109901218號函備查

第一條：茲經雙方同意，訂立商業火災保險抵押權附加條款（以下簡稱本附加條款），本公司同意就本保險契約之保險金在抵押權人與被保險人債權債務範圍內，應優先清償抵押權人之抵押債權，本公司並應直接給付予抵押權人。

第二條：保險金清償被保險人所欠抵押債務後仍有餘額時，該餘額應給付予被保險人。

第三條：被保險人同意於承保事故發生後，於未受清償債務範圍內，抵押權人得以代理人身分代理被保險人申請理賠。抵押權人以代理人身分申請理賠時，應併檢附尚未受清償之抵押債權餘額證明文件。

第四條：抵押權人之抵押債權因保險金之給付而受清償時，應自受清償日起十日內將繳款證明交付本公司，本公司應即交付被保險人。

第五條：要保人或被保險人未繳清保險費時，抵押權人即不得依本附加條款第一條及第二條就給付之保險金額優先受償。但抵押權人經本公司通知並於十五日內代為繳付保險費者，不在此限。

第六條：本公司依本保險契約之規定終止契約時，應於十五日內通知抵押權人。

兆豐產物保險費延緩交付特約條款-(甲式)(J)

財政部(81)台財保第811766151號函核准(公會版)
98年10月30日兆產備11109820058號函備查

一、茲應要保人(或被保險人)之要求，本公司同意本保險契約保險費，延自保險責任開始之日起至遲三十日內收清，並先行簽發保險單。

二、倘要保人(或被保險人)未能在前項約定延緩期間內付清保險費，或所交付票據未能於延緩期間內兌現時，本公司即根據保險法第六十八條規定，以書面通知要保人自延緩期滿之翌日起解除契約，其在有效期間之應收保險費仍按短期費率計收，並通報同業，須俟該項欠費付清後始可承保。

三、本特約條款亦適用於本保險契約所載保險費以外之增加或附加保險費。

兆豐產物保險費延緩交付特約條款-(戊式)(K)

財政部(81)台財保第811766151號函核准(公會版)
98年10月30日兆產備11109820059號函備查

適用金融機構押貸業務

一、茲應要保人(或被保險人)之要求，本公司同意在本文付保險費前先行簽發保險單，其保險費延緩交付日期為保險責任開始三十日內。

二、倘要保人(或被保險人)未能在保險責任開始之日起十五日內交清保險費時，本公司應以書面通知抵押(質)權人，但仍應繼續催收保險費。

三、抵押(質)權人收到前項通知應於十五日內書面通知本公司，承諾如要保人或被保險人未能在前述延緩期限內交清保險費時，由抵押(質)權人自承諾之日起十五日內負責墊付，倘在上述承諾期間發生保險事故，本公司仍依章理賠。但如抵押(質)權人未能承諾負責墊付時，本公司即根據保險法第六十八條之規定，以書面通知要保人自延緩期滿之翌日起解除保險契約，其在有效期間內之應收保險費仍按短期費率計收，並通報同業，須俟該項欠費付清後始可承保。

四、本特約條款亦適用於本保險契約所載保險費以外之增加或附加保險費。

兆豐產物保險股份有限公司

總公司：台北市武昌街1段58號4樓 電話：(02)23812727 傳真機：(02)23815446 客戶申訴及24小時服務專線：0800-053588

兆豐產物商業火災保險單

正本

108年4月19日兆產備字第1084300191號函備查。

本商品受保險安定基金之保障，並依該基金動用範圍及限額規定辦理。

立商業火災保險單人，兆豐產物保險股份有限公司(以下簡稱本公司)茲承保被保險人之後開保險標的物，於交付保險費後在後開保險期間內，因本保險契約承保的危險事故所致之毀損或滅失，本公司依據本保險契約之約定負賠償責任。被保險人同意本保險單及所載基本條款、特約條款、附加條款、批單暨交存本公司之要保書，均為本保險契約之一部份，特立本保險單存證。

保險單號碼	0216 第 10M90002	號 本單係	號續保	費率性質	G	險別代號	G
被保險人	行政院原子能委員會核能研究所						
要保人	行政院原子能委員會核能研究所						
通訊地址	325桃園市龍潭區佳安里文化路1000號					電話	03-4711400#2388
抵押權人							
總保險金額(新臺幣元)	1,365,280,481.00	保險費(新臺幣元)	火	106,876	附	合計	106,876
保險期間	12 個月 自民國 110 年 1 月 13 日中午十二時起至民國 111 年 1 月 13 日中午十二時止 ✓						
保險標的物所在地址	325 桃園市龍潭區佳安里文化路1000號					地區代號	27
建築等級	鋼筋混凝土造水泥平屋頂四層特一等						
保險標的物	標的物性質	保險金額(新臺幣元)	保險費率(%)短期係數	保險費(新臺幣元)	使用性質及代號	建築等級代號	
詳細表							
本保險單適用特約條款	詳細表		J	經雙方同意適用附加條款		自負額	
備註							

被保險人注意事項：

- (一) 本保險單或附加批單記載如有需要更改時，請洽商本公司更改之。
- (二) 保險費之交付以本公司簽發之正式收據為憑。



兆豐產物保險股份有限公司

總經理 游建烽



B02 16 004841

中華民國 110 年 1 月 5 日立於 桃園

消費者應詳閱各種銷售文件內容，如要詳細了解其他相關資訊，請洽本公司業務員、服務據點(免付費電話：0800-053-588)或網站(網址：<https://www.cki.com.tw>)，以保障您的權益。



FIR10002

兆豐產物特約條款 A (一般特約條款)

財政部(81)台財保第811766151號函核准(公會版)
96.08.31兆產(96)備字第0845號函備查

第一條 特約條款之效力

被保險人如違背本保險契約所適用之有關特約條款時，本公司得解除本保險契約。保險事故發生後亦同。

第二條 不得外保特約條款

保險標的物，除經本公司同意並簽發批單外，被保險人不得向其他保險人另訂保險契約。

第三條 不置存商品貨物及不從事製造工作特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不置存商品貨物(樣品及自用物品不在此限)及不從事任何製造工作。

第四條 不對外營業之俱樂部、招待所特約條款

被保險人保證本保險契約所承保之俱樂部或招待所，為非會員組織，不對外營業。

第五條 無人居住或使用建築物特約條款

被保險人保證本保險契約所承保之建築物或置存保險標的物之建築物，無人居住或使用，並不置存商品、貨物、機器。

兆豐產物附加條款SA

財政部(81)台財保第811766151號函核准(公會版)
96.08.31兆產(96)備字第0845號函備查

第一條：電器設備條款

茲經雙方同意本保險契約所承保之電機、電氣器具或電氣設備之任何部份，因使用過度、電壓過高、搭線、短路、電弧、自燃或漏電等事故所致其本身之毀損或滅失，本公司不負賠償責任。

但因上列事故所引起之火災波及其他保險標的物，本公司對該波及部分仍負賠償責任。

核研所110年度房舍投保火災保險清冊

項次	財產名稱	財產別名	取得日期 (購置日期)	110年帳面金額 (現值:元)	主要建材	主要用途	地上 樓層	地下 樓層	總面積 (M2)
1	生產工廠房屋	009館	059/11/07	37,416	鋼筋混凝土造	廠房	1	0	948.44
2	生產工廠房屋	017館	062/04/01	237,345	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	1	0	3095.2
3	生產工廠房屋	018館	064/06/01	77,790	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	3	0	1397.32
4	生產工廠房屋	038館	068/01/01	97,258	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	1	0	195.05
5	生產工廠房屋	044館	072/03/01	623,427	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	1	0	355.68
6	生產工廠房屋	005A館	065/01/01	255,643	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	2	0	2556.83
7	生產工廠房屋	013A館	062/04/01	99,728	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	1	0	252.79
8	生產工廠房屋	015A館	061/09/01	162,241	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	1	0	1687.73
9	生產工廠房屋	036A館	068/12/01	2,045,829	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	2	0	1656.16
10	生產工廠房屋	013B館	063/01/01	1,105	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	1	0	113.4
11	生產工廠房屋	015B館	063/07/01	23,592	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	2	0	612.46
12	生產工廠房屋	017B館	063/05/01	8,622	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	1	0	164.94
13	生產工廠房屋	036B館	068/12/01	211,107	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	1	0	538.08
14	生產工廠房屋	037B館	069/06/01	1,496,039	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	2	0	1224.94
15	生產工廠房屋	037C館	072/09/01	318,181	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	1	0	178.78
16	生產工廠房屋	020館(020E)	076/01/01	1,670,177	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	2	0	443.52
17	生產工廠房屋	015H館	062/03/01	1,842	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	1	0	97.92
18	生產工廠房屋	015L館	074/09/01	1,285,656	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	1	0	296.76
19	生產工廠房屋	015M館	076/05/01	802,132	鋼筋混凝土造	生產工廠	1	0	104.04
20	生產工廠房屋	015Q館	077/09/01	118,395	鋼筋混凝土造	生產工廠(在015W館裡)	1	0	30
21	生產工廠房屋	074館 (TRR延遲槽廠房)	090/08/21	21,583,911	鋼造	TRR延遲槽廠房	3	0	4027.43
22	生產工廠房屋	031館	066/02/01	71,390	磚造	儲存庫	1	0	1681.82
23	機房	003E館	094/02/03	4,474	鋼筋混凝土造	機房	1	0	63.56
24	機房	039A館	071/06/01	3,498	鋼筋混凝土造	機房	1	0	31.92
25	機房	041A館	071/12/01	24,280	鋼造	機房	2	0	175.56
26	試驗室	022館	064/07/07	36,500	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	759.6
27	試驗室	076館 (渦輪發電機房)	100/10/11	4,915,633	鋼造	實驗室	2	0	250.06
28	試驗室	068館	088/11/02	3,926,017	鋼筋混凝土造	試驗室	3	0	546.18
29	試驗室	005D館	065/01/18	5,347	鋼造	試驗室	1	0	159.36
30	試驗室	043A館	082/10/30	1,329,689	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	235.78
31	試驗室	069館	091/05/09	20,399,150	鋼筋混凝土造	動物實驗室	2	1	2060.92
32	試驗室	029館	066/10/20	127,122	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	852.44
33	試驗室	003B館	094/02/03	3,930,446	鋼架	試驗室	1	0	829.72
34	試驗室	030館	066/08/16	182,020	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	1040
35	試驗室	052A館	087/04/17	707,351	鋼筋混凝土造	實驗室	1	0	107.69
36	試驗室	035館	066/05/20	2,029,532	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	2	0	2735.07
37	試驗室	022A館	098/06/19	5,983,198	鋼造	試驗室	2	0	492.74
38	試驗室	041館	069/10/21	1,422,801	磚造	試驗室	2	0	1446.4
39	試驗室	071館	089/11/09	1,214,051	鋼筋混凝土造	環境驗證實驗室	1	0	198.26
40	試驗室	035A館	066/06/21	24,542	磚造	試驗室	1	0	67.86
41	試驗室	013館	091/09/12	27,151,357	鋼筋混凝土造	辦公房屋	4	1	5340.25
42	試驗室	002館	058/12/01	110,385	鋼筋混凝土造	試驗室	4	1	1991.77
43	試驗室	003館	059/08/01	102,456	鋼筋混凝土造	試驗室	2	0	1837.54
44	試驗室	004館	060/04/01	56,742	鋼筋混凝土造	試驗室	3	0	734.19
45	試驗室	007館	063/05/01	117,597	鋼筋混凝土造	試驗室	4	0	3060.81
46	試驗室	011館	059/11/01	19,098	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	390.4
47	試驗室	012館	063/02/01	947,764	鋼筋混凝土造	試驗室	2	0	3769.34
48	試驗室	014館	062/02/01	60,055	鋼筋混凝土造	試驗室	2	0	1395.92
49	試驗室	016館	061/10/01	377,727	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	2345.72
50	試驗室	019館	066/01/01	335,680	鋼筋混凝土造	試驗室	2	0	832.91
51	試驗室	020館	066/02/01	3,432,488	鋼筋混凝土造	試驗室	2	1	5721.99
52	試驗室	021館	064/10/01	126,946	鋼筋混凝土造	試驗室	2	0	2113.26
53	試驗室	023館	065/12/01	471,959	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	2009.17
54	試驗室	028館	066/12/01	1,508,306	鋼筋混凝土造	試驗室	3	0	3396.17
55	試驗室	034館	067/09/01	317,688	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	682.14
56	試驗室	039館	069/08/01	2,291,674	鋼筋混凝土造	試驗室	3	0	2147.24
57	試驗室	043館	071/06/01	3,736,075	鋼筋混凝土造	試驗室	3	0	2817.4
58	試驗室	047館	071/11/01	75,454	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	42
59	試驗室	048館	072/01/01	2,039,535	鋼筋混凝土造	試驗室	2	0	1342.45
60	試驗室	049館	072/08/01	196,212	鋼造	試驗室	1	0	65.28
61	試驗室	052館	081/12/01	73,974,517	鋼筋混凝土造	試驗室	3	1	7523
62	試驗室	065館	086/05/05	8,087,827	鋼筋混凝土造	池邊水池實驗室	1	0	228.52
63	試驗室	003A館	062/12/01	4,630	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	149.77
64	試驗室	008A館	064/05/01	4,000	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	25
65	試驗室	008B館	074/08/01	145,659	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	129.86
66	試驗室	042B館	071/07/01	828,114	鋼筋混凝土造	試驗室	2	0	420.75
67	試驗室	003C館	072/07/01	1,479,529	鋼筋混凝土造	試驗室	2	0	1184.83

核研所110年度房舍投保火災保險清冊

項次	財產名稱	財產別名	取得日期 (購置日期)	110年帳面金額 (現值:元)	主要建材	主要用途	地上 樓層	地下 樓層	總面積 (M2)
68	試驗室	036K館	074/02/01	2,044,680	磚造	庫房試驗室	1	0	624.49
69	試驗室	036X館	075/07/01	3,047,526	鋼筋混凝土造	試驗室	3	0	1201.05
70	修理工場房屋	018B館	094/01/01	399,239	鋼造	修理工廠房屋	1	0	85.74
71	農業用實驗室	072館	089/11/09	5,299	鐵架玻璃造	溫室	1	0	144.9
72	活動中心	061館-活動中心	082/02/05	134,027,690	鋼筋混凝土造	活動中心	3	1	7162.16
73	辦公房屋	001館	058/12/09	1,606,122	鋼筋混凝土造	試驗室	3	1	3636.36
74	辦公房屋	070館	089/04/20	7,825,431	鋼筋混凝土造	廢料區監測中心	4	0	758.82
75	辦公房屋	006館	062/02/21	126,739	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	2	0	157.15
76	辦公房屋	010館	059/11/07	951,046	鋼筋混凝土造	辦公房屋	2	0	1425.6
77	辦公房屋	020A館	066/02/23	6,126,652	鋼筋混凝土造	試驗室	3	1	1761.76
78	辦公房屋	037A館	069/06/06	3,375,909	鋼筋混凝土造	試驗室	2	0	1080.54
79	辦公房屋	008館	063/04/01	4,194,917	鋼筋混凝土造	辦公房屋	4	1	2961.49
80	辦公房屋	027館	066/11/01	9,322,093	鋼筋混凝土造	辦公房屋、土銀、郵局	3	1	7533.08
81	辦公房屋	054館	083/11/28	45,720,904	鋼筋混凝土造	辦公房屋	3	1	4226.29
82	辦公房屋	066館	085/02/10	195,524,901	鋼筋混凝土造	辦公房屋	7	1	17920.56
83	辦公房屋	062館-保警大樓	082/02/22	15,745,478	鋼筋混凝土造	警衛大樓辦公房屋	4	0	1771.58
84	辦公房屋	063館	085/03/06	3,676,149	鋼筋混凝土造	會客室辦公房屋	1	0	187.12
85	辦公房屋	042館	071/07/01	11,190,301	鋼筋混凝土造	辦公房屋	4	0	4135.56
86	辦公房屋	012B館	070/12/01	934,419	鋼筋混凝土造	辦公房屋	1	0	261.73
87	辦公房屋	路竹MV行政中心	101/12/28	5,304,836	鐵造	路竹MV行政中心	1	0	347.96
88	泵房	013C館	062/02/01	2,020	鋼筋混凝土造	淌房	1	0	66.34
89	材料倉庫	046A館	076/10/23	117,801	鋼筋混凝土造	庫房	1	0	56.86
90	材料倉庫	036C館	068/11/15	99,667	鋼筋混凝土造	機房	1	0	124.74
91	材料倉庫	003D館	072/07/14	836,431	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	26.65
92	材料倉庫	002A館	058/12/01	340	鋼筋混凝土造	儲藏室	1	0	11.56
93	材料倉庫	018A館	068/04/01	32,818	鋼筋混凝土造	廢料儲存庫	1	0	73.38
94	材料倉庫	023A館	066/05/01	5,547	鋼筋混凝土造	試驗室	1	0	35.38
95	材料倉庫	036U館	071/01/16	452,614	鋼筋混凝土造	生產工廠房屋	2	0	254.16
96	材料倉庫	040館	069/04/01	418,679	鋼筋混凝土造	廢料儲存庫	1	0	757.11
97	材料倉庫	032館	066/05/01	28,777	磚造	儲存庫	1	0	606.21
98	材料倉庫	046館	072/01/14	14,550	鋼造	試驗室	1	0	219.39
99	堆棚	015W館	085/03/26	131,495	鋼造	生產工廠房屋	1	0	3389.58
100	物品倉庫	015V館	082/05/15	25,954,142	鋼筋混凝土造	廢料儲存庫	2	1	1734.23
101	物品倉庫	066館 (地下廢土儲存庫)	086/04/30	35,510,100	鋼筋混凝土造	地下廢土儲存庫	0	1	3076.1
102	物品倉庫	015D館	086/02/19	5,601,438	鋼筋混凝土造	廢料儲存庫	1	0	560
103	物品倉庫	015G館	073/10/07	83,273	鋼筋混凝土造	保健物理室	1	0	50.18
104	物品倉庫	015K館	083/06/21	11,572,936	鋼筋混凝土造	廢料儲存庫	2	0	1876.03
105	物品倉庫	015F館	070/03/01	889,522	鋼筋混凝土造	廢液處理場	2	0	437.92
106	物品倉庫	075館	092/01/07	11,097,927	鋼筋混凝土造	可燃廢料廠房物品倉庫	2	0	1668.73
107	物品倉庫	067館 (第三儲存庫)	092/01/07	27,574,513	鋼筋混凝土造	第三儲存庫物品倉庫	2	0	4528.83
108	汽車庫	015C館	087/06/18	498,610	鋼造	輻運車庫	1	0	330
109	汽車庫	033館	065/12/01	28,740	磚造	駕駛班	1	0	645
110	汽(機)車棚	628機車棚A04	070/01/01	1,835	鋼筋混凝土造	機車棚	1	0	151.41
111	汽(機)車棚	628機車棚A05	070/01/01	1,835	鋼筋混凝土造	機車棚	1	0	151.41
112	訓練處所房屋	062A館	089/01/01	725,209	鋼筋混凝土造	柔道訓練場	1	0	166.09
113	物品供應社	005B館	062/04/01	19,946	磚造	辦公室、員工福利社	1	0	109.62
114	物品供應社	005館	061/01/01	242,488	鋼筋混凝土造	試驗室、辦公室、合作社	2	0	1704.4
115	單身宿舍	628館	070/01/01	449,521	加強磚造	員工單身宿舍	4	0	5865.28
116	崗亭	025館 (北管哨)	087/09/29	229,292	鋼筋混凝土造	崗亭(北管哨)	1	0	4.84
117	崗亭	026館 (南管哨)	087/09/29	229,292	鋼筋混凝土造	崗亭(南管哨)	1	0	4.84
118	崗亭	015J館 (廢料場管制站)	078/07/01	176,993	鋼筋混凝土造	管制站	1	0	75.79
119	崗亭	警衛室 (二號門)051館	069/04/01	4,530	鋼筋混凝土造	三號門警衛室	1	0	31.42
120	高壓變電室	017C館	062/04/01	6,576	鋼筋混凝土造	高壓變電室	1	0	165.76
121	高壓變電室	012E館	066/02/01	3,344	鋼筋混凝土造	高壓變電室	1	0	31.19
122	高壓變電室	012A館	072/01/20	12,152	鋼筋混凝土造	機房	2	0	293.62
123	高壓變電室	012D館	063/02/21	979	鋼筋混凝土造	機房	1	0	14.06
124	高壓變電室	005C館	062/05/08	3,434	鋼筋混凝土造	機房	1	0	50.43
125	高壓變電室	012F館	060/05/15	42,400	磚造	變電站	1	0	350.87
126	其他	012館煙囪	063/02/13	839,050	鋼筋混凝土造	煙囪	1	0	51.02
127	其他	073館 (TRR偵測亭)	090/08/21	3,945	鋼造	TRR偵測亭	1	0	18.49
128	廢水處理場	064館	084/06/16	9,328,312	鋼筋混凝土造	廢液處理場	2	0	2748.28
合計				789,867,355					175,511

核研所110年度機械設備財產投保火災保險明細

項次	財產編號	財產別名	原值金額	帳面金額 (現值)	殘值	型式	購置日期	存置地點
1	3010101-0058-0000001	天車遙控多節抓取裝置	2,380,100	277,817	22,400		100/12/22	015D館
2	3010102-0003-0000001	燃料電池元件合成設備	1,140,000	679,155	11,400	客製	105/10/25	036B館
3	3010105-0003-0000001	粒科篩選設備	1,037,000	421,034	10,370	特製	103/11/07	031館
4	3010105-0003-0000004	電池特性自動篩檢機	2,200,000	1,564,750	22,000	FOR-6060	106/12/22	039館
5	3010106-0016-0000002	TRR反應爐旋轉及傾倒設備	1,406,370	1,278,737	14,064	特製	108/12/26	048館
6	3010107-0031-0000001	有機太陽電池塗佈系統	7,089,295	1,003,037	54,309		101/03/30	013館
7	3010107-0031-0000002	批次式高精度塗膜系統	3,019,250	899,383	10,600		102/09/18	013館
8	3010109-0014-0000001	微電網分散式控制器	1,950,900	598,922	19,509	特製	102/11/30	048館
9	3010109-0014-0000005	探針式膜厚度測儀	1,000,000	595,750	10,000	KLA-Tencor/D-500	105/10/07	054館
10	3010109-0014-0000006	紅外發光二極體量測設	1,044,750	639,657	10,448		105/12/23	039館
11	3010109-0014-0000009	SOFC & SOEC測試平台	1,131,501	786,106	11,315	特製	106/10/31	021館
12	3010109-0022-0000001	全尺寸核子燃料棒檢驗設備	4,204,000	3,581,095	39,000	客製	108/04/19	020館
13	3010110-0014-0000011	熱電可靠度測試週邊系統	1,390,000	1,172,117	13,900	特製	108/04/11	022館
14	3010110-0017-0000001	大型高真空幫浦組及相關組件	2,775,634	1,936,113	27,400	412J及STOKES622-MHR	106/10/24	003館
15	3010110-0018-0000004	真空幫浦及相關組件(傳送腔體)	1,232,125	876,350	12,321	ER100D	106/12/27	054館
16	3010110-0018-0000005	真空幫浦及相關組件(裝載腔體)	1,232,125	876,350	12,321	ACP15	106/12/27	054館
17	3010110-0018-0000006	真空幫浦及相關組件(熱蒸鍍腔體)	1,232,125	876,350	12,321	USH	106/12/27	054館
18	3010110-0018-0000007	真空幫浦及相關組件(濺鍍製程腔體)	1,232,125	876,350	12,321	ACP40	106/12/27	054館
19	3010110-0024-0000003	電力轉換監控制平台	3,076,500	1,959,736	30,765	IPC-610-H	106/03/22	東吉嶼
20	3010110-0024-0000011	百瓩級智慧型電力管理	6,000,000	2,832,000	60,000		104/07/28	048館
21	3010110-0032-0000001	42kW電池堆組件及電力周邊	7,280,000	6,799,520	72,800	訂製	109/03/27	聯合大學
22	3010112-0001-0000002	廢氣及通風系統自動運轉監控設備	1,123,500	996,054	11,235	訂製	108/12/26	017館
23	3010112-0002-0000027	電力諧波量測監控平台	1,400,000	201,687	14,000	特製	102/12/26	048館
24	3010113-0006-0000001	放射性廢棄物桶平穩系	2,206,000	404,249	22,060		101/08/29	015W館
25	3010301-0033-0000001	合金熔煉爐	1,090,000	658,360	10,900	客製	105/11/03	021館
26	3010302-0051-0000002	纖維酒精測試廠設施	191,797,415	407,995	416,214		098/09/25	022館
27	3010304-0011-0000001	通風過濾箱體	1,821,600	844,779	18,216		104/06/24	015K館
28	3010304-0011-0000002	015V通風過濾箱體	3,948,000	2,319,450	39,480	特製	105/09/13	015V館
29	3010304-0011-0000003	015V地下貯存通風過濾系統	1,547,000	1,342,792	15,470	特製	108/07/16	015V館
30	3010304-0011-0000004	015B過濾通風系統	1,250,126	1,116,045	12,501	HEPA	108/10/07	015B館
31	3010305-0005-0000001	空調系統	5,100,000	471,750	51,000		100/09/20	069館
32	3010305-0019-0000003	發酵及儀表用空壓系統	1,740,000	940,227	17,400	ZW376W	106/08/09	022館
33	3010306-0002-0000001	節能材料理化量測系統	2,286,190	2,066,138	22,862	RX7000	108/09/05	054館
34	3010403-0007-0000002	脫水設備	1,350,000	960,187	13,500	客製	106/12/31	029館
35	3010405-0003-0000008	電漿噴塗燃料電池自動化生產系統	2,600,000	1,983,312	26,000	160*160*140cm	107/12/07	003館
36	3010408-0001-0000001	合金熔鑄系統	1,400,210	210,384	11,400	聚川公司	087/12/29	017館
37	3010417-0007-0000001	041館變電站電力設備	1,490,000	670,500	14,900		101/07/02	041館
38	3010417-0007-0000002	043館高壓設備	1,500,000	1,186,500	15,000		106/09/07	043館
39	3010508-0005-0000001	氣體淨化系統	1,558,285	748,358	15,583		104/08/28	038館
40	3010508-0005-0000002	可加壓中高溫捕碳系統	1,092,200	641,657	10,922	訂製	105/09/12	038館
41	3010516-0055-0000001	高分子材料混煉系統	2,730,000	838,110	27,300	QC-602	102/11/29	042B館
42	3010517-0006-0000001	誘引排風機與管線配置	2,187,491	1,083,780	20,880	大豐機器	104/08/27	018館
43	3010517-0011-0000001	015B館200噸貯槽	6,100,000	2,401,297	42,000	特製	102/10/25	015B館

核研所110年度機械設備財產投保火災保險明細

44	3010517-0011-0000002	200公秉不銹鋼貯槽台基座	7,790,000	6,438,710	49,900	特製	107/11/26	015B館
45	3010517-0011-0000004	200公秉不銹鋼貯槽台基座	6,495,800	6,442,210	64,958	特製	109/10/23	015B館
46	3010607-0006-0000001	焚化爐驟冷器	1,558,000	1,140,270	15,580	特製	106/08/25	018館
47	3010714-0002-0000020	高分子預反應器裝置	2,335,250	1,201,574	20,000	特製	106/11/27	030館
48	3010714-0002-0000021	丙交酯主反應器裝置	2,275,000	1,148,883	22,750	特製	106/11/27	030館
49	3011003-0029-0000014	連續式噸級厭氧發酵系統	5,150,000	3,195,575	51,500	客製	107/12/27	029館
50	3011302-0004-0000001	噸級厭氧發酵設備預混槽進料系統	1,150,000	1,121,537	11,500	訂製品	109/08/25	022館
51	3011302-0004-0000005	酸解前處理進料系統	4,875,000	1,536,834	48,750		102/12/05	029館
52	3011411-0008-0000001	氧化鋁三滾筒混料機	2,200,000	816,062	22,000	80E	104/10/14	036C館
53	3012002-0017-0000001	直立式水解及糖化系統	10,359,980	7,681,920	103,600	客製	105/12/23	022館
54	3012003-0013-0000001	電源安全冷卻水監測系	1,262,838	820,056	12,628	JAM-T63	105/08/05	003B館
55	3012602-0001-0000003	發酵槽組台	70,156,986	445,000	445,000		098/07/31	022館
56	3012603-0001-0000004	高壓分離檢測系統	2,250,000	505,125	22,500	FRC-10A	105/12/19	020館
57	3012603-0004-0000001	板框壓濾設備	2,217,500	1,101,550	22,175		104/10/27	022館
58	3012605-0003-0000005	高真空幫浦極速旋轉濃縮儀	1,316,432	534,476	13,164	V-10	106/11/30	052館
59	3012902-0004-0000002	電腦電動式冷凍切片機	9,190,000	1,968,803	63,900		094/09/16	069館
60	3013101-0002-0000001	液電氣冷凝混合致冷器	1,764,000	1,036,350	17,640	MOBIUS	105/09/23	015館
61	3013101-0022-0000001	雙套式低溫反應器	3,550,000	1,704,887	35,500		104/08/11	002館
62	3013207-0004-0000001	太陽能電池用封蓋機	1,310,000	1,234,347	13,100	SL15HS	109/04/28	039館
63	3013208-0013-0000008	加熱式雙筒送粉機	2,616,000	573,683	16,880		098/05/07	003館
64	3013208-0019-0000001	有機金屬氣相沈積系統	41,750,363	422,556	422,556		098/08/13	028館
65	3013208-0022-0000001	低熔點電容式脈衝電弧電漿源	1,980,000	1,489,950	19,800	APS-1	108/08/22	054館
66	3013208-0022-0000002	脈衝電弧電漿源(含兩源控制器)	2,180,000	2,072,090	21,800	APS-1	109/08/14	054館
67	3013208-0023-0000001	多功能遙控移動載台裝置	1,600,000	1,204,000	16,000	訂製品	108/08/22	041館
68	3013208-0028-0000002	強力脈衝光系統	1,197,000	446,481	11,970	X-1100	106/09/12	028館
69	3013208-0030-0000007	5kw阻抗測試分析系統	1,650,000	343,200	16,500	21505000-03	105/08/01	048館
70	3013208-0033-0000013	自動化太陽能電池晶圓聚光量測設備	2,800,000	1,645,000	28,000	PII-PG2000SWL	107/10/09	039館
71	3013208-0037-0000037	回收氣體成份分析儀	1,660,000	235,720	16,600	SWG200	105/07/22	021館
72	3013208-0037-0000077	桌上型材料繞射分析儀	1,400,000	212,955	14,000	D2 PHASER	105/09/06	020館
73	3013208-0037-0000108	模擬氣氛熱泳動主機	1,512,810	314,666	15,128	TG209 F3	105/11/17	036A館
74	3013208-0037-0000184	流式閃爍分析儀	1,680,000	682,080	16,800	FlowStar2 LB 514	106/11/20	069館
75	3013208-0037-0000188	連續式多通道電化學分析儀器	2,052,000	1,137,834	20,520	AUT302	107/08/15	054館
76	3013208-0037-0000191	總有機碳分析儀(含進樣裝置)	1,530,000	898,875	15,300	Sievers M9	107/10/09	052館
77	3013208-0037-0000195	ELTRA氧氮氫分析儀	3,000,000	1,960,500	30,000	ELEMENTR AC ONH-p	108/02/26	020館
78	3013208-0073-0000006	Dry乾式集塵機組	2,100,000	2,030,700	21,000	L2C-4032	109/09/09	003館
79	3013208-0094-0000004	空載輕便型磁力儀	1,417,500	1,160,221	14,175	GEOMETRI CS MagArrow	108/12/26	008館
80	3013403-0039-0000002	連續式網印設備	2,700,000	1,920,375	27,000	EA184	106/12/01	013館
81	3013403-0039-0000004	CCD對位網印機	1,596,000	1,266,825	15,960	G9	107/10/26	036B館
82	3013505-0002-0000002	旁熱屏蔽垂直分解吊運機具(科技部)	2,150,000	2,031,750	21,500	特製	109/09/28	048館
83	3013704-0018-0000135	乙醇蒸氣重組熱回收整合模組	1,260,000	823,410	12,600	客製	108/02/27	038館
84	3013801-0002-0000001	FTU配電盤	1,367,450	1,178,367	12,715	1920*1240*3040mm	108/09/23	048館
85	3013801-0005-0000002	高壓變壓器	1,768,000	364,097	17,680	300/500/750 KVA	103/06/24	020A館
86	3019930-0012-0000001	氣體吸附分離控制系統	1,945,000	1,174,791	19,450	客製	105/11/24	038館
87	3030402-0014-0000002	三相100k電力轉換器組	1,850,000	827,412	18,500	特製	104/04/30	048館
88	3030402-0016-0000008	動力開關箱	1,676,196	376,309	16,762	客製	105/12/23	021館

核研所110年度機械設備財產投保火災保險明細

89	3030501-0043-0000007	雙向電力轉換蓄電池模組	3,980,000	2,091,987	39,800	NAH3L7(LF P176Ah-S)	107/12/03	東吉嶼
90	3030501-0051-0000016	20尺長冷凍貨櫃箱	1,864,350	387,782	18,644		105/11/17	048館
91	3030501-0051-0000019	機櫃(電力設備)	2,077,919	466,490	20,779	2.9*5.5*2.44 M	105/12/23	048館
92	3030502-0043-0000001	太陽能電併聯電壓裝置	2,235,500	778,518	22,355		096/09/18	072館
93	3030502-0043-0000002	中二變電站高壓系統	69,582,845	612,600	612,600		082/06/30	012F館
94	3030601-0001-0000001	重水式反應器	389,134,068	2,896,860	2,896,860	40MW	062/04/01	012館
95	3030601-0013-0000001	用過絕對過濾壓縮設備	1,513,500	810,307	15,135		100/12/26	015A館
96	3030601-0013-0000004	放射性廢料分析實驗室	23,035,975	936,378	205,138		077/10/30	036K館
97	3030601-0022-0000001	廢棄物切割檢整工作間	6,228,600	1,549,788	62,286		095/06/13	012館
98	3030601-0022-0000002	循環式除污模擬系統	2,569,000	2,334,745	25,690	VARIABLE/RM5G	108/02/12	042館
99	3030602-0007-0000001	開關箱	2,903,120	380,316	29,031		096/09/27	039館
100	3040203-0026-0000013	電動鑽石索鋸機系統	2,873,500	2,784,601	28,735	DS WS15	109/08/28	013館
101	3060101-0004-0000003	微型電同步併聯發電機	2,580,000	1,370,112	25,800	CH-250	105/03/22	072館
102	3060101-0004-0000010	緊急柴油發電機組	1,029,000	816,764	10,290	GI-200	108/03/22	020館
103	3060204-0003-0000001	GMC-A20氣體控制模組	1,852,162	1,072,876	18,522	GMC-A20	105/08/05	003B館
104	3070104-0002-0000003	超高壓水刀機設備	2,890,000	1,435,607	28,900	WOMA 150M 914	104/10/20	015A館
105	3070112-0001-0000004	水下帶鋸機	8,947,050	8,071,069	60,471	H6080UW	108/06/24	048館
106	3070112-0002-0000004	圓盤鋸動力源及控制器	3,976,000	3,230,856	14,000		106/12/19	012館
107	3070114-0028-0000001	真空氣膠噴塗機	1,954,500	1,366,229	18,600	NAP200H	106/10/24	054館
108	3070114-0098-0000017	TRR水下旋轉載台(科技部)	4,400,000	4,254,800	44,000	特製	109/09/28	048館
109	3070114-0151-0000001	HPCC粒料乾燥設備	1,778,000	721,868	17,780	特製	103/11/07	031館
110	3070114-0166-0000001	光源雷射切割雕刻機	1,020,000	523,515	10,200	PLS6MW-50	104/12/10	036C館
111	3070114-0215-0000042	電源驅動與準直裝置	5,300,000	1,277,300	53,000	STR	106/01/25	017B館
112	3070114-0215-0000215	100kW電池模擬器	1,724,400	631,297	13,950	特製	105/11/10	048館
113	3070114-0215-0000221	100kW電池模擬器	1,724,400	631,297	13,950	特製	105/11/10	076館
114	3070114-0227-0000001	造影儀單臂機構載台	9,000,000	3,609,000	15,000		103/11/26	017B館
115	3070114-0227-0000007	優化版造影機構	8,490,000	5,318,350	66,000	含移動架	105/12/01	台大醫院新竹分院
116	3070114-0246-0000009	遠端從動式操控機械手	2,620,000	1,350,107	26,200	客製	105/12/20	020館
117	3070114-0246-0000056	遠端從動式操控機械手臂	2,650,000	1,666,192	26,500	特製	106/11/30	020館
118	3070114-0246-0000062	主從動式操控機械手臂	2,700,000	2,365,872	27,000	訂製品	108/11/19	020館
119	3070114-0275-0000008	手套箱及微氣監測裝置	1,618,000	309,847	16,180	II -4GB	105/10/27	043館
120	3070114-0275-0000017	多邊形真空傳送模組及相關組件	4,370,000	1,846,325	43,700	SV1302	106/12/27	054館
121	3070201-0059-0000044	高真空燒結爐	3,050,000	1,791,875	30,500	VAC-LONGA\HH-30H	107/05/15	003館
122	3070401-0032-0000001	自動焊接裝置	3,250,000	300,625	32,500		100/09/22	009館
123	3070403-0011-0000001	隧道式多區段溫控系統	1,665,300	958,728	16,653	SMD-CR-M14HANO	106/11/23	039館
124	3070403-0014-0000001	二代風力發電機骨架	1,139,048	349,199	10,700	150KW	102/11/06	039館
125	3080101-0012-0000001	Y型支架鬆動裝置	1,578,380	1,057,504	15,784	特製	106/07/20	012館
126	3080104-0005-0000001	4噸電動堆高機	1,485,750	394,840	14,858	FB/40-SINKOBEV300/	102/06/14	015A館
127	3080104-0020-0000001	旋臂吊車	1,850,000	667,163	18,500		104/09/30	040館
128	3080201-0005-0000001	輻射照射物品帶式輸送	9,097,401	330,047	82,990		084/04/19	037B館
129	3080201-0011-0000003	廢料第二儲庫自動搬運	24,640,000	2,263,866	220,000		083/11/25	015K館
130	3090103-0006-0000001	多功能電動遙控拆除機具	6,987,000	5,559,000	68,000	BROKK-110	107/10/23	012館
131	3090201-0119-0000004	電堆自動化組裝系統	3,319,000	1,707,722	24,800	MOTOMAN-MH5LF	106/10/31	021館
132	3100101-0037-0000001	分散式微型電網控制器	2,080,000	312,520	20,800		101/04/27	048館
133	3100101-0037-0000002	Multi-Coat鍍膜控制系	6,028,000	3,691,925	32,800	Multi-Coat spray	104/08/19	003B館
134	3100102-0012-0000002	模組化高真空連接線被	7,130,175	806,699	35,270	真空式	092/12/03	054館
135	3100102-0012-0000022	DPF真空脈衝放電系統	1,912,685	1,222,073	15,330	TURBOVAC 250 iAX	107/11/15	003C館

核研所110年度機械設備財產投保火災保險明細

136	3100102-0014-0000001	熱阻式蒸鍍系統	2,100,000	228,900	21,000		100/11/25	028館
137	3100102-0014-0000002	三腔式真空鍍膜腔體	23,251,310	12,008,253	196,000	特製	104/12/03	003館
138	3100102-0014-0000003	工業長線型VHF PECVD	2,190,000	1,160,152	21,900	特製	105/02/03	003館
139	3100102-0014-0000006	多腔式真空鍍膜設備	3,415,000	2,428,910	34,150	特製	106/12/27	054館
140	3100102-0014-0000007	高真空蒸鍍設備系統	2,950,000	2,268,550	29,500	特製	107/07/23	054館
141	3100102-0014-0000008	多腔式真空鍍膜設備	2,990,000	2,422,647	29,900	500*650*500 mm	107/12/12	054館
142	3100102-0017-0000005	高溫高真空製程設備	1,808,390	1,001,726	14,214	客製	106/07/05	028館
143	3100102-0017-0000015	硫化爐設備	2,600,000	393,710	26,000	特製	103/11/04	039館
144	3100102-0022-0000013	減壓濃縮裝置	1,550,250	643,954	13,250	特製	106/11/27	029館
145	3100302-0003-0000003	30 Mev 迴旋加速器	287,733,814	1,577,529	1,577,529		082/07/16	052館
146	3100403-0006-0000003	中高溫酸性氣體移除系	1,935,800	690,108	19,358	特製	106/08/29	023館
147	3100403-0006-0000012	鉛室線固體樣品酸溶系統 (科技部)	5,796,000	5,604,732	57,960	訂製品	109/09/30	036K館
148	3100501-0009-0000003	微型電網高壓變電站	19,084,205	862,013	68,500		098/12/28	048館
149	3100501-0011-0000007	多通道材料電化學量測儀	2,300,000	1,996,400	23,000	PAR PMC- 1000	109/03/11	020館
150	3100501-0011-0000008	地質環境電化學量測平台	1,580,000	1,527,860	15,800	SECM	109/09/03	020館
151	3100501-0052-0000001	電纜高壓測試診斷器	1,335,000	481,445	13,350	BAUR trida	104/09/04	041館
152	3100501-0069-0000020	液流電池儲能設備	1,350,000	837,675	13,500	訂製品	107/12/19	007館
153	3100501-0069-0000021	液流電池充放電測試系統	2,600,000	2,042,300	26,000	17020	108/10/25	002館
154	3100501-0069-0000022	電池循環與監控系統	1,470,000	1,421,490	14,700	訂製品	109/09/22	002館
155	3100502-0032-0000001	微電網儲能變流器系統	12,340,000	1,733,202	71,900	125kVA	102/12/13	076館
156	3100502-0032-0000001	儲能變流器系統	7,200,000	6,383,250	72,000	800*800*216 0mm	108/12/13	076館
157	3100502-0032-0000002	100kW功率調節系統	2,003,970	1,776,644	20,040	特製	108/12/27	076館
158	3100502-0032-0000003	三相個別功率調控變流器	1,982,790	1,900,998	19,828	特製	109/07/10	076館
159	3100502-0054-0000036	600V交流供應器	1,690,000	602,485	16,900	APW- 3150NS	106/08/21	041A館
160	3100503-0088-0000001	地震地質環境探測儀器	1,180,000	245,440	11,800		105/11/21	042館 302室
161	3100505-0006-0000001	高解析核磁共振分析儀	15,669,008	6,989,498	156,690	ECZ500R	105/12/23	069館
162	3100506-0053-0000001	量測分析設備	1,325,000	242,811	13,250	VNA Master/MS20 26C	101/08/14	003C館
163	3100506-0055-0000001	功率增幅器	1,415,925	691,672	14,159	BOOST10V6 0A	107/04/19	021館
164	3100508-0004-0000001	X光機高壓分壓器	1,300,000	527,800	13,000	H1049P02NC /校正級	106/11/02	035館
165	3100508-0040-0000008	網絡支流串列伺服系統	30,078,370	268,800	268,800		098/11/26	路竹
166	3100508-0056-0000001	高功率超音波系統	2,435,000	601,898	24,350		103/10/27	034館
167	3100508-0138-0000001	半導體元件參數分析儀	2,756,614	2,103,893	18,886	4200A-SCS	106/12/21	054館
168	3100705-0005-0000003	全自動硬度系統	1,220,000	452,552	12,200	MMT-X	104/10/21	009館
169	3100705-0005-0000008	全自動數字顯示微硬度機	2,105,000	1,714,256	21,050	INDENTEC ZHu-A	108/05/27	020館
170	3100708-0004-0000021	冷場發射電子顯微鏡	11,992,320	512,457	112,458		096/11/28	020館
171	3100708-0004-0000052	高階光學顯微鏡	2,011,150	750,158	20,112	DVM6A	106/09/26	036B館
172	3100708-0005-0000014	拉曼光譜儀顯微鏡系統	2,096,000	573,901	20,960	iRaman Plus	104/09/16	020館
173	3100708-0005-0000035	線上紅外氫解反應系統分 析光譜儀	1,330,000	828,400	13,300	FT/IR4600	107/03/05	042館
174	3100708-0005-0000036	八通道光譜量測儀器	1,525,000	1,075,675	15,250	U-SI-DO- H180607	107/10/03	054館
175	3100708-0005-0000038	薄膜膜厚折射率分析儀	2,471,175	1,976,053	24,712	FilmTek 3000	108/06/18	054館
176	3100708-0005-0000039	感應耦合電漿光譜儀	2,595,600	2,228,508	25,956	ULTIMA Expert	108/11/12	052館
177	3100708-0060-0000001	多功能原子力顯微鏡系統	2,580,000	1,515,750	25,800	Bruker/Innov a SPM	107/10/30	039館
178	3100708-0075-0000003	天空成像儀系統	1,464,870	208,013	14,649	YANKEE TSI-880	105/07/07	路竹
179	3100708-0103-0000001	手動曝光機系統	1,400,000	764,750	14,000	DEYA	106/03/10	003館
180	3100708-0160-0000011	氣相層析質譜儀	3,040,830	2,268,290	21,708	7890B GC/5977B MS	107/10/24	043館

核研所110年度機械設備財產投保火災保險明細

181	3100708-0160-0000012	合成氣中微量汞氣體線上質譜儀	1,430,000	1,076,072	14,300	EcoSys-P	107/11/23	036X館
182	3100708-0160-0000013	四極柱式感應耦合電漿質譜儀	3,800,000	3,251,375	38,000	iCAP-RQ	108/09/26	043館
183	3100709-0011-0000007	鉛室	2,312,605	1,415,892	23,126	客製	105/12/13	017B館
184	3100709-0011-0000028	用過核燃料運輸鉛罐	34,898,858	345,330	345,330		082/01/08	020館
185	3100709-0012-0000020	低背景液體閃爍計數器	6,030,000	1,694,852	60,300	Quantulus GCT 6220	104/10/26	008B館
186	3100709-0012-0000033	液態閃爍計數儀(含螢幕及鍵盤)	3,198,000	2,255,725	31,980	Tri-Carb 5110TR	107/10/04	043館
187	3100709-0031-0000004	紅外波段頻譜量測儀	1,750,000	223,750	17,500	MS-712	103/09/11	039館
188	3100709-0041-0000005	人員全身污染監測儀	2,180,000	1,203,666	21,800	RMS BODY SCAN V1	106/09/07	020館
189	3100709-0041-0000036	人員劑量計讀儀(含彩色顯示器)	8,875,000	5,004,874	88,750	8800plus	106/10/20	008館
190	3100709-0054-0000156	X光成像偵測器	2,680,000	380,560	26,800	PaxScan 4343CB	105/07/25	台大醫院新竹分院
191	3100709-0054-0000181	高純銻加馬偵檢器	1,866,000	326,550	18,660	GEM40-76-SMP-S	105/09/23	三號排水站
192	3100709-0054-0000194	高純銻加馬偵檢器	1,695,000	576,300	16,950	GEM40-76-SMP/智慧型	106/07/18	010館
193	3100709-0054-0000231	煙囪空浮監測器	2,805,000	629,722	28,050	BAB-A7	105/12/26	052館
194	3100709-0054-0000438	人員全身污染偵測器	2,309,200	990,337	22,800	Model RMS BODY SCAN V1.20	106/12/11	015W館
195	3100709-0054-0000449	放射性碘連續式煙囪排放監測系統	1,465,000	691,480	14,650	FHT 1702 L	107/03/27	052館
196	3100709-0054-0000454	智慧型高純銻加馬偵檢器	1,800,000	998,100	18,000	GEM40P4	107/08/24	010館
197	3100709-0054-0000457	半導體型X光影像感測器	1,550,000	885,050	15,500	Dexela 2315N-C90-HRCC	107/09/07	017B館
198	3100709-0054-0000466	連續式Alpha/Beta空浮監測儀	1,590,000	934,125	15,900	Aer 5200	107/10/26	020館
199	3100709-0054-0000467	連續式Alpha/Beta空浮監測儀	1,590,000	934,125	15,900	Aer 5200	107/10/26	020館
200	3100709-0054-0000468	連續式Alpha/Beta空浮監測儀	1,590,000	934,125	15,900	Aer 5200	107/10/26	012館
201	3100709-0054-0000469	連續式Alpha/Beta空浮監測儀	1,590,000	934,125	15,900	Aer 5200	107/10/26	015W館
202	3100709-0054-0000470	智慧型高純銻加馬偵檢器	1,243,000	730,262	12,430	GEM15-70-SMP	107/10/29	052館
203	3100709-0054-0000496	智慧型寬能量純銻偵檢器	1,980,000	1,522,620	19,800	GMX40-76-CW-SMN	108/09/19	008B館
204	3100709-0054-0000501	手提式半導體型核種辨識系統	1,420,000	1,162,270	14,200	Kromek RayMon10	108/12/17	008館
205	3100709-0054-0000502	連續式Alpha/Beta空浮監測儀	1,640,000	1,342,340	16,400	Aer 5200	108/12/25	020館
206	3100709-0054-0000503	連續式Alpha/Beta空浮監測儀	1,640,000	1,342,340	16,400	Aer 5200	108/12/25	012館
207	3100709-0054-0000504	混凝土輻射量測設備	1,400,000	1,261,400	14,000	特製	109/05/26	013館
208	3100709-0054-0000509	40%效率純銻偵檢器(7500M)	1,200,000	1,140,600	12,000	GC4020	109/08/24	043館
209	3100709-0054-0000514	全身污染偵檢器	2,360,000	2,321,060	23,600	ExitScan-2E	109/10/22	018館
210	3100709-0055-0000043	桶型偵測箱體	3,127,649	918,798	12,448		096/09/17	010館
211	3100709-0057-0000001	銻192照射器主機	1,940,000	803,645	19,400		103/12/10	035A館
212	3100802-0003-0000004	雷射元素比例分析儀	1,251,705	548,310	14,700	EOS5000	106/09/26	020館
213	3100802-0083-0000001	有機廢液熱裂解分析模	1,718,000	314,823	17,180		101/08/22	036A館
214	3100802-0083-0000002	熱重分析儀	2,119,500	1,052,854	21,195	TG209F1	104/10/07	020館
215	3100802-0085-0000005	高溫裂解式汞分析儀	1,441,500	585,243	14,415	GC-2010	106/11/27	036X館
216	3100803-0017-0000001	燃料重組觸媒反應系統	1,820,000	318,500	18,200	客製	105/09/23	007館
217	3100803-0019-0000002	循環式流體化床氧化爐	5,137,742	1,001,159	28,000	訂製	105/09/02	023館
218	3100803-0019-0000003	固態進料熱化學處理系統	2,851,000	1,787,404	27,600	特製	107/12/14	031館
219	3100803-0020-0000018	態態靶系統	39,469,547	513,641	333,854		082/06/07	052館

核研所110年度機械設備財產投保火災保險明細

220	3100803-0020-0000019	固態靶系統	34,092,760	621,318	317,319		082/06/10	052館
221	3100803-0020-0000022	碘123MIBG標幟合成盒(含筆電)	1,380,000	628,590	13,800	客製	107/02/05	020館
222	3100803-0020-0000026	鎳177前列腺膜抗原標誌合成系統	2,870,000	2,159,675	28,700	70-1-0	108/08/15	069館
223	3100803-0037-0000005	乾燥低氧空氣純化供應系統	1,299,000	913,188	12,990	YS-N-IC30	106/11/16	039館
224	3100803-0046-0000002	氧化還原反應系統	1,900,000	469,650	19,000	特製	103/10/29	048館
225	3100901-0076-0000001	震動測試台系統	11,934,052	3,438,474	62,707		083/10/07	005D館
226	3100901-0137-0000001	環境三軸試驗儀	6,689,900	3,441,835	64,900	GDS/HPETA S CP BP	104/12/28	042館
227	3100901-0167-0000001	金屬接合機	2,181,000	201,745	21,810		100/09/22	001館
228	3101103-0082-0000004	沼氣發電系統與周邊設備	1,479,954	1,186,926	14,800	HSB-140	108/11/18	022館
229	3101103-0097-0000032	藥物高效液相層析系統	1,903,000	709,819	19,030	G7111A	106/09/15	052館
230	3101103-0097-0000035	三機一體快速層析分離系統	2,307,097	936,685	23,071	CombiFlash EZ Prep UV- VIS/ELSD	106/11/29	052館
231	3101103-0146-0000001	饋網型電力系統模擬器	4,650,000	353,400	46,500	特製 1650*900*22 00mm	105/03/29	048館
232	3101103-0146-0000003	LVRT測試設備	1,005,000	938,670	10,050	1195*800*20 50mm	109/07/24	048館
233	3101103-0173-0000001	高壓釜液壓環路系統	1,300,000	291,850	13,000	客製	105/12/23	020館
234	3101103-017B-0000002	全自動氣氛控制手套箱	1,620,000	600,927	16,200	UNILAB(195 0/780)	104/10/29	054館
235	3101103-017B-0000005	無菌隔離操作箱	9,093,650	278,359	90,800	PSI-M	102/01/02	052館
236	3101103-0183-0000026	光子計數成像偵檢器	2,745,000	856,500	19,800	Hydra FX50	105/09/01	017B館
237	3101103-0183-0000118	多頻道 α/β 低背景計測系統	2,076,000	1,630,698	20,760	LB4200	108/10/16	012館
238	3101103-0183-0000119	雙能階放射成像偵檢器(科技部)	2,620,000	2,144,470	26,200	Direct Conversion XC-Thor	108/12/20	017B館
239	3101103-0210-0000002	電漿氣化研發系統	120,159,160	906,000	906,000		097/12/24	023館
240	3101103-0246-0000005	酒精溶液純化濃縮系統	31,752,808	296,000	296,000		097/09/15	022館
241	3101103-0254-0000005	液晶真空注入機	1,830,000	1,407,270	18,300	100*100*150 cm	108/09/03	054館
242	3101103-0262-0000019	大型電弧電漿沉積系統機構	8,939,200	5,666,382	78,000	訂製品	107/12/31	054館
243	3101103-0279-0000001	X射線光電子能譜儀	23,100,000	231,000	231,000		095/12/20	036A館
244	3101103-0286-0000003	液態閃爍計數儀(含螢幕)	2,660,000	2,605,138	26,600	Tri-Carb 4910TR	109/09/09	069館
245	3101103-0291-0000416	土壤輻射量測系統	1,361,928	552,936	13,619	特製	106/11/14	015W館
246	3101103-0291-0000419	低放射性廢棄物盛裝容器(3立米)	1,570,000	1,285,045	15,700	1720*1720*1 245mm	108/12/25	005A館
247	3101103-0291-0000421	上熱屏蔽輻射屏蔽	1,742,000	1,627,028	17,420	4.12*0.82公尺	109/07/31	074館
248	3101103-0291-0000422	重型鉛自動防護門	1,522,340	1,472,102	15,223	訂製品	109/09/24	035館
249	3101103-0291-0000423	重型鉛自動防護門	1,522,340	1,472,102	15,223	訂製品	109/09/24	035館
250	3101103-0291-0000424	122室鉛磚屏蔽	1,014,351	980,877	10,144	厚度至少 8cm	109/09/24	035館
251	3101103-0291-0000425	122室戶外牆面補強(含鉛屏蔽)	1,420,702	1,373,818	14,207	鉛屏蔽至少 10cm	109/09/24	035館
252	3101103-0299-0000004	乳酸純化設備	6,300,000	270,900	63,000		105/01/06	030館
253	3101103-0316-0000018	排煙櫃及通風控制閥系統	1,298,800	805,910	12,988	客製	107/12/18	020館
254	3101103-0356-0000002	靜態體積式吸附分析量測模組	1,030,000	732,587	10,300	客製	106/12/26	036X館
255	3101103-0371-0000005	069館BSL-2實驗室	2,424,493	324,275	24,245		102/11/18	069館
256	3101103-0377-0000013	043A館排氣過濾系統	7,183,101	1,494,089	71,831	客製	105/11/08	043A館
257	3101103-0377-0000018	036K館排氣過濾系統	2,791,899	580,717	27,919	客製	105/11/08	036K館
258	3101103-0377-0000057	有害氣體排氣處理系統	1,104,300	448,344	11,043	特製	106/11/08	030館
259	3101103-0377-0000080	污染鍍鋅鐵處理裝置系統	1,220,000	998,570	12,200	20HP*4P	108/12/31	017館
260	3101103-0408-0000004	高通量菌株篩選自動化手臂工作臺	13,379,000	8,301,669	133,790	HAMILTON STAR	107/12/20	043館

核研所110年度機械設備財產投保火災保險明細

261	3101103-0542-0000001	100kWh電池儲能系統	2,539,130	2,209,952	25,391	特製	108/12/27	076館
262	3101103-0542-0000004	儲能系統性能驗證設備	2,730,000	328,035	22,000		103/07/22	007館
263	3101103-0542-0000005	儲能系統擴增電池機組	4,030,988	942,968	40,310	1400*1200*2 400mm	104/06/17	076館
264	3101103-0542-0000009	工業級微電網電力調節	4,200,000	2,170,500	42,000	特製	106/06/20	072館
265	3101103-0542-0000010	液流複合儲能併網監控系統	2,785,000	1,693,110	26,400	特製	106/12/12	048館
266	3101103-0542-0000013	100KWH儲能系統	2,975,000	1,769,106	28,700	100KWH	106/12/18	072館
267	3101103-0542-0000016	工業級微電網電力調節器	4,200,000	2,715,000	42,000	特製	107/05/24	076館
268	3101103-0551-0000005	Dolacga可程式自動調劑系統	2,067,000	1,214,362	20,670	客製化	107/10/08	069館
269	3101103-0593-0000001	八通道數位式儲存示波器	1,252,440	921,800	12,524	Tektronix/MS 058	108/07/17	048館
270	3111001-0018-0000001	數位X光攝影系統	4,308,800	970,678	36,000		103/08/13	035館
271	3111001-0034-0000001	正子放射斷層掃描儀	36,131,109	218,806	218,806		100/12/12	069館
272	3111001-0034-0000002	X射源斷層掃描儀	37,147,140	371,471	371,471		099/10/05	069館
273	3111001-0044-0000001	動物磁共振造影儀主機	28,073,657	3,384,613	154,227		102/10/14	069館
274	3111302-0011-0000001	蛋白質體測定儀	22,491,981	217,879	217,879		096/07/11	052館
275	3120101-0021-0000001	電漿爐廢氣監控系統	28,536,885	230,000	230,000		094/09/29	031館
276	3120102-0017-0000021	氣冷無油旋齒式空壓機	1,080,000	723,600	10,800	ZT18	108/03/13	052館
277	3120104-0049-0000005	水洗式廢氣處理系統	2,000,000	845,000	20,000	IPI Local Scrubber LS- 2100	106/12/18	028館
278	3120104-0076-0000001	放射性廢氣監測系統	1,665,000	373,792	16,650	客製	105/12/12	036K館
279	3120104-0076-0000002	放射性廢氣監測系統	1,665,000	373,792	16,650	客製	105/12/12	043館
280	3120104-0076-0000004	放射性氟-18廢氣排放監測系統	2,065,000	1,281,332	20,650	Thermo FHT3511	107/12/14	052館
281	3120104-0076-0000005	放射性氟-18廢氣排放監測系統	2,065,000	1,281,332	20,650	Thermo FHT3511	107/12/14	069館
282	3120202-0009-0000003	第三變電站配電設備	4,275,611	2,157,791	39,981	特製	104/11/03	048館
283	3120202-0009-0000004	037AB變電站	2,269,996	1,371,119	22,379	特製	105/11/16	037A館
284	3120202-0009-0000009	貨櫃區儲能設備變壓站	2,029,886	1,024,431	18,981	特製	104/11/03	048館
285	3120202-0009-0000011	微電網高壓同步併聯系統	1,220,785	747,427	12,208	AUX(PT- S)PANEL	105/12/23	048館
286	3120202-0009-0000012	018館高壓設備	3,150,000	2,474,325	31,500	特製	107/09/26	018館
287	3120302-0024-0000001	020館鉛室控制設備	1,520,000	792,680	15,200	特製	105/01/06	020館
288	3130101-0002-0000001	污水處理設備	10,958,315	7,754,916	109,160		103/12/23	013A館
289	3130201-0003-0000001	焚化爐本體	15,901,485	273,662	273,662		067/09/13	018館
290	3130201-0006-0000011	氣化爐製程整合發電設備	2,970,000	2,173,672	29,700	特製	107/09/26	023館
291	3140101-0002-0000014	核電早期預警及診斷平台	1,507,680	462,854	15,077	ASUS R5520-E8- RSS	106/05/04	001館
292	3140103-0001-0000004	高速叢集運算電腦設備	40,813,632	389,412	389,412		095/06/12	060館 119室
293	3140103-0006-0000005	HUS110擴充櫃	1,325,000	384,912	13,250	HUS110	106/04/21	060館 119室
294	3140103-0006-0000020	HUS110擴充櫃	1,325,000	384,912	13,250	HUS110	106/04/21	060館 119室
295	3140103-0006-0000089	儲存陣列機	2,470,000	1,012,895	20,100	VSP G200	106/10/13	054館 308室
296	3140103-0006-0000090	儲存陣列機	2,470,000	1,012,895	20,100	VSP G200	106/10/13	060館 119室
297	3140103-0006-0000119	HUS儲存設備	1,205,000	946,527	12,050	HDS HUS110	108/10/21	060館
298	3140103-0006-0000120	HUS儲存設備	1,205,000	946,527	12,050	HDS HUS110	108/10/21	060館
299	3140104-0007-0000159	伺服器	1,540,000	320,320	15,400	DL580 Gen9	105/11/23	060館 119室
300	3140104-0007-0000169	伺服器	1,540,000	320,320	15,400	DL580 Gen9	105/11/23	060館 119室
301	3140104-0007-0000205	資料庫伺服器	1,930,000	783,580	19,300	Netra SPARC S7-2	106/11/17	060館 119室

核研所110年度機械設備財產投保火災保險明細

302	3140104-0007-0000206	備份系統之媒體伺服器	3,560,000	1,445,360	35,600	Netbackup 5240	106/11/29	060館 119室
303	3140104-0007-0000207	資料庫伺服器	2,005,000	847,112	20,050	M3650m5	106/12/11	043館
304	3140104-0007-0000224	DL580伺服器	1,655,217	972,442	16,552	高階4路	107/10/02	060館 119室
305	3140104-0007-0000250	演算法運算與資料處理加速伺服器	1,830,889	1,710,049	18,309	ASUS ESC8000 G4/10G	109/07/27	028館
306	3140306-0001-0000067	投影式光學量測系統	1,655,500	811,525	22,000	IM-7002	107/04/26	020A館
307	3140306-0002-0000070	Streak camera 影像系統	1,850,000	1,514,225	18,500	特製	108/12/16	003C館
308	3140308-0015-0000037	抗輻射水下攝影機系統	2,650,000	507,475	26,500	客製	105/10/14	065館
309	3140401-0002-0000001	寬頻網路建置案	38,180,332	241,267	241,267		094/12/23	060館
310	3140401-0009-0000010	整合型網路安全防護閘道器	1,775,000	925,662	17,750	PA-5220	107/06/08	060館 105室
311	3140403-0006-0000041	雙平面正子影像探頭訊號擷取模組	1,660,000	1,358,710	16,600	AiT SiPMDAQ4X 24	108/12/25	010館
312	3140403-0011-0000001	通風負壓儀控數位系統	2,227,500	347,268	15,600		096/07/24	020館
313	3140501-0001-0000001	OPAL-RT即時模擬機器	2,316,518	2,087,180	23,165	OPAL-RT OP5707	109/05/18	048館
314	3140501-0001-0000002	太陽能電源模擬器	2,695,510	2,517,606	26,955	特製	109/07/08	076館
315	3140501-0002-0000001	耐震數位安全測試平台	4,175,541	248,444	41,755	特置	105/02/02	001館
316	3140501-0002-0000005	三重容錯控制系統	4,175,540	248,444	41,755	特置	105/02/02	001館

現值合計 443,484,921

經濟部標準檢驗局

頁次： 1 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i0683施名原

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3013801-0005-0000001 變壓器/單相低壓變壓器	1200VA /展祥/宏達	108/08/19 108/08/19	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	施名原	機械類 NH1081328	臺	17,325 14,641
2	3140101-0003-0000003 個人電腦/一般型電腦	MD780 /ASUS	104/04/16 104/04/16	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	施名原	電腦類 NS1040218	臺	21,887 219
3	3140103-0005-0000006 磁卡門禁系統/119室 BIF感應式讀卡機	SR-761(內建 TCP/IP) /商合行	106/10/13 106/10/13	5	標準檢驗 局	標準檢驗 局	035館	施名原	電子類 NS1061053	組	33,127 12,900
4	3140103-0005-0000007 磁卡門禁系統/120室 BIF感應式讀卡機	SR-761(內建 TCP/IP) /商合行	106/10/13 106/10/13	5	標準檢驗 局	標準檢驗 局	035館	施名原	電子類 NS1061053	組	33,127 12,900
5	3140103-0005-0000008 磁卡門禁系統/121室 BIF感應式讀卡機	SR-761(內建 TCP/IP) /商合行	106/10/13 106/10/13	5	標準檢驗 局	標準檢驗 局	035館	施名原	電子類 NS1061053	組	33,127 12,900
6	3140103-0005-0000009 磁卡門禁系統/122室 BIF感應式讀卡機	SR-761(內建 TCP/IP) /商合行	106/10/13 106/10/13	5	標準檢驗 局	標準檢驗 局	035館	施名原	電子類 NS1061053	組	33,127 12,900
7	3140103-0005-0000010 磁卡門禁系統/BIF梯廳 感應式讀卡機	SR-761(內建 TCP/IP) /商合行	106/10/13 106/10/13	5	標準檢驗 局	標準檢驗 局	035館	施名原	電子類 NS1061053	組	40,357 15,715

經濟部標準檢驗局

頁次： 2 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i0683施名原

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
<p>機械及設備 小計 7 筆 原值 212,077 淨值 82,175</p>											
<p>保管人 小計 7 筆 原值 212,077 淨值 82,175</p>											

經濟部標準檢驗局

頁次： 3 / 86

財產區分：

保管人：i1919曾洪隆

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3140101-0003-0000025 個人電腦/個人電腦	/Acer	096/03/19 096/03/19	4	保健物理 組	保健物理 組	011館	曾洪隆	電腦類 961157S	臺	19,782 198
2	3140101-0003-0000028 個人電腦/一般型電腦	M4630G /Acer	103/07/09 103/07/09	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	曾洪隆	電腦類 NS1030966	臺	19,403 194
3	3140302-0001-0000009 印表機/印表機	DC-SC2022 /Fuji	108/12/10 108/12/10	5	保健物理 組	保健物理 組	011館	曾洪隆	電腦類 NH1082532	臺	43,255 35,401
<p>機械及設備 小計 3 筆 原值 82,440 淨值 35,793</p>											
<p>保管人 小計 3 筆 原值 82,440 淨值 35,793</p>											

經濟部標準檢驗局

頁次： 4 / 86

財產區分：

保管人：i1927陳俊良

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3140302-0001-0000002 印表機/HPA4多功能印 表機	彩色雷射CM 2320nf /HP	100/07/26 100/07/26	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	陳俊良	電腦類 NS1001041	臺	23,454 235
<p>機械及設備 小計 1 筆 原值 23,454 淨值 235</p>											
<p>保管人 小計 1 筆 原值 23,454 淨值 235</p>											

經濟部標準檢驗局

頁次： 5 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i1953楊鴻鈞

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3140101-0003-0000016 個人電腦/個人電腦	D792 /ASUS	097/03/13 097/03/13	4	保健物理 組	保健物理 組	008館	楊鴻鈞	電腦類 971130S	壹	25,906 259
機械及設備 小計 1 筆 原值 25,906 淨值 259											
保管人 小計 1 筆 原值 25,906 淨值 259											

經濟部標準檢驗局

頁次： 6 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3010806-0001-0000001 過濾器/放射性通風過 濾系統	三槽式 /富特茂	105/06/29 105/06/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS1050749	個	431,650 54,174
2	3013004-0008-0000001 自動切割器/切割刀組		095/07/11 095/07/11	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	機械類 PH95740173	壹	13,500 135
3	3013208-0037-0000001 分析儀器/多頻道能譜 分析儀	ESPEC Plus /ORTEC	093/08/05 093/08/05	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS930300	壹	974,000 9,740
4	3013208-0037-0000002 分析儀器/液體閃爍分 析儀	/富特茂	094/07/26 094/07/26	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS940327	壹	2,300,000 23,000
5	3060202-0010-0000001 光電管/光電倍增管及 基座		097/05/15 097/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	電子類 970360S	支	184,500 1,845
6	3060202-0010-0000002 光電管/光電倍增管及 基座		097/05/15 097/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	電子類 970360S	支	184,500 1,845
7	3060202-0010-0000003 光電管/光電倍增管及 基座		097/05/15 097/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	電子類 970360S	支	184,500 1,845

經濟部標準檢驗局

頁次： 7 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
8	3070114-0215-0000003 電源供應器/高壓供應器	/克馬	094/10/24 094/10/24	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	電子類 NS941312	臺	74,450 745
9	3070114-0215-0000004 電源供應器/電源供應器	4001A/4002D	095/06/30 095/06/30	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	電腦類 NS950438	臺	127,000 1,270
10	3100101-0002-0000001 壓力控制器/精密型壓力調節器	/0001	082/11/05 082/11/05	3	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	核儀類	組	21,500 215
11	3100102-0007-0000001 真空泵/真空抽氣循環系統組件	/0001	082/05/31 082/05/31	10	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	核儀類	臺	72,000 720
12	3100102-0012-0000001 高真空抽氣系統/計測膜真空蒸鍍系統	/0001	086/02/26 086/02/26	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	核儀類	臺	904,900 9,049
13	3100401-0002-0000002 溫度控制器/溫度控制系統		091/11/06 091/11/06	3	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	核儀類	組	427,500 4,275
14	3100401-0063-0000001 溫溼度自動記錄器/溫溼度記錄器	/0001	082/04/30 082/04/30	2	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	核儀類	臺	24,975 250

經濟部標準檢驗局

頁次： 8 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
15	3100401-0063-0000002 溫溼度自動記錄器/溫溼度記錄器	/羊基企業有限公司	091/05/13 091/05/13	2	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	核儀類 PH91740093	臺	18,000 180
16	3100401-0063-0000003 溫溼度自動記錄器/溫溼度記錄器	/羊基企業有限公司	091/05/13 091/05/13	2	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	核儀類 PH91740093	臺	18,000 180
17	3100501-0002-0000007 電壓計/電量計	KEI-6517A /德技	093/06/25 093/06/25	3	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	電子類 NS930277	個	284,290 2,843
18	3100501-0003-0000001 電壓記錄計/四通道200MHz鑑別器	/克馬企業有限公司	098/10/16 098/10/16	3	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	核儀類 NS0981363	組	234,700 2,347
19	3100501-0069-0000001 電壓電流儀/電源供應信號量測	/0001	084/05/12 084/05/12	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	核儀類	臺	43,000 430
20	3100502-0018-0000003 靜電測定器/靜電計	6517B /Keithley	098/06/11 098/06/11	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	電子類 NS0980615	支	350,000 3,500
21	3100502-0028-0000001 靜電除機/高電壓U型靜電消除器	/瑞士商梅特勒托利多	098/11/06 098/11/06	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	電子類 NS0981531	只	53,500 535

經濟部標準檢驗局

頁次： 9 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985袁明程

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
22	3100502-0028-0000002 靜電除機/靜電消除器	sartorius YIB01-UDR /台灣哈納精密 股份有限	090/06/13 090/06/13	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類 NS900288	只	25,000 250
23	3100502-0054-0000001 電源供應器/NIM Bin/power Supply	/0001	082/05/31 082/05/31	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類	個	40,000 400
24	3100502-0054-0000003 電源供應器/QUAD高壓 電源供應器	/0001	083/03/18 083/03/18	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電子類	個	93,950 940
25	3100502-0054-0000004 電源供應器/2000伏電 源供應器	/0001	084/04/27 084/04/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電子類	個	29,000 290
26	3100502-0054-0000006 電源供應器/高壓電源 供應器	/0001	085/03/07 085/03/07	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電子類	個	33,000 330
27	3100502-0054-0000007 電源供應器/高壓供應 器	/0001	088/02/01 088/02/01	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電子類	個	138,000 1,380

經濟部標準檢驗局

頁次： 10 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985袁明程

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
28	3100502-0054-0000008 電源供應器/電源供應 器	/0001	088/04/09 088/04/09	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電子類	個	35,000 350
29	3100502-0054-0000009 電源供應器/NIM Bin/power Supply	/0001	082/05/31 082/05/31	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電子類	個	40,000 400
30	3100502-0054-0000012 電源供應器/高壓電源 供應器	/0001	085/03/07 085/03/07	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電子類	個	33,000 330
31	3100506-0003-0000001 放大器/前置放大器	/克馬	094/10/24 094/10/24	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類 NS941312	組	26,200 262
32	3100506-0003-0000002 放大器/DELAY AMPLIFIER	/0001	082/05/31 082/05/31	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類	組	50,000 500
33	3100506-0003-0000003 放大器/前置放大器	/0001	083/03/18 083/03/18	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類	組	27,390 274
34	3100506-0003-0000004 放大器/Charge Sensitive 前	/0001	083/03/18 083/03/18	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類	組	28,130 281

經濟部標準檢驗局

頁次： 11 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
35	3100506-0003-0000005 放大器/加成反向放大器	/0001	084/04/27 084/04/27	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	11,500 115
36	3100506-0003-0000006 放大器/斜線放大器	/0001	084/04/27 084/04/27	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	58,000 580
37	3100506-0003-0000007 放大器/光電倍增管	/0001	084/05/10 084/05/10	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	49,850 499
38	3100506-0003-0000008 放大器/時訊濾波放大器	/0001	088/04/09 088/04/09	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	50,000 500
39	3100506-0003-0000009 放大器/能譜放大器	/0001	088/04/09 088/04/09	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	95,000 950
40	3100506-0003-0000010 放大器/加成反向放大器	/0001	084/04/27 084/04/27	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	11,500 115
41	3100506-0003-0000011 放大器/前置放大器	/里源實業股份 有限公司	091/10/08 091/10/08	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS910777	組	67,000 670

經濟部標準檢驗局

頁次： 12 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
42	3100506-0003-0000012 放大器/前置放大器	/里源實業股份 有限公司	091/10/08 091/10/08	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS910777	組	67,000 670
43	3100506-0003-0000013 放大器/前置放大器	/里源實業股份 有限公司	091/10/08 091/10/08	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS910777	組	67,000 670
44	3100506-0003-0000014 放大器/前置放大器	/里源實業股份 有限公司	091/10/08 091/10/08	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS910777	組	67,000 670
45	3100506-0006-0000001 鑑別器/通用符合器	/0001	088/04/09 088/04/09	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	32,500 325
46	3100506-0006-0000002 鑑別器/linear gate and stre	/0001	088/04/09 088/04/09	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	45,000 450
47	3100506-0006-0000003 鑑別器/快速符合器	/0001	088/04/09 088/04/09	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	50,000 500
48	3100506-0006-0000004 鑑別器/通用符合器	/0001	088/04/09 088/04/09	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	32,500 325

經濟部標準檢驗局

頁次： 13 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
49	3100506-0009-0000001 示波器/TDS 744A DIGITAL OSC	/0001	084/04/26 084/04/26	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	臺	490,681 4,907
50	3100506-0015-0000001 三頻道測試器/複計時 計數器	/0001	088/11/29 088/11/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	套	95,400 954
51	3100506-0015-0000002 三頻道測試器/複計時 計數器	/0001	088/11/29 088/11/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	套	95,400 954
52	3100506-0015-0000003 三頻道測試器/複計時 計數器	/0001	088/11/29 088/11/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	套	95,400 954
53	3100506-0015-0000004 三頻道測試器/複計時 計數器	/0001	088/11/29 088/11/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	套	95,400 954
54	3100506-0015-0000005 三頻道測試器/複計時 計數器	/0001	088/11/29 088/11/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	套	95,400 954
55	3100606-0004-0000001 微量化學天平/微量天 平	/瑞士商梅特勒 托利多	098/11/06 098/11/06	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	化學類 NS0981531	臺	493,500 4,935

經濟部標準檢驗局

頁次： 14 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
56	3100606-0005-0000001 比重計/固體/液體比重 套件	sartorius YDK01 /台灣哈納精密 股份有限	090/06/13 090/06/13	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS900288	個	25,000 250
57	3100606-0008-0000002 電子天平/精密微量天 平	Sartorius Lp1200s /台灣哈納精密 股份有限	090/06/05 090/06/05	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	電子類 NS900171	臺	38,000 380
58	3100606-0008-0000003 電子天平/精密微量天 平	Sartorius MC5 /台灣哈納精密 股份有限	090/06/05 090/06/05	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	電子類 NS900171	臺	280,000 2,800
59	3100606-0008-0000004 電子天平/精密電子半 微量天秤	/台灣哈納精密 股份有限	091/06/25 091/06/25	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	電子類 NS910421	臺	218,000 2,180
60	3100708-0207-0000001 原子吸收光譜儀/控溫 型雙單色器光譜儀		095/06/28 095/06/28	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS950212	個	2,180,000 21,800
61	3100709-0005-0000001 快慢中子測量計/影錐 體屏蔽圓筒及運送	/0001	086/05/01 086/05/01	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	個	28,666 287

經濟部標準檢驗局

頁次： 15 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
62	3100709-0005-0000002 快慢中子測量計/影錐 體屏蔽圓筒及運送	/0001	086/05/01 086/05/01	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	個	28,667 287
63	3100709-0012-0000008 輻射計數器/KEITHLEY 617 電量計	/0001	082/05/31 082/05/31	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	190,000 1,900
64	3100709-0012-0000010 輻射計數器/ISOCAL IV NPL 二級標	/0001	082/05/31 082/05/31	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	519,000 5,190
65	3100709-0012-0000011 輻射計數器/英國 Centronic高壓輻	/0001	082/05/31 082/05/31	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	203,000 2,030
66	3100709-0012-0000021 輻射計數器/二級標準 活度標定偵檢	/0001	088/04/08 088/04/08	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	組	873,600 8,736
67	3100709-0054-0000001 輻射偵測器/輻射能譜 收集系統		095/06/30 095/06/30	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS950438	臺	321,000 3,210
68	3100709 0054 0000012 輻射偵測器/薄片式碘 化鈉偵檢器	S/N: 150902-1 /翔林	104/09/18 104/09/18	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS1040791	臺	108,780 1,088

經濟部標準檢驗局

頁次： 16 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
69	3100709-0054-0000014 輻射偵測器/高效率純 鍍偵檢器	P-Type /ORTEC	093/08/05 093/08/05	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS930300	臺	2,056,000 20,560
70	3100709-0054-0000016 輻射偵測器/核種活度 劑量測定儀	/貝克西弗	094/10/18 094/10/18	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS9411430	臺	218,000 2,180
71	3100709-0054-0000018 輻射偵測器/氧化硼PE 實心圓棒	/0001	086/04/28 086/04/28	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	臺	26,250 263
72	3100709-0054-0000019 輻射偵測器/氧化硼PE 實心圓棒	/0001	086/04/28 086/04/28	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	臺	26,250 263
73	3101102-0002-0000001 赤外線乾燥器/紅外線 加熱燈	/0001	088/02/01 088/02/01	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	個	18,000 180
74	3101103-0183-0000001 偵檢器/井型偵檢器	井型 /克馬	094/10/24 094/10/24	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類 NS941312	臺	356,000 3,560
75	3101103-0204-0000001 氣體偵測器/固定式氧 氣偵測器	ITRANS /ISC/USA	099/04/19 099/04/19	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	化學類 NH0991256	臺	42,250 423

經濟部標準檢驗局

頁次： 17 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985袁明程

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
76	3101103-0204-0000002 氣體偵測器/固定式氧 氣偵測器	ITRANS /ISC/USA	099/04/19 099/04/19	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	化學類 NH0991256	臺	51,550 516
77	3101103-0291-0000001 輻射防護鉛屏工作台/ 鐵製屏蔽		102/04/15 102/04/15	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	袁明程	核儀類 NH1021290	座	94,775 948
78	3101103-0291-0000002 輻射防護鉛屏工作台/ 鉛櫃	/成昌鐵櫃家具	098/10/01 098/10/01	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類 NS0981199	座	313,000 3,130
79	3111001-0046-0000002 鉛櫃/鉛櫃 (105*55*60*cm)	/0001	082/06/30 082/06/30	10	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類	臺	100,000 1,000
80	3111001-0046-0000004 鉛櫃/鉛櫃	/0001	083/01/31 083/01/31	10	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類	臺	189,000 1,890
81	3111001-0046-0000005 鉛櫃/鉛櫃 (95*60*120cm)	/0001	083/01/31 083/01/31	10	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類	臺	210,000 2,100
82	3111001-0046-0000006 鉛櫃/鉛櫃(80.3*80. 3*155.3	/0001	083/01/31 083/01/31	10	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類	臺	410,000 4,100

經濟部標準檢驗局

頁次： 18 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985袁明程

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
83	3111101-0009-0000001 離心機/離心機	CN-3100 /HSIANGTAI	093/09/07 093/09/07	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	核儀類 PH93740262	個	49,500 495
84	3140101-0002-0000001 工作站/1U超薄型伺服器	RS500A-E6 /ASUS	100/03/15 100/03/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電腦類 NS1000230	臺	52,772 528
85	3140101-0003-0000002 個人電腦/一般型電腦	MD750 /ASUS	102/03/27 102/03/27	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電腦類 NS1020387	臺	20,043 200
86	3140101-0003-0000005 個人電腦/一般型電腦	MD780 /ASUS	104/04/16 104/04/16	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電腦類 NS1040218	臺	21,887 219
87	3140101-0003-0000006 個人電腦/一般型電腦	MD780 /ASUS	104/04/16 104/04/16	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電腦類 NS1040218	臺	21,887 219
88	3140101-0003-0000017 個人電腦/一般型電腦	D777 /ASUS	098/04/20 098/04/20	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電腦類 NS0980713	臺	42,874 181
89	3140101-0003-0000030 個人電腦/個人電腦	D760 /ASUS	098/12/11 098/12/11	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	袁明程	電腦類 NS0981793	臺	15,304 153

經濟部標準檢驗局

頁次： 19 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
90	3140302-0001-0000003 印表機/雷射印表機	DP3055 /Fuji	099/05/14 099/05/14	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄧菊梅	電腦類 NS0990689	壹	49,041 490
91	3140306-0001-0000001 影像系統/監視系統		096/07/10 096/07/10	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄧菊梅	電子類 PH96740059	套	13,000 130
92	3140306-0001-0000002 影像系統/數位式監視 錄影主機	DVR-108	099/11/03 099/11/03	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄧菊梅	電子類 NH0995255	套	23,500 235
93	3140403-0008-0000001 信號轉換器組/時間脈 高轉換器	/0001	085/03/09 085/03/09	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	電子類	組	51,000 510
94	3140403-0008-0000002 信號轉換器組/時間脈 高轉換器	/0001	085/03/09 085/03/09	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	電子類	組	51,000 510
95	3140503-0004-0000001 邏輯控制器/邏輯閘	/0001	084/04/27 084/04/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	套	13,500 135
96	3140503-0004-0000002 邏輯控制器/邏輯訊延 遲器	/0001	084/04/27 084/04/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	套	17,000 170

經濟部標準檢驗局

頁次： 20 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
97	3140503-0004-0000003 邏輯控制器/邏輯閘	/0001	084/04/27 084/04/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	套	13,500 135
98	3140503-0004-0000004 邏輯控制器/邏輯訊延 遲器	/0001	084/04/27 084/04/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	套	17,000 170
99	3140503-0004-0000005 邏輯控制器/邏輯訊延 遲器	/0001	084/04/27 084/04/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	套	17,000 170
100	3140503-0004-0000006 邏輯控制器/邏輯訊延 遲器	/0001	084/04/27 084/04/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	核儀類	套	17,000 170
<p>機械及設備 小計 100 筆 原值 19,321,762 淨值 242,832</p>											
101	5010105-0034-0000002 恆溫防潮櫃/電子乾燥 儲存櫃	120*98*71cm /迦楠地	098/08/05 098/08/05	6	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄧菊梅	其他(第4、 5、9類) NH0983403	壹	72,000 720
102	5010105-0034-0000006 恆溫防潮櫃/微電腦冷 凍式防潮箱		084/04/21 084/04/21	6	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類)	壹	47,000 470

經濟部標準檢驗局

頁次： 21 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
103	5010106-0003-0000001 冷(暖)氣機/變頻一對一冷氣	R-632DDCN/FT-632DDJN /大同	102/08/20 102/08/20	9	保健物理組	保健物理組	035館	鄧菊梅	其他(第4、5、9類) NS1021135	架	63,350 12,824
104	5010106-0003-0000002 冷(暖)氣機/一對一分離式省能冷氣	2.8kw /CHIMEI/正一	105/09/29 105/09/29	9	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類) NS1051195	架	25,195 13,645
105	5010301-0002-0000001 天平(防震)桌/大理石天平桌	/台灣哈納精密 股份有限	090/06/13 090/06/13	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類) NS900288	張	45,000 450
106	5010301-001A-0000001 桌/儀器置放桌	銅板製	095/07/25 095/07/25	10	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類) PII95740170	張	36,500 365
107	5010301-001B-0000001 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類)	張	12,000 120
108	5010301-001B-0000002 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類)	張	12,000 120
109	5010301-001B-0000003 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類)	張	12,000 120

經濟部標準檢驗局

頁次： 22 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
110	5010301-001B-0000004 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類)	張	12,000 120
111	5010301-001B-0000005 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類)	張	12,000 120
112	5010301-001B-0000006 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類)	張	12,000 120
113	5010301-001B-0000007 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類)	張	12,000 120
114	5010301-001B-0000008 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類)	張	12,000 120
115	5010301-001B-0000009 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類)	張	12,000 120
116	5010301-001B-0000010 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理組	保健物理組	035館	表明程	其他(第4、5、9類)	張	12,000 120

經濟部標準檢驗局

頁次： 23 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
117	5010301-001B-0000011 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類)	張	12,000 120
118	5010301-001B-0000012 桌/活動實驗桌		091/07/29 091/07/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類)	張	12,000 120
119	5010301-001B-0000013 不鏽鋼操作桌/不鏽鋼 操作桌	/ 雋恆研究設備 有限公司	091/07/29 091/07/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類) NS910529	張	13,500 135
120	5010301-001B-0000014 桌/靠邊實驗桌	/ 雋恆研究設備 有限公司	091/07/29 091/07/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類) NS910529	張	13,500 135
121	5010303-001B-0000001 櫥櫃/資料櫃	/ 佐丹奴事業有 限公司	089/12/29 089/12/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類) NS891573	個	48,000 480
122	5010303-001B-0000002 櫥櫃/資料櫃	/ 佐丹奴事業有 限公司	089/12/29 089/12/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類) NS891573	個	48,000 480
123	5010303-001B-0000003 櫥櫃/藥品櫃	/ 雋恆研究設備 有限公司	091/07/29 091/07/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類) NS910529	個	14,500 145

經濟部標準檢驗局

頁次： 24 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
124	5010303-001B-0000004 櫥櫃/藥品櫃	/ 雋恆研究設備 有限公司	091/07/29 091/07/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類) NS910529	個	14,500 145
125	5010306-0007-0000001 調理台/轉角桌	/ 雋恆研究設備 有限公司	091/07/29 091/07/29	6	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類) NS910529	組	87,030 780
126	5010307-0040-0000001 平行台/桌上型防震台		095/08/29 095/08/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類) PH95740198	件	36,000 360
127	5010503-0001-0000001 教育展示裝置/玻璃白 板	120*210cm	101/03/16 101/03/16	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類) NS1010484	組	15,000 150
<p>雜項設備 小計 27 筆 原值 723,075 淨值 32,724</p>											
128	9090101-0001-0000002 發明專利權/栓塞旋轉 抽取式多射源照射器 (美國)		095/11/21 095/11/21	20	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類)		143,155 42,948

經濟部標準檢驗局

頁次： 25 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
129	9090101-0001-0000004 發明專利權/栓塞旋轉 抽取式多射源照射器 (日本)		099/06/04 099/06/04	15	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類)		230,456 70,427
130	9090101-0001-0000005 發明專利權/定液位式 水假體量測游(中華民 國)		101/01/01 101/01/01	15	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類)		90,575 46,791
131	9090101-0001-0000006 發明專利權/栓塞旋轉 抽取式多射源照射器 (中華民國)		097/12/11 097/12/11	16	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類)		114,000 53,372
132	9090101-0001-0000012 發明專利權/放射性廢 棄物大型物件的量測系 統、校正與量測方法 (中華民國)		106/11/21 106/11/21	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類) NQ1063151		58,806 23,525
133	9090101-0001-0000013 發明專利權/放射性廢 棄物大型物件的量測系 統、校正方法與量測方 法(美國)		106/12/12 106/12/12	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	其他(第4、 5、9類) NQ1070263		178,869 48,444

經濟部標準檢驗局

頁次： 26 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1985表明程

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
134	9090101-0001-0000014 發明專利權/管路放射 性汙...及系統(中華民 國)		108/06/01 108/06/01	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	NQ1080934	式	58,030 41,591
135	9090101-0001-0000015 發明專利權/管路放射 性汙染...及系統(美 國)		108/06/04 108/06/04	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	表明程	NQ1080751	式	144,799 93,511
權利 小計 8 筆 原值 1,018,690 淨值 420,609											
保管人 小計 135 筆 原值 21,063,527 淨值 696,165											

經濟部標準檢驗局

頁次： 27 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3010502-0006-0000002 電壓(流)電源供應器 /高壓供應器	GLASSMAN EL5R8L	092/09/19 092/09/19	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電子類	個	82,600 826
2	3011605-0008-0000001 其他機具測試儀器/X光 準直儀		096/07/26 096/07/26	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 960475S	臺	410,000 4,100
3	3020508-0004-0000001 不鏽鋼桶/155mm不鏽鋼 真空桶	155mm	095/07/13 095/07/13	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 PH95740098	個	40,900 409
4	3020508-0004-0000002 不鏽鋼桶/500mm不鏽鋼 真空桶	500mm	095/07/13 095/07/13	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 PH95740098	個	42,900 429
5	3090201-0051-0000006 工具校正器/X照射校正 系統	WU-X2013-01 /文郁科技	102/09/23 102/09/23	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 NS1020820	組	1,680,000 16,800
6	3090201-0051-0000010 工具校正器/其他照射 系統校正設備	NRSL /自製	100/04/06 100/04/06	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 NH1000347	組	94,000 940
7	3100101-0017-0000001 壓力校正儀/壓力校正 產生器	/0001	087/01/01 087/01/01	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類	臺	42,500 425

經濟部標準檢驗局

頁次： 28 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
8	3100101-0051-0000002 氣壓計/實驗室標準氣 壓計	370 /SETRA	092/04/11 092/04/11	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類	個	119,700 1,197
9	3100101-0051-0000004 氣壓計/氣壓計	/0001	087/02/11 087/02/11	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類	個	240,000 2,400
10	3100101-0063-0000001 高壓偵測儀/X光機高壓 分壓器	/PRECISION X- RAY	096/09/28 096/09/28	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 9605528S	套	734,900 7,349
11	3100401-0002-0000001 溫度控制器/溫度控制 系統		091/11/06 091/11/06	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類	組	427,500 4,275
12	3100401-0003-0000001 溫度記錄器/溫度多數 位顯示器195A	/0001	082/12/08 082/12/08	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類	組	65,900 659
13	3100401-0004-0000001 溫度傳送器/嵌入式溫 溼度傳送器	HMD60 /VAISALA	092/04/11 092/04/11	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類	組	27,000 270
14	3100401-0004-0000002 溫度傳送器/嵌入式溫 溼度傳送器		093/12/03 093/12/03	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 NS931555	組	19,000 190

經濟部標準檢驗局

頁次： 29 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
15	3100401-0004-0000006 溫度傳送器/嵌入式溫 濕度傳送器		093/12/03 093/12/03	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 NS931555	組	19,000 190
16	3100401-0019-0000001 溫度計/標準溫度計	/0001	088/10/20 088/10/20	3	保健物理 組	保健物理 組	008館	朱健豪	核儀類	支	83,600 836
17	3100401-0025-0000001 溫度校正器/溫度校正 器	/0001	087/01/20 087/01/20	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類	式	220,000 2,200
18	3100401-0027-0000001 標準白金電阻溫度計/ 熱敏電阻溫度計	/元正儀器股份 有限公司	090/06/26 090/06/26	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 NS900491	式	104,000 1,040
19	3100501-0002-0000001 電壓計/電量計	KEI-6517A /德技	093/06/25 093/06/25	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電子類 NS930277	個	284,285 2,843
20	3100501-0002-0000002 電壓計/電量計	KEI-6517A /德技	093/06/25 093/06/25	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電子類 NS930277	個	284,285 2,843
21	3100501-0002-0000004 電壓計/電量計	KEI-6517A /德技	093/06/25 093/06/25	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電子類 NS930277	個	284,285 2,843

經濟部標準檢驗局

頁次： 30 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
22	3100502-0018-0000005 靜電測定器/靜電計	/0001	086/12/02 086/12/02	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類	支	214,000 2,140
23	3100503-0078-0000001 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電子類 960519S	只	18,400 184
24	3100503-0078-0000002 數位電錶/數位電錶及 信號線		097/03/06 097/03/06	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電子類 PH97740037	只	19,600 196
25	3100503-0078-0000003 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電子類 960519S	只	18,400 184
26	3100503-0078-0000005 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電子類 960519S	只	18,400 184
27	3100503-0078-0000007 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電子類 960519S	只	18,400 184
28	3100503-0078-0000009 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電子類 960519S	只	18,400 184

經濟部標準檢驗局

頁次： 31 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
29	3100503-0078-0000011 數位電錶/溫濕度計數位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	電子類 960519S	只	18,400 184
30	3100503-0078-0000012 數位電錶/溫濕度計數位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理組	保健物理組	008館	朱健豪	電子類 960519S	只	18,400 184
31	3100503-0078-0000013 數位電錶/溫濕度計數位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	電子類 960519S	只	18,400 184
32	3100503-0078-0000014 數位電錶/溫濕度計數位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	電子類 960519S	只	18,400 184
33	3100503-0078-0000015 數位電錶/溫濕度計數位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理組	保健物理組	008館	朱健豪	電子類 960519S	只	18,400 184
34	3100507-0007-0000001 相位緣分析儀/相位控制器	/浩網科技	099/11/10 099/11/10	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	電子類 NS0991220	只	1,200,000 12,000
35	3100605-0036-0000002 水平儀/水平鏡	/0001	087/01/23 087/01/23	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類	臺	34,650 347

經濟部標準檢驗局

頁次： 32 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
36	3100708-0048-0000001 雷射光源/高功率雷射		096/09/10 096/09/10	3	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 PH96740239	套	11,000 110
37	3100708-0048-0000002 雷射光源/高功率雷射		096/09/10 096/09/10	3	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 PH96740239	套	11,000 110
38	3100708-0048-0000003 雷射光源/高功率雷射		096/09/10 096/09/10	3	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 PH96740239	套	11,000 110
39	3100709-0010-0000002 測輻器/銻靶X光穿透游離腔	/新象興業	098/04/03 098/04/03	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 NS0980470	組	178,000 1,780
40	3100709-0010-0000004 測輻器/展示用穿透游離腔	/新象興業	098/08/31 098/08/31	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 NH0984080	組	66,000 660
41	3100709-0010-0000009 測輻器/穿透游離腔	/新象興業	097/09/08 097/09/08	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 970727S	組	156,000 1,560
42	3100709-0010-0000010 測輻器/穿透游離腔		096/12/26 096/12/26	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 960928S	組	385,000 3,850

經濟部標準檢驗局

頁次： 33 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
43	3100709-0012-0000012 輻射計數器/監測游離腔PTW M-90E	/0001	082/06/30 082/06/30	7	保健物理組	保健物理組	008館	朱健豪	核儀類	組	302,000 3,020
44	3100709-0012-0000013 輻射計數器/Kei617電量計讀儀	/0001	082/10/27 082/10/27	7	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類	組	152,666 1,527
45	3100709-0012-0000014 輻射計數器/PTW外推式游離腔型號2	/0001	083/01/19 083/01/19	7	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類	組	260,000 2,600
46	3100709-0012-0000015 輻射計數器/自由空氣游離腔	/0001	084/06/23 084/06/23	7	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類	組	532,000 4,935
47	3100709-0048-0000001 軟式X光放射裝置/校正級中能量X光機	320kV	092/08/27 092/08/27	7	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類	套	4,126,000 40,940
48	3100709-0054-0000007 輻射偵測器/輻射劑量偵測儀	IT-09 /ECOTEST	105/12/12 105/12/12	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 NS1051446	臺	105,600 23,708
49	3100709-0054-0000015 輻射偵測器/貝他二級劑量標定系統		094/10/05 094/10/05	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 NS940524	臺	2,765,000 27,650

經濟部標準檢驗局

頁次： 34 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
50	3100709-0054-0000017 輻射偵測器/自由空氣游離腔		093/09/15 093/09/15	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 NS930276	臺	442,000 4,420
51	3100709-0054-0000020 輻射偵測器/低能光子自由空氣游離	/0001	088/11/10 088/11/10	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類	臺	293,000 2,000
52	3100709-0054-0000021 輻射偵測器/PTW平板型游離腔	/0001	088/10/21 088/10/21	5	保健物理組	保健物理組	008館	朱健豪	核儀類	臺	70,000 700
53	3100709-0054-0000024 輻射偵測器/PTW平板型游離腔	/0001	088/12/29 088/12/29	5	保健物理組	保健物理組	008館	朱健豪	核儀類	臺	270,000 2,700
54	3101103-0075-0000003 真直度檢驗儀/低劑量率加馬校正系統	/千松自動化有限公司	090/10/25 090/10/25	10	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 NS900714	組	358,000 3,580
55	3101103-0241-0000001 測量及控制輔助系統設備/標準劑量影像類比假體	T42033 /PTW	100/11/25 100/11/25	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱健豪	核儀類 NH1005296	套	32,000 320

經濟部標準檢驗局

頁次： 35 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
56	3101103-0241-0000003 測量及控制輔助系統設備/標準劑量影像數位假體	T42033 /PTW	100/11/25 100/11/25	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 NH1005296	套	43,500 435
57	3101103-0241-0000004 測量及控制輔助系統設備/MTF品保假體	617 /Gammex	101/05/23 101/05/23	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 NH1012310	套	70,500 705
58	3101103-0256-0000001 氣墊軌道實驗裝置/乳房攝影X光台車軌道	/新象興業	097/07/21 097/07/21	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	機械類 970362S	套	598,000 5,980
59	3101103-0293-0000004 升降台/貝他照射系統升降座		095/01/23 095/01/23	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 P95740037	個	47,000 470
60	3111001-0018-0000001 X光機/低能量X光機	HF 100C /里源實業股份有限公司	090/09/20 090/09/20	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類 NS900402	臺	6,372,900 24,948
61	3111001-0046-0000003 鉛櫃/鉛櫃 (105*55*88*cm)	/0001	082/06/30 082/06/30	10	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	核儀類	臺	150,000 1,500

經濟部標準檢驗局

頁次： 36 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
62	3140101-0003-0000013 個人電腦/個人電腦+17吋顯示器	AB-P2600 /ASUS	094/04/29 094/04/29	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電腦類 NS840642	臺	42,084 421
63	3140101-0003-0000014 個人電腦/個人電腦	D792 /ASUS	097/03/13 097/03/13	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電腦類 971130S	臺	29,104 291
64	3140101-0003-0000015 個人電腦/個人電腦	D792 /ASUS	097/03/13 097/03/13	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電腦類 971130S	臺	29,104 291
65	3140101-0003-0000019 個人電腦/一般型電腦	D777 /ASUS	098/04/20 098/04/20	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電腦類 NS0980713	臺	42,874 181
66	3140101 0003 0000021 個人電腦/個人電腦	D760 /ASUS	096/06/23 096/06/23	4	保健物理 組	保健物理 組	008館	朱健豪	電腦類 961501S	臺	53,894 211
67	3140101-0003-0000022 個人電腦/個人電腦	D760 /ASUS	096/06/23 096/06/23	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電腦類 961501S	臺	21,094 211
68	3140302-0001-0000001 印表機/A3彩色印表機	C5005d /Fuji Xerox	106/06/02 106/06/02	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電腦類 NH1061199	臺	83,395 26,979

經濟部標準檢驗局

頁次： 37 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
69	3140302-0001-0000004 印表機/印表機	EPL-6200EP /EPSON	096/06/23 096/06/23	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	朱健豪	電腦類 961501S	壹	11,194 112
70	3140302-0001-0000010 印表機/印表機	DP-M455df /Fuji	108/12/10 108/12/10	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電腦類 NH1082532	壹	26,624 21,795
71	3140308-0017-0000001 數位投影機/單槍投影 機(含吊架)	MF660 /Jector	105/02/01 105/02/01	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電子類 NH1050205	部	48,617 2,893
72	3140308-0017-0000002 數位投影機/單槍投影 機	MF660N /Jector	106/05/17 106/05/17	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電腦類 NH1060982	部	36,176 11,102
73	3140308-0017-0000003 數位投影機/超短焦投 影機(含吊架)	S35 /Jector	106/05/17 106/05/17	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電腦類 NH1060982	部	26,020 7,991
74	3140402-0006-0000002 資料街擷取控制系統/ 數據擷取系統		094/10/05 094/10/05	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電腦類 NS940524	套	400,000 4,000
75	3140402-0006-0000006 資料街擷取控制系統/ 資料擷取卡	/美商國家儀器	099/12/06 099/12/06	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	電腦類 NH0996141	套	41,000 410

經濟部標準檢驗局

頁次： 38 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
機械及設備 小計 75 筆 原值 25,657,951 淨值 306,793											
76	5010105-0021-0000001 投影機/會議廳多媒體 視聽系統	/科耐基有限公 司	090/05/21 090/05/21	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	其他(第4、 5、9類) NS900170	部	529,940 4,947
77	5010105-0034-0000005 恆溫防潮櫃/除濕乾燥 保管箱		084/01/24 084/01/24	6	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	其他(第4、 5、9類)	壹	12,000 120
78	5010110-0010-0000001 開(熱)水爐/30加侖 開水機	/環好工業有限 公司	090/09/28 090/09/28	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	其他(第4、 5、9類) PH90740226	具	39,000 390
79	5010112-0007-0000001 熱膠裝訂機/電動壓條 裝訂機	(BAS WB-4000) /鴻宇實業社	107/09/10 107/09/10	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄧菊梅	其他(第4、 5、9類) NS1071030	壹	35,000 19,985
80	5010302-0010-0000001 隔屏/隔屏	/佐丹奴事業有 限公司	090/09/12 090/09/12	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	其他(第4、 5、9類) PH90740204	式	26,846 268
81	5010302-0010-0000002 隔屏/隔屏	/美東有限公司	090/09/24 090/09/24	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	其他(第4、 5、9類) PM90740196	式	10,710 107

經濟部標準檢驗局

頁次： 39 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i1995朱健豪

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
82	5010303-0003-0000001 物品(料)架/濾片匣 收納組合架		097/03/13 097/03/13	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	朱健豪	其他(第4、 5、9類) PH97740043	架	85,600 856
83	5010503-0001-0000002 教育展示裝置/X光機模 擬展示架	/新象興業	102/04/18 102/04/18	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	其他(第4、 5、9類) NH1021293	組	27,500 275
<p>雜項設備 小計 8 筆 原值 766,596 淨值 26,948</p>											
84	9090101-0001-0000008 發明專利權/放射診斷 儀器遠端校正(中華民 國)		103/07/11 103/07/11	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱健豪	其他(第4、 5、9類)		39,200 3,870
<p>權利 小計 1 筆 原值 39,200 淨值 3,870</p>											
<p>保管人 小計 84 筆 原值 26,463,747 淨值 337,611</p>											

經濟部標準檢驗局

頁次： 40 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2082朱葦翰

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3013208-0037-0000003 分析儀器/計時單頻道 分析儀	ORTEC551 /克馬企業有限 公司	107/12/06 107/12/06	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱葦翰	核儀類 NS1071064	臺	97,800 60,678
2	3013704-0018-0000001 控制器/中子計測模組	/翔林	098/05/20 098/05/20	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	電子類 NH0981958	個	92,800 928
3	3019923-0005-0000001 捲揚機/電動捲揚機	臂長100cm /迦楠地	098/08/27 098/08/27	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	機械類 NH0983633	臺	44,500 445
4	3070114-0215-0000005 電源供應器/直立式電 源供應模組	直立式	096/09/17 096/09/17	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	電腦類 960747S	臺	115,000 1,150
5	3070114-0215-0000006 電源供應器/直立式電 源供應模組	直立式	096/09/17 096/09/17	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	電腦類 960747S	臺	115,000 1,150
6	3070114-0215-0000007 電源供應器/桌上型電 源供應模組	桌上型	096/09/17 096/09/17	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	電腦類 960747S	臺	170,000 1,700
7	3070114-0215-0000008 電源供應器/電源供應 模組		096/09/17 096/09/17	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	電腦類 960747S	臺	200,000 2,000

經濟部標準檢驗局

頁次： 41 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2082朱葦翰

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
8	3070114-0265-0000001 槽桶/加鍋片之不鏽鋼球	/0001	086/01/01 086/01/01	15	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	核儀類	座	122,000 1,220
9	3080101-0015-0000002 吊車/KAMIUCHI 荷重2噸 吊車	/0001	084/06/23 084/06/23	10	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	核儀類	具	218,000 2,180
10	3090201-0051-0000001 工具校正器/中子校正 點雷射標定儀	LDM5710P /Laser Men	100/03/15 100/03/15	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	核儀類 NH1000975	組	24,120 241
11	3090201-0051-0000002 工具校正器/中子校正 用雷射標定儀	/克馬	099/03/12 099/03/12	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	核儀類 NH0990602	組	54,000 540
12	3090201-0051-0000003 工具校正器/中子源升 降校正設備		096/02/06 096/02/06	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	核儀類 PH96740005	組	87,500 875
13	3090201-0051-0000005 工具校正器/中子校正 線雷射標定儀	LDM5710 /Laser Men	100/03/15 100/03/15	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	核儀類 NH1000975	組	24,760 248
14	3090201-0051-0000008 工具校正器/中子校正 線雷射標定儀	LDM5710 /Laser Men	100/03/15 100/03/15	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	核儀類 NH1000975	組	24,760 248

經濟部標準檢驗局

頁次： 42 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2082朱葦翰

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
15	3090201-0051-0000009 工具校正器/中子校正 線雷射標定儀	LDM5710 /Laser Men	100/03/15 100/03/15	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	核儀類 NH1000975	組	24,760 248
16	3100101-0051-0000003 氣壓計/實驗室標準氣 壓計	370 /SETRA	092/04/11 092/04/11	5	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	核儀類	個	119,700 1,197
17	3100101-0062-0000001 真空壓力計/壓力計	Models370 /Setra	102/12/17 102/12/17	10	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	其他(第4、 5、9類) NS1021343	件	127,000 40,027
18	3100401-0004-0000003 溫度傳送器/嵌入式溫 溼度傳送器	HMD60 /VAISALA	092/04/11 092/04/11	3	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	核儀類	組	27,000 270
19	3100502-0054-0000010 電源供應器/Kei247 電 源供應	/0001	082/10/27 082/10/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	電子類	個	74,000 740
20	3100502-0054-0000015 電源供應器/三千伏特 高壓供應器	ORTEC556 /克馬企業有限 公司	107/12/06 107/12/06	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱葦翰	核儀類 NS1071064	個	145,000 89,972
21	3100503-0078-0000024 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	電子類 960519S	只	18,400 184

經濟部標準檢驗局

頁次： 43 / 86

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

財產區分：

保管人：i2082朱葦翰

保管人清冊

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
22	3100503-0078-0000025 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	電子類 960519S	只	18,400 184
23	3100506-0003-0000015 放大器/能譜放大器	ORTEC672 /克馬企業有限 公司	107/12/06 107/12/06	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱葦翰	核儀類 NS1071064	組	244,000 12,505
24	3100506-0003-0000016 放大器/延遲放大器	ORTEC427A /克馬企業有限 公司	107/12/06 107/12/06	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱葦翰	核儀類 NS1071064	組	97,500 4,996
25	3100506-0003-0000017 放大器/前置放大器	ORTEC113 /克馬企業有限 公司	107/12/06 107/12/06	2	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱葦翰	核儀類 NS1071064	組	30,500 1,563
26	3100506-0029-0000002 脈波產生器 /gate&delay產生器	ORTEC416A /克馬企業有限 公司	107/12/06 107/12/06	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	朱葦翰	核儀類 NS1071064	個	69,000 42,814
27	3100605-0034-0000001 測距儀/單軸向數位線 性量測系	PMED /HIWIN	101/04/30 101/04/30	5	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	電子類 NH1010820	套	30,500 305
28	3100605 0034 0000002 測距儀/單軸向數位線 性量測系	PMED /HIWIN	101/04/30 101/04/30	5	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	電子類 NH1010820	套	30,500 305

經濟部標準檢驗局

頁次： 44 / 86

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

財產區分：

保管人：i2082朱葦翰

保管人清冊

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
29	3100605-0089-0000001 位移傳送器/射源儲存 槽地下化設備	/0001	085/06/18 085/06/18	7	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	核儀類	臺	75,600 756
30	3100708-0067-0000001 點計數器/雙計時計數 器		096/09/17 096/09/17	5	保健物理 組	保健物理 組	049館	朱葦翰	電子類 960747S	臺	186,000 1,860
31	3100709-0010-0000005 測輻器/球形電極石墨 游離腔	/新象興業	097/08/25 097/08/25	5	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	核儀類 970531S	組	167,500 1,675
32	3100709-0010-0000007 測輻器/球形電極石墨 游離腔	/新象興業	097/08/25 097/08/25	5	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	核儀類 970531S	組	167,500 1,675
33	3100709-0012-0000001 輻射計數器/PTW30001 空氣游離腔		091/10/15 091/10/15	7	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	核儀類	組	50,000 500
34	3100709-0012-0000006 輻射計數器/Farmer空 氣游離腔		091/10/16 091/10/16	7	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	核儀類	組	74,500 745
35	3100709-0012-0000009 輻射計數器/KEITHLEY 35617 電量	/0001	082/05/31 082/05/31	7	保健物理 組	保健物理 組	035A館	朱葦翰	核儀類	組	190,000 1,900

經濟部標準檢驗局

頁次： 45 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2082朱葦翰

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
36	3100709-0041-0000001 輻射檢測器/井型游離腔量測系統	/0001	088/01/01 088/01/01	7	保健物理組	保健物理組	035A館	朱葦翰	核儀類	組	336,700 3,367
37	3100709-0054-0000010 輻射偵測器/X光及加馬輻射測儀	AT1121 /ATOMTEX	093/06/28 093/06/28	5	保健物理組	保健物理組	035館	朱葦翰	核儀類 NS930375	臺	175,000 1,750
38	3100709-0054-0000011 輻射偵測器/銻192溫度監控游離腔	銻192-100cc /新象興業	103/08/29 103/08/29	5	保健物理組	保健物理組	035A館	朱葦翰	核儀類	臺	155,000 1,550
39	3100709-0054-0000013 輻射偵測器/銻192溫度監控游離腔	銻192-100cc /新象興業	103/08/29 103/08/29	5	保健物理組	保健物理組	035A館	朱葦翰	核儀類	臺	155,000 1,550
40	3101103-0183-0000002 偵檢器/He-3中子偵檢器	球型3He比例式 /英國Centronic SP9	100/10/13 100/10/13	5	保健物理組	保健物理組	049館	朱葦翰	核儀類 NH1004456	臺	93,000 930
41	3101103-0225-0000001 微控定位台/遙控後荷式接近系統		092/10/21 092/10/21	5	保健物理組	保健物理組	035A館	朱葦翰	核儀類	個	2,800,000 28,000
42	3140101-0003-0000008 個人電腦/Acer M670電腦	M670 /Acer	099/07/08 099/07/08	4	保健物理組	保健物理組	035館	朱葦翰	電腦類 NS0990848	臺	20,416 204

經濟部標準檢驗局

頁次： 46 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2082朱葦翰

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
43	3140101-0003-0000018 個人電腦/一般型電腦	D777 /ASUS	098/04/20 098/04/20	4	保健物理組	保健物理組	035館	朱葦翰	電腦類 NS0980713	臺	42,874 181
44	3140402-0006-0000004 資料街擷取控制系統/GPIB介面卡	NI PCI-GPIB /美商國家儀器	101/05/14 101/05/14	5	保健物理組	保健物理組	049館	朱葦翰	電腦類 NH1012507	套	22,381 224
45	3140402-0006-0000005 資料街擷取控制系統/GPIB介面卡	NI PCI-GPIB /美商國家儀器	101/05/14 101/05/14	5	保健物理組	保健物理組	049館	朱葦翰	電腦類 NH1012507	套	22,380 224
<p>機械及設備 小計 45 筆 原值 7,180,351 淨值 316,004</p>											
46	5010105-0034-0000004 恆溫防潮櫃/電子防潮保管箱		084/01/24 084/01/24	6	保健物理組	保健物理組	049館	朱葦翰	其他(第4、5、9類)	臺	42,000 420
47	5010106-0003-0000003 冷(暖)氣機/一對一分離式省能冷氣	8.0kw /CHIMEI/正一	105/09/29 105/09/29	9	保健物理組	保健物理組	035館	朱葦翰	其他(第4、5、9類) NS1051195	架	45,644 24,729
<p>雜項設備 小計 2 筆 原值 87,644 淨值 25,149</p>											

財產區分：

保管人：i2082朱葦翰

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

保管人 小計 47 筆 原值 7,267,995 淨值 341,153

財產區分：

保管人：i2339王思文

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3011003-0029-0000003 反應槽/自動化水假體		096/12/14 096/12/14	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 960711S	式	875,000 8,750
2	3013704-0011-0000001 昇降機/鈷-60校正系統 昇降機		093/12/01 093/12/01	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS930579	臺	744,500 7,445
3	3020313-0010-0000001 氣體流量計/氣體流量 計	/BROOKS	104/12/10 104/12/10	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS1041483	組	34,164 905
4	3030502-0012-0000003 電錶(瓦時計)/電量 器	2400 /Keithely	104/12/16 104/12/16	6	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS1041354	只	162,435 30,659
5	3070114-0098-0000001 位置固定器/游離腔夾 具	/新象	104/09/03 104/09/03	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	機械類 NS1040517	臺	16,600 166
6	3070114-0098-0000002 位置固定器/游離腔夾 具	/新象	104/09/03 104/09/03	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	機械類 NS1040517	臺	16,600 166
7	3070204-0002-0000001 焊架/游離腔照射支架		095/03/08 095/03/08	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 PH95740019	組	75,000 750

經濟部標準檢驗局

頁次： 49 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2339王思文

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
8	3070204-0002-0000002 焊架/低劑量校正台架		096/08/20 096/08/20	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 PH96740186	組	83,500 835
9	3090201-0006-0000002 游標卡尺/卡式分厘卡 尺	910.1901 /羊基	093/05/28 093/05/28	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS930572	支	29,940 299
10	3090201-0006-0000003 游標卡尺/電子式卡尺	911.1406 /羊基	093/05/28 093/05/28	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS930572	支	34,980 350
11	3100101-0051-0000001 氣壓計/實驗室標準氣 壓計	370 /SETRA	092/04/11 092/04/11	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類	個	119,700 1,197
12	3100301-0001-0000001 流量計/流量計控制器	PC510 MFC /PROTEC	104/09/03 104/09/03	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS1040517	個	23,232 232
13	3100401-0004-0000004 溫度傳送器/嵌入式溫 溼度傳送器		093/12/03 093/12/03	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS931555	組	19,000 190
14	3100401-0004-0000007 溫度傳送器/嵌入式溫 溼度傳送器		093/12/03 093/12/03	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS931555	組	19,000 190

經濟部標準檢驗局

頁次： 50 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2339王思文

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
15	3100401-0004-0000010 溫度傳送器/溫濕度傳 送器	/0001	087/04/02 087/04/02	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類	組	27,400 274
16	3100401-0004-0000011 溫度傳送器/溫濕度傳 送器	/0001	087/04/02 087/04/02	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類	組	27,400 274
17	3100401-0004-0000012 溫度傳送器/溫濕度傳 送器	HMD70Y /VAISALA	106/10/16 106/10/16	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS1060716	組	34,020 340
18	3100403-0007-0000001 恆溫器/水槽恆溫加熱 控制器	HT-720 /NEVLAB/羊基	105/12/14 105/12/14	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS1051320	套	14,000 3,143
19	3100501-0002-0000003 電壓計/電量計	KEI-6517A /德技	093/06/25 093/06/25	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS930277	個	284,285 2,843
20	3100501-0002-0000005 電壓計/電量計	KEI-6517A /德技	093/06/25 093/06/25	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS930277	個	284,285 2,843
21	3100502-0018-0000001 靜電測定器/靜電計	6517B /Keithley	098/06/11 098/06/11	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS0980615	支	350,000 3,500

經濟部標準檢驗局

頁次： 51 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2339王思文

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
22	3100502-0018-0000002 靜電測定器/靜電計	6517B /Keithley	098/06/11 098/06/11	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS0980615	支	350,000 3,500
23	3100502-0018-0000006 靜電測定器/電量計	6517B /KEITHLEY	106/10/16 106/10/16	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS1060716	支	283,815 110,544
24	3100502-0054-0000005 電源供應器/標準電壓 電流源	/0001	084/05/31 084/05/31	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類	個	167,000 1,670
25	3100502-0054-0000011 電源供應器/Kei247 電 源供應	/0001	082/10/27 082/10/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類	個	74,000 740
26	3100502-0054-0000013 電源供應器/高壓供應 器	SLIPN30 /Spellman	106/10/16 106/10/16	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS1060716	個	158,760 61,836
27	3100502-0054-0000014 電源供應器/高壓供應 器	FR5R60 /Glassman	106/10/16 106/10/16	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS1060716	個	252,000 98,154
28	3100503 0078 0000008 數位電錶/數位電錶及 信號線		097/03/06 097/03/06	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 PH97740037	只	19,600 196

經濟部標準檢驗局

頁次： 52 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2339王思文

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
29	3100503-0078-0000010 數位電錶/數位電錶及 信號線		097/03/06 097/03/06	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 PH97740037	只	19,600 196
30	3100503-0078-0000016 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 960519S	只	18,400 184
31	3100503-0078-0000017 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 960519S	只	18,400 184
32	3100503-0078-0000020 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 960519S	只	18,400 184
33	3100503-0078-0000021 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 960519S	只	18,400 184
34	3100503-0078-0000022 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 960519S	只	18,400 184
35	3100503-0078-0000023 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 960519S	只	18,400 184

經濟部標準檢驗局

頁次： 53 / 86

財產區分：

保管人：i2339王思文

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
36	3100503-0078-0000026 數位電錶/溫溼度計數位電錶	GDM-8342 /GWINSTEK	106/10/16 106/10/16	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NS1060716	只	15,120 151
37	3100503-0078-0000027 數位電錶/溫溼度電表	GWinstek GDM-8342 /固緯電子實業股份有限公司	107/12/12 107/12/12	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NH1072526	只	15,750 5,791
38	3100503-0078-0000028 數位電錶/溫溼度電表	GWinstek GDM-8342 /固緯電子實業股份有限公司	107/12/12 107/12/12	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NH1072526	只	15,750 5,791
39	3100503-0078-0000029 數位電錶/溫溼度電表	GWinstek GDM-8342 /固緯電子實業股份有限公司	107/12/12 107/12/12	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NH1072526	只	15,750 5,791
40	3100503-0078-0000030 數位電錶/溫溼度電表	GWinstek GDM-8342 /固緯電子實業股份有限公司	107/12/12 107/12/12	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	電子類 NH1072526	只	15,750 5,791
41	3100605 0036 0000003 水平儀/目鏡直角鏡	/0001	087/01/23 087/01/23	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類	臺	15,350 154

經濟部標準檢驗局

頁次： 54 / 86

財產區分：

保管人：i2339王思文

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
42	3100605-0036-0000004 水平儀/水平鏡	/0001	087/01/23 087/01/23	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類	臺	34,650 347
43	3100605-0036-0000007 水平儀/水平定位儀	AFG3 /羊基企業有限公司	090/09/27 090/09/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS900643	臺	30,000 300
44	3100709-0010-0000003 測輻器/穿透游離腔		094/08/29 094/08/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 H941061	組	150,000 1,500
45	3100709-0010-0000006 測輻器/穿透游離腔		094/08/29 094/08/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 H941061	組	150,000 1,500
46	3100709-0010-0000008 測輻器/穿透游離腔		094/08/29 094/08/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 H941061	組	150,000 1,500
47	3100709-0042-0000001 珈瑪放射線儀/鈹-137 加馬照射系統	/里源實業股份 有限公司	091/10/30 091/10/30	10	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS910246	組	3,926,000 39,260
48	3100709-0054-0000002 輻射偵測器/0.6cc農夫 游離腔	0.6cc	095/09/18 095/09/18	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 PH95740169	臺	44,500 445

經濟部標準檢驗局

頁次： 55 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2339王思文

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
49	3100709-0054-0000003 輻射偵測器/0.6cc農夫 型游離腔	0.6cc	095/09/18 095/09/18	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 PH95740169	臺	44,500 445
50	3100709-0054-0000004 輻射偵測器/鈾60溫度 監控游離腔	鈾60-30cc /新象興業	103/08/29 103/08/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS1030734	臺	160,000 1,600
51	3100709-0054-0000006 輻射偵測器/鈾60溫度 監控游離腔	鈾60-100cc /新象興業	103/08/29 103/08/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS1030734	臺	160,000 1,600
52	3100709-0054-0000008 輻射偵測器/鈾137溫度 監控游離腔	鈾137-30cc /新象興業	103/08/29 103/08/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS1030734	臺	160,000 1,600
53	3100709-0054-0000009 輻射偵測器/鈾137溫度 監控游離腔	鈾137-100cc /新象興業	103/08/29 103/08/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS1030734	臺	160,000 1,600
54	3100801-0020-0000001 測試電極/游離腔球形 電極		094/12/08 094/12/08	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS941463	個	136,200 1,362
55	3101103-0075-0000001 真直度檢驗儀/鈾-60校 正系統	/達盛機械工程 股份有限	090/08/29 090/08/29	10	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS900440	組	1,366,450 10,565

經濟部標準檢驗局

頁次： 56 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2339王思文

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
56	3101103-0120-0000001 共振測定裝置/桌上型 電子順磁共振儀		095/08/09 095/08/09	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NS950016	臺	3,183,390 31,834
57	3101103-0293-0000005 升降台/油壓升降台		093/01/19 093/01/19	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	機械類	個	13,800 138
58	3111003-0005-0000001 雷射定位指示器/活動 式準直儀	訂製 /達勝機械	103/03/21 103/03/21	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NH1031260	臺	93,000 930
59	3111003-0005-0000003 雷射定位指示器/雷射 定位儀	KML-8310TC /達勝機械	103/03/21 103/03/21	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NH1031078	臺	31,000 310
60	3111003-0005-0000005 雷射定位指示器/雷射 定位儀	KML-8310TC /達勝機械	103/03/21 103/03/21	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NH1031078	臺	31,000 310
61	3111003-0005-0000006 雷射定位指示器/雷射 定位儀	KML-8310TC /達勝機械	103/03/21 103/03/21	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	王思文	核儀類 NH1031078	臺	31,000 310
機械及設備 小計 61 筆 原值 14,859,176 淨值 464,216											

經濟部標準檢驗局

頁次： 59 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2406鄒騰泓

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3013208-0042-0000001 微定位儀/高功率雷射 定位儀		096/06/29 096/06/29	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類 PH96740146	臺	37,800 378
2	3013704-0018-0000002 控制器/鉅-137照射器 控制器	/0001	085/11/21 085/11/21	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類	個	90,000 900
3	3070114-0215-0000001 電源供應器/高壓電源 供應器	556H /ORTEC	094/07/25 094/07/25	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	電子類 PH94740126	臺	94,500 945
4	3070204-0002-0000004 焊架/可拆式射源架	/迦楠地	098/08/27 098/08/27	3	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	機械類 NH0983633	組	23,500 235
5	3080101-0015-0000001 吊車/滑軌式電動吊車	/0001	084/06/23 084/06/23	10	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類	具	31,500 315
6	3080104-0034-0000001 油壓托板車/油壓升降 機	/弘圓通工程有 限公司	091/09/12 091/09/12	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	機械類 PH91740360	臺	38,500 385
7	3090201-0051-0000012 工具校正器/鉛當量校 正設備	/新象興業	099/10/29 099/10/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	核儀類 NS0991194	組	151,800 1,518

經濟部標準檢驗局

頁次： 60 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2406鄒騰泓

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
8	3100401-0004-0000009 溫度傳送器/濕溫度傳 送器	/0001	087/04/02 087/04/02	3	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類	組	27,400 274
9	3100503-0078-0000004 數位電錶/數位電錶及 信號線		097/03/06 097/03/06	3	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	電子類 PH97740037	只	19,600 196
10	3100503-0078-0000006 數位電錶/數位電錶及 信號線		097/03/06 097/03/06	3	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	電子類 PH97740037	只	19,600 196
11	3100506-0029-0000001 脈波產生器/脈衝信號 產生器和計數	/0001	088/11/23 088/11/23	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類	個	108,000 1,080
12	3100709-0012-0000007 輻射計數器/SHONKA MODEL A5游離	/0001	082/04/30 082/04/30	7	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類	組	729,500 7,295
13	3100709-0012-0000025 輻射計數器/Kei617電 量計讀儀	/0001	082/10/27 082/10/27	7	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類	組	152,667 1,527
14	3100709-0012-0000026 輻射計數器/Kei617電 量計讀儀	/0001	082/10/27 082/10/27	7	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類	組	152,667 1,527

經濟部標準檢驗局

頁次： 61 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2406鄒騰泓

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
15	3100709-0012-0000027 輻射計數器/ α / β 計數儀	/0001	088/12/21 088/12/21	7	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類	組	330,000 3,300
16	3100709-0054-0000025 輻射偵測器/球型游離 腔偵檢器及附	/0001	088/12/20 088/12/20	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類	臺	210,000 2,100
17	3100709-0057-0000001 X光產生器/校正用級X 光機PANTAK	/0001	082/06/30 082/06/30	10	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類	臺	4,443,000 29,480
18	3101103-0075-0000002 真直度檢驗儀/X光機校 正系統	/達盛機械工程 股份有限	090/10/12 090/10/12	10	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類 NS900600	組	1,324,500 12,720
19	3101103-0293-0000001 升降台/油壓升降台		093/01/19 093/01/19	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	機械類	個	13,800 138
20	3101103-0293-0000003 升降台/油壓升降台		093/01/19 093/01/19	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	機械類	個	13,800 138
21	3111003-0005-0000002 雷射定位指示器/近焦 型線雷射定位儀	/克馬企業	098/07/30 098/07/30	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	電子類 NH0983028	臺	37,500 375

經濟部標準檢驗局

頁次： 62 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2406鄒騰泓

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
22	3111003-0005-0000004 雷射定位指示器/近焦 型線雷射定位儀	/克馬企業	098/07/30 098/07/30	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	電子類 NH0983028	臺	37,500 375
23	3120102-0017-0000001 空氣壓縮機/照射器用 氣送系統	6-25(120psi) /JUN-AIR	092/05/29 092/05/29	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類	臺	87,000 870
24	3120102-0017-0000002 空氣壓縮機/照射器用 氣送系統	Cs-137 /克馬	094/06/15 094/06/15	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	核儀類 PF94740089	臺	92,500 925
25	3140101-0003-0000011 個人電腦/Acer M670電 腦	M670 /Acer	099/07/08 099/07/08	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	電腦類 NS0990848	臺	20,416 204
26	3140101-0003-0000023 個人電腦/一般型電腦	MD750 /ASUS	102/08/09 102/08/09	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	電腦類 NS1021060	臺	20,043 200
27	3140101-0003-0000026 個人電腦/一般型電腦	M4630G /Acer	103/07/09 103/07/09	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	電腦類 NS1030966	臺	19,403 194
28	3140101-0003-0000027 個人電腦/一般型電腦	M4630G /Acer	103/07/09 103/07/09	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	電腦類 NS1030966	臺	19,403 194

經濟部標準檢驗局

頁次： 63 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2406鄒騰泓

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
29	3140101-0003-0000029 個人電腦/一般型電腦	M6610 /Acer	100/11/17 100/11/17	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	電腦類 NS1001493	臺	20,009 200
30	3140103-0005-0000001 磁卡門禁系統/感應式 讀卡機	SR-760 /商合行	099/03/17 099/03/17	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	電子類 NH0991187	組	13,965 140
31	3140103-0005-0000002 磁卡門禁系統/感應式 讀卡機	SR-760 /商合行	099/03/17 099/03/17	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	電子類 NH0991187	組	13,965 140
32	3140103-0005-0000003 磁卡門禁系統/感應式 讀卡機	SR-760 /商合行	099/03/17 099/03/17	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	電子類 NH0991187	組	13,965 140
33	3140103-0005-0000004 磁卡門禁系統/感應式 讀卡機	SR-760 /商合行	099/03/17 099/03/17	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	電子類 NH0991187	組	13,965 140
34	3140103-0005-0000005 磁卡門禁系統/感應式 讀卡機	SR-760 /商合行	099/03/17 099/03/17	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	電子類 NH0991187	組	13,965 140
<p>機械及設備 小計 34 筆 原值 8,435,733 淨值 68,884</p>											

經濟部標準檢驗局

頁次： 64 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2406鄒騰泓

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
35	5010105-0034-0000007 恆溫防潮櫃/電子防潮 箱		087/11/23 087/11/23	6	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	其他(第4、 5、9類)	臺	82,650 827
36	5010106-0003-0000004 冷(暖)氣機/一對一 分離式省能冷氣	8.0kw /CHIMEI/正一	105/09/29 105/09/29	9	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	其他(第4、 5、9類) NS1051195	架	41,014 22,214
37	5010106-0003-0000005 冷(暖)氣機/一對一 分離式省能冷氣	8.0kw /CHIMEI/正一	105/09/29 105/09/29	9	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	其他(第4、 5、9類) NS1051195	架	41,014 22,214
38	5010112-0001-0000001 護貝機/護貝機	TCC-6000 /TCC	095/03/23 095/03/23	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	鄒騰泓	其他(第4、 5、9類) PH95740077	臺	16,000 160
39	5010302-0006-0000001 字典台/角度定位旋轉 座	/協龍	099/11/16 099/11/16	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	其他(第4、 5、9類) NH0995489	個	29,000 290
40	5010302-0006-0000002 字典台/角度定位旋轉 座	/協龍	099/11/16 099/11/16	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	其他(第4、 5、9類) NH0995489	個	29,000 290
41	5010303-001A-0000001 櫥櫃/19吋 INSTRUMENTCABIN		082/06/30 082/06/30	10	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	其他(第4、 5、9類)	個	157,000 1,570

經濟部標準檢驗局

頁次： 65 / 86

財產區分：

保管人：i2406鄒騰泓

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
42	5010303-001A-0000002 櫥櫃/19吋鉛製儀器系 統組		082/09/03 082/09/03	10	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	其他(第4、 5、9類)	個	268,000 2,680
43	5010303-001A-0000003 櫥櫃/鉛製儀器架和空 間面板		082/10/27 082/10/27	10	保健物理 組	保健物理 組	008館	鄒騰泓	其他(第4、 5、9類)	個	57,000 570
<p>雜項設備 小計 9 筆 原值 720,678 淨值 50,815</p>											
<p>保管人 小計 43 筆 原值 9,156,411 淨值 119,699</p>											

經濟部標準檢驗局

頁次： 66 / 86

財產區分：

保管人：i2410黃增德

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3070114-0215-0000010 電源供應器/5kV高壓電 源供應器	Matsusada ES- 5R1. 2-LG /詮能	108/12/12 108/12/12	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電子類 NS1081019	臺	403,640 330,380
2	3070204-0002-0000003 焊架/國際比對儀器校 正架設	/新象興業	098/06/11 098/06/11	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	機械類 NH0982256	組	85,000 850
3	3090201-0006-0000001 游標卡尺/決測分厘卡 尺	E1M030M /羊基	093/05/28 093/05/28	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類 NS930572	支	29,940 299
4	3090201-0051-0000004 工具校正器/貝他射源 照射校正裝置	/遠盛機械工程	102/05/23 102/05/23	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類 NH1022292	組	97,500 975
5	3090201-0051-0000007 工具校正器/遠端放射 診儀校正設備	/新象興業	099/10/29 099/10/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類 NS0991194	組	209,700 2,097
6	3090201-0051-0000011 工具校正器/公稱電壓 儀器校正設備	/新象興業	099/10/29 099/10/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類 NS0991194	組	38,600 386
7	3100501-0004-0000001 電壓校正器/高精度 電壓校正器	Tansmille 3310A /德技科技	104/05/20 104/05/20	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電子類 NS1040379	組	538,000 5,380

經濟部標準檢驗局

頁次： 67 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2410黃增德

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
8	3100502-0018-0000004 靜電測定器/靜電計	6517B /Keithley	098/06/11 098/06/11	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電子類 NS0980615	支	350,000 3,500
9	3100502-0054-0000002 電源供應器/Kei247 電 源供應	kei247 /keithley	082/10/27 082/10/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類	個	74,000 740
10	3100503-0025-0000001 電阻箱/高精確度標準 電阻箱	HARS-X-7-0.001 /德技科技	104/04/09 104/04/09	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電子類 NS1040169	臺	80,000 24,725
11	3100503-0025-0000002 電阻箱/高精確度標準 電阻箱	HARS-X-7-0.001 /德技科技	104/04/09 104/04/09	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電子類 NS1040169	臺	80,000 24,725
12	3100503-0025-0000003 電阻箱/實驗室級標準 電阻箱	HARS-LX-7- 0.001 /德技科技	104/04/09 104/04/09	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電子類 NS1040169	臺	300,000 92,711
13	3100503-0025-0000004 電阻箱/實驗室級標準 電阻箱	HARS-LX-7- 0.001 /德技科技	104/04/09 104/04/09	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電子類 NS1040169	臺	300,000 92,711
14	3100605-0036-0000006 水平儀/水平定位儀	AFG3 /羊基企業有限 公司	090/09/27 090/09/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類 NS900643	臺	50,000 500

經濟部標準檢驗局

頁次： 68 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2410黃增德

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
15	3100701-0006-0000001 輻射熱計/石墨熱卡計 微型化電路	訂製品 /千才生醫股份 有限公司	107/10/01 107/10/01	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類 NH1071831	套	92,400 28,875
16	3100709-0010-0000001 測輻器/射源控制器	/鑫佑科技	102/07/09 102/07/09	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類 NH1022805	組	92,000 920
17	3100709-0010-0000011 測輻器/穿透游離腔及 校正設施		096/12/14 096/12/14	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類 962002S	組	244,200 2,442
18	3100709-0012-0000004 輻射計數器/PTW23344 平板型游離腔		091/10/15 091/10/15	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類	組	70,000 700
19	3100709-0054-0000005 輻射偵測器/石墨卡熱 里計	訂製 /新象	105/12/07 105/12/07	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類 NS1051082	臺	1,144,950 257,039
20	3101103-0241-0000002 測量及控制輔助系統設 備/CDRAD放射攝影假體	CDRAD2.0 /Artinis	101/03/08 101/03/08	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	核儀類 NS1010161	套	200,000 2,000
21	3140101-0003-0000004 個人電腦/一般型電腦	MD780 /ASUS	104/04/16 104/04/16	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電腦類 NS1040218	臺	21,887 219

經濟部標準檢驗局

頁次： 69 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2410黃增德

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
22	3140101-0003-0000032 個人電腦/ASUS一般型 電腦	M840MB /旭成電腦	109/08/21 109/08/21	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電腦類 NH1091558	壹	28,449 26,688
23	3140101-0003-0000033 個人電腦/ASUS一般型 電腦	M840MB /旭成電腦	109/08/21 109/08/21	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電腦類 NH1091558	壹	28,449 26,688
24	3140302-0001-0000011 印表機/印表機	DP-CM405df /Fuji	108/12/10 108/12/10	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電腦類 NH1082532	壹	24,388 19,966
25	3140306-0002-0000001 影像分析處理設備/液 晶投影機	SANYO	096/03/20 096/03/20	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電腦類 961157S	部	228,426 2,284
26	3140402-0006-0000001 資料銜擷取控制系統 /GPiB介面卡	NI PCI-GPiB /美商國家儀器	101/03/15 101/03/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電腦類 NH1011511	套	26,796 268
27	3140402-0006-0000003 資料銜擷取控制系統 /GPiB介面卡	NI PCI-GPiB /美商國家儀器	101/05/14 101/05/14	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	電腦類 NH1012507	套	22,381 224
<p>機械及設備 小計 27 筆 原值 4,860,706 淨值 948,292</p>											

經濟部標準檢驗局

頁次： 70 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2410黃增德

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
28	5010303-0003-0000002 物品(料)架/濾片專 用收納格架	/克馬企業	102/12/17 102/12/17	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	其他(第4、 5、9類) NS1021401	架	52,000 520
29	5010303-0003-0000003 物品(料)架/乳房攝 影游離腔架	/新象興業	099/10/29 099/10/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	其他(第4、 5、9類) NS0991194	架	87,400 874
<p>雜項設備 小計 2 筆 原值 139,400 淨值 1,394</p>											
30	9090101-0001-0000003 發明專利權/具有包 覆式護極結構之穿透 式游離腔(中華民國)		106/03/21 106/03/21	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	黃增德	其他(第4、 5、9類)		46,460 12,392
<p>權利 小計 1 筆 原值 46,460 淨值 12,392</p>											
<p>保管人 小計 30 筆 原值 5,046,566 淨值 962,078</p>											

經濟部標準檢驗局

頁次： 71 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2417林怡君

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3011003-0029-0000001 反應槽/壓克力水假體		095/08/03 095/08/03	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類 NS950583	式	47,250 473
2	3011003-0029-0000002 反應槽/壓克力水假體		095/08/03 095/08/03	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類 NS950583	式	47,250 473
3	3030502-0012-0000001 電錶(瓦時計)/電源 電表	2400 /Keithley	101/05/18 101/05/18	6	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1010360	只	228,000 2,280
4	3030502-0012-0000002 電錶(瓦時計)/電源 電表	2400 /Keithley	101/05/18 101/05/18	6	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1010360	只	228,000 2,280
5	3070114-0215-0000002 電源供應器/高壓電源 供應器	ORTEC 556H	094/09/27 094/09/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 PF94740250	臺	94,500 945
6	3080203-0004-0000001 真空泵/真空機組	/新象	104/07/31 104/07/31	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	機械類 NS1040516	臺	422,400 143,616
7	3100401-0004-0000005 溫度傳送器/嵌入式溫 溼度傳送器		093/12/03 093/12/03	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類 NS931555	組	19,000 190

經濟部標準檢驗局

頁次： 72 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2417林怡君

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
8	3100401-0004-0000008 溫度傳送器/嵌入式溫 溼度傳送器		093/12/03 093/12/03	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類 NS931555	組	19,000 190
9	3100501-0002-0000006 電壓計/電量計	KE1-6517A /德技	093/06/25 093/06/25	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS930277	個	284,285 2,843
10	3100502-0061-0000001 高精度電錶/奈米伏特 電表	2182A /Keithley	100/07/05 100/07/05	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1000678	只	171,333 1,713
11	3100502-0061-0000002 高精度電錶/奈米伏特 電表	2182A /Keithley	103/05/15 103/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1030483	只	115,685 1,157
12	3100502-0061-0000003 高精度電錶/奈米伏特 電表	2182A /Keithley	100/07/05 100/07/05	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1000678	只	171,333 1,713
13	3100502-0061-0000004 高精度電錶/奈米伏特 電表	2182A /Keithley	103/05/15 103/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1030483	只	115,685 1,157
14	3100502-0061-0000005 高精度電錶/奈米伏特 電表	2182A /Keithley	100/07/05 100/07/05	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1000678	只	171,334 1,713

經濟部標準檢驗局

頁次： 73 / 86

財產區分：

保管人：i2417林怡君

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
15	3100502-0061-0000006 高精度電錶/奈米伏特 電表	2182A /Keithley	103/05/15 103/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1030483	只	115,686 1,157
16	3100502-0061-0000007 高精度電錶/奈米伏特 電表	2182A /Keithley	103/05/15 103/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1030483	只	115,686 1,157
17	3100502-0061-0000008 高精度電錶/奈米伏特 電表	2182A /Keithley	103/05/15 103/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1030483	只	115,686 1,157
18	3100502-0061-0000009 高精度電錶/奈米伏特 電表	2182A /Keithley	103/05/15 103/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1030483	只	115,686 1,157
19	3100502-0061-0000010 高精度電錶/奈米伏特 電表	2182A /Keithley	103/05/15 103/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 NS1030483	只	115,686 1,157
20	3100503-0078-0000018 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 960519S	只	18,400 184
21	3100503-0078-0000019 數位電錶/溫濕度計數 位電錶		096/05/31 096/05/31	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電子類 960519S	只	18,400 184

經濟部標準檢驗局

頁次： 74 / 86

財產區分：

保管人：i2417林怡君

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
22	3100605-0036-0000001 水平儀/目鏡直角鏡	/0001	087/01/23 087/01/23	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	臺	15,350 154
23	3100605-0036-0000005 水平儀/水平定位儀	AFG3 /羊基企業有限 公司	090/09/27 090/09/27	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類 NS900643	臺	50,000 500
24	3100709-0012-0000002 輻射計數器/圓餅形石 墨空氣游離腔	/新象興業	098/04/09 098/04/09	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類 NH0981160	組	94,500 945
25	3100709-0012-0000003 輻射計數器/PTW30006 空氣游離腔		091/10/15 091/10/15	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	組	60,700 607
26	3100709-0012-0000005 輻射計數器/PTW30001 空氣游離腔		091/11/12 091/11/12	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	組	56,000 560
27	3100709-0012-0000016 輻射計數器/PH118.1mm 厚3mm石墨游	/0001	085/06/14 085/06/14	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	組	30,000 300
28	3100709-0012-0000017 輻射計數器/PH118.1mm 厚3mm石墨游	/0001	085/06/14 085/06/14	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	組	25,000 250

經濟部標準檢驗局

頁次： 75 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2417林怡君

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
29	3100709-0012-0000018 輻射計數器/PH126.9mm 厚3mm石墨游	/0001	085/06/14 085/06/14	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	組	30,000 300
30	3100709-0012-0000019 輻射計數器/PH138.1mm 厚3mm石墨游	/0001	085/06/14 085/06/14	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	組	67,500 675
31	3100709-0012-0000020 輻射計數器/電量計 (617 HIQ)	/0001	087/11/01 087/11/01	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	組	360,000 3,600
32	3100709-0012-0000022 輻射計數器/PH138.1mm 厚3mm石墨游	/0001	085/06/14 085/06/14	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	組	67,500 675
33	3100709-0012-0000023 輻射計數器/PH126.9mm 厚3mm石墨游	/0001	085/06/14 085/06/14	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	組	30,000 300
34	3100709-0012-0000024 輻射計數器/PH118.1mm 厚3mm石墨游	/0001	085/06/14 085/06/14	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	組	30,000 300
35	3100709-0044-0000001 標準鈷六十放射照相源 /鈷六十照射器		083/10/19 083/10/19	10	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類 附件留用	組	2,069,300 20,000

經濟部標準檢驗局

頁次： 76 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2417林怡君

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
36	3100709-0054-0000022 輻射偵測器/NE-2571A 游離腔	/0001	088/10/20 088/10/20	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	臺	60,000 600
37	3100709-0054-0000023 輻射偵測器/NE-2571A 游離腔	/0001	088/10/20 088/10/20	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類	臺	60,000 600
38	3101001-0007-0000001 不斷電裝置/電話交換 機不斷電系統		094/10/13 094/10/13	7	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電腦類 PH94740330	組	32,183 322
39	3101103-0293-0000002 升降台/空氣游離腔檯 架升降台	/新象興業	101/03/20 101/03/20	3	保健物理 組	保健物理 組	052館	林怡君	機械類 NH1010818	個	92,500 925
40	3111003-0003-0000001 直線加速器/高劑量率 直線加速器	Synergy /Elekta/久和	108/12/17 108/12/17	10	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類 NS1080597	組	38,090,000 36,250,182
41	3140101-0003-0000001 個人電腦/一般型電腦	MD750 /ASUS	102/03/27 102/03/27	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電腦類 NS1020387	臺	20,043 200
42	3140101-0003-0000007 個人電腦/個人電腦	D792 /ASUS	097/03/13 097/03/13	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電腦類 971130S	臺	61,904 291

經濟部標準檢驗局

頁次： 77 / 86

財產區分：

保管人：i2417林怡君

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
43	3140101-0003-0000009 個人電腦/個人電腦	D792 /ASUS	097/03/13 097/03/13	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電腦類 971130S	臺	61,904 291
44	3140101-0003-0000010 個人電腦/個人電腦	D792 /ASUS	097/03/13 097/03/13	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電腦類 971130S	臺	29,104 291
45	3140101-0003-0000012 個人電腦/個人電腦	D792 /ASUS	097/03/13 097/03/13	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電腦類 971130S	臺	29,104 291
46	3140101-0003-0000024 個人電腦/一般型電腦	MD750 /ASUS	102/08/09 102/08/09	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	電腦類 NS1021060	臺	20,043 200
47	3140308-0015-0000001 數位攝影機/X及r射線 照射監視系統		096/10/30 096/10/30	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	核儀類 PH96740298	架	38,500 385
<p>機械及設備 小計 47 筆 原值 44,331,420 淨值 36,450,640</p>											
48	5010302-0002-0000001 工作檯/校正系統控制 台架	/銘翔興業股份 有限公司	090/10/12 090/10/12	10	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	其他(第4、 5、9類) NS900762	張	155,000 1,550

經濟部標準檢驗局

頁次： 78 / 86

財產區分：

保管人：i2417林怡君

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
<p>雜項設備 小計 1 筆 原值 155,000 淨值 1,550</p>											
49	9090101-0001-0000007 發明專利權/游離輻射 計讀儀與微小電流量測 裝置(中華民國)		106/02/21 106/02/21	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	其他(第4、 5、9類)		39,666 9,920
50	9090101-0001-0000009 發明專利權/內建溫度 感應器之空氣游離腔裝 置(歐盟)		105/06/22 105/06/22	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	其他(第4、 5、9類)		521,363 27,807
51	9090101-0001-0000010 發明專利權/內建溫度 感應器之空氣游離腔裝 置(中華民國)		104/08/21 104/08/21	6	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	其他(第4、 5、9類)		59,700 4,091
52	9090101-0001-0000011 發明專利權/內建溫度 感應器之空氣游離腔裝 置(美國)		104/03/03 104/03/03	8	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	其他(第4、 5、9類)		229,270 29,188
53	9090101-0001-0000016 發明專利權/游離輻射 計讀儀..量測裝置(美 國)		109/03/03 109/03/03	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	林怡君	NQ1090213	式	189,309 157,757

財產區分：

保管人：i2417林怡君

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
權利 小計 5 筆 原值 1,039,308 淨值 228,763											
保管人 小計 53 筆 原值 45,525,728 淨值 36,680,953											

財產區分：

保管人：i2419黃珥吉

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3111001-0046-0000001 鉛櫃/標準校正桶		099/06/21 099/06/21	10	保健物理 組	保健物理 組	010館	黃珥吉	機械類 NH0993094	壹	94,600 946
機械及設備 小計 1 筆 原值 94,600 淨值 946											
保管人 小計 1 筆 原值 94,600 淨值 946											

經濟部標準檢驗局

頁次： 81 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i2433邱敏綺

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3100702-0001-0000001 濕度計/溫濕度計	D1321 /Comet	106/06/21 106/06/21	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	邱敏綺	電子類 NS1060529	個	19,200 192
<p>機械及設備 小計 1 筆 原值 19,200 淨值 192</p>											
<p>保管人 小計 1 筆 原值 19,200 淨值 192</p>											

經濟部標準檢驗局

頁次： 82 / 86

財產區分：

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

保管人：i2436陳晉奇

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3013001-0037-0000001 加藥機/空調水自控加 藥設備	DC-4500 /LMI	102/09/12 102/09/12	3	保健物理 組	保健物理 組	035館	陳晉奇	機械類 NH1024097	臺	85,600 856
<p>機械及設備 小計 1 筆 原值 85,600 淨值 856</p>											
2	5010106-0003-0000011 冷(暖)氣機/大金嵌 入式變頻冷暖氣	RZQ100KCTL/10 .1kw /大金/年高	106/09/30 106/09/30	9	保健物理 組	保健物理 組	035館	陳晉奇	其他(第4、 5、9類) NS1060995	架	132,900 86,615
<p>雜項設備 小計 1 筆 原值 132,900 淨值 86,615</p>											
<p>保管人 小計 2 筆 原值 218,500 淨值 87,471</p>											

經濟部標準檢驗局

頁次： 83 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2440金寧法

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3030501-0051-0000001 電力設備/直線加速器 一次側機電設備	AC /晨鑫營造	106/12/07 106/12/07	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	金寧法	機械類 NE1060488	式	818,209 345,694
2	3070114-0098-0000003 位置固定器/夾持移動 金屬模組(附樣品固定 支架)	夾持面板尺寸 500x400mm(Max) /匠星	107/06/29 107/06/29	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	金寧法	機械類 NH1071237	臺	64,925 33,865
3	3070114-0215-0000009 電源供應器/UPS不斷電 系統	220V 3KVA /晨鑫	106/12/07 106/12/07	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	金寧法	機械類 NE1060488	臺	41,183 17,399
4	3090201-0063-0000001 水平平台架器/RQA照射架	鋁合金#6061附 高度尺標 /新象興業有限 公司	107/05/15 107/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	金寧法	機械類 NH1070826	只	35,000 17,675
5	3090201-0063-0000002 水平平台架器/X光照射實 驗架	鋁合金#6061附 角度規 /新象興業有限 公司	107/05/15 107/05/15	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	金寧法	機械類 NH1070826	只	63,000 31,815
6	3101103-0241-0000005 測量及控制輔助系統設 備/MTF 測試假體	IBA/VD0203580 /量子輻射科技 有限公司	107/08/16 107/08/16	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	金寧法	核儀類 NS1070852	套	125,000 69,312

經濟部標準檢驗局

頁次： 84 / 86

財產區分：

印表人：鄧菊梅

保管人：i2440金寧法

保管人清冊

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
7	3140101-0003-0000020 個人電腦/一般型電腦	MD790 /ASUS	105/11/29 105/11/29	4	保健物理 組	保健物理 組	035館	金寧法	電腦類 NH1052769	臺	24,707 247
8	3140308-0015-0000003 數位攝影機/X射線照射 室監視系統	SAMPO DR- XS00489HV /克馬企業有限 公司	108/01/18 108/01/18	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	金寧法	電子類 NH1080044	架	59,000 37,583
<p>機械及設備 小計 8 筆 原值 1,231,024 淨值 553,590</p>											
9	5010106-0003-0000006 冷(暖)氣機/一對一 分離式省能冷氣	5.0kw /CHIMEI/正一	105/09/29 105/09/29	9	保健物理 組	保健物理 組	035館	陳達光	其他(第4、 5、9類) NS1051195	架	34,280 18,580
10	5010106-0003-0000007 冷(暖)氣機/一對一 分離式省能冷氣	5.0kw /CHIMEI/正一	105/09/29 105/09/29	9	保健物理 組	保健物理 組	035館	金寧法	其他(第4、 5、9類) NS1051195	架	34,280 18,580
<p>雜項設備 小計 2 筆 原值 68,560 淨值 37,160</p>											

財產區分：

保管人：i2440金寧法

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

保管人 小計 10 筆 原值 1,299,584 淨值 590,750

財產區分：

保管人：i2457吳蕎安

保管人清冊

印表人：鄧菊梅

印表日期：109年11月17日

項次	財產編號(含分號) 財產名稱/財產別名	廠牌 型式	購置日期 取得日期	使用 年限	保管 單位	使用 單位	存置 地點	使用人	裝檢碼 採購案號	數量 單位	原值 淨值
1	3140306-0002-0000002 影像分析處理設備/無線安全監測管制設備 (035館)	MC-202-25W/8區 /盛泉科技有限 公司	109/07/21 109/07/21	5	保健物理 組	保健物理 組	035館	吳蕎安	電子類 NS1090600	部	220,949 206,366
2	3140306-0002-0000003 影像分析處理設備/無線安全監測管制設備 (008館)	MC-202-25W/2區 /盛泉科技有限 公司	109/07/21 109/07/21	5	保健物理 組	保健物理 組	008館	吳蕎安	電子類 NS1090600	部	93,551 87,376
<p>機械及設備 小計 2 筆 原值 314,500 淨值 293,742</p>											
<p>保管人 小計 2 筆 原值 314,500 淨值 293,742</p>											
<p>財產區分別 小計 487 筆 原值 131,928,205 淨值 40,780,821</p>											

[CLASSIFIED GOOD LIST]

危險品及特別危險品分類表

(以英文名稱字母為序)

H Signifies Hazardous
EH Signifies Extra-Hazardous

危：指危險品
特危：指特別危險品

危險品及特別危險品分類表未列舉之液體及氣體物品，其危險等級區分定義如下：

(一) 液體定義：

1. 閃火點在華氏 73 度 (含) 以下者為特別危險品。
2. 閃火點在華氏 73 度至 200 度 (含) 之間為危險品。
3. 閃火點在華氏 200 度以上者為普通品。

所謂閃火點係指易 (可) 燃性液體於其某一最低溫度時，其液體表面因揮發作用在空氣中產生可燃性混合蒸氣，當外界環境有熱源供應之情況下，該易 (可) 燃性液體表面所釋出之蒸氣即會產生閃火現象，此時最低臨界溫度即為其閃火點。

(二) 氣體定義：具有易 (可) 燃性者為特別危險品。

1 Acetate fibre	醋酸纖維	危 H	45 Cork Granulated, (unless in the form of hard pressed bales block or slabs)	碾碎軟木 (緊壓捆裝塊形或片形者除外)	危 H
2 Acetone (Di-methyl ketone)	丙酮、醋酮	特危 EH	46 Cotton (including machine pressed metal bound bales)	棉花 (包括機壓鐵皮捆包裝者)	危 H
3 Acetylene	乙炔、(電石氣)	特危 EH	47 Cotton Quilts	棉胎	特危 EH
4 Alcohols, Spirits of all Kinds	酒精	特危 EH	48 Cotton waste and Loose cotton (no matter packed or not)	棉花廢料及散花 (無論包裝與否)	特危 EH
5 Aluminium carbide	碳化鋁	特危 EH	49 Creosote	木蠟油	危 H
6 Ammonia	阿摩尼亞 (氣)	危 H	50 Cyanogen	氰化氫	特危 EH
7 Ammonium cyanide	氰化銨	特危 EH	51 Dichromates of all kinds	各種重鉻酸鹽	危 H
8 Ammunition of all kinds	各種軍火	特危 EH	52 Diethylene glycol	二乙二醇	危 H
9 Antimony trisulphate (Trisulphide)	硫酸亞銻 (三硫化銻)	危 H	53 Disinfectant liquids :	殺菌劑 (液) :	
10 Asphalt, Bitumen and pitch	瀝青	危 H	a. Flash Point below 73°F	a. 閃火點在華氏 73 度以下者	特危 EH
11 Balsams (in containers other than bottles or tins)	香膠、香樹膠 (瓶裝或罐裝入箱者除外)	危 H	b. Flash Point between 73°F and 200°F	b. 閃火點在華氏 73 度與 200 度之間者	危 H
12 Bamboo, Cane, Rattan, Willow	竹、藤、柳枝	危 H	54 Dope :	混合性塗料 :	
13 Barium, Barium chlo-rite, Barium peroxide	鋇、亞氯酸鋇、過氧化鋇	特危 EH	a. Flash Point below 73°F	a. 閃火點在華氏 73 度以下者	特危 EH
14 Barium sulphide	硫酸鋇	危 H	b. Flash Point not below 73°F	b. 閃火點在華氏 73 度以上者	危 H
15 Bean, nut or seed meal and cake	豆餅、果仁餅或植物子餅	危 H	55 Ether	乙醚 (以太)	特危 EH
16 Benzene or Benzolene	苯或石油精	特危 EH	56 Ethyl acetate	醋酸乙酯	特危 EH
17 Benzoyl peroxide	過氧化二苯甲醜	特危 EH	57 Ethyl alcohols	乙醇	特危 EH
18 Borneol	龍腦 (樟腦醇)	特危 EH	58 Explosives of all kinds	各種爆炸品特	危 H
19 Bristle	豬鬃	危 H	59 Fats (excluding Butter and Margarine)	脂肪 (奶油及人造奶油除外)	危 H
20 Butyl acetate	乙酸丁酯 (醋酸丁酯)	特危 EH	60 Feather	羽毛	危 H
21 Butyl alcohol	丁醇	特危 EH	61 Felt-asphalted, Bitumi-nous, roofing or tarred	瀝青氈、地瀝青屋頂材料或塗柏油者	危 H
22 Butyl aldehyde	丁醛	特危 EH	62 Firecrackers, Christmas crackers	炮竹、摔炮	特危 EH
23 Butyl butyrate	丁酸丁酯	危 H	63 Firewood	柴	危 H
24 Butyl lactate	乳酸丁酯	危 H	64 Fireworks	煙火 (煙花)	特危 EH
25 Calcium	鈣	特危 EH	65 Fish scrap and meal	魚碎屑、魚粉	危 H
26 Calcium carbide	碳化鈣	特危 EH	66 Flax and Linen fibre	亞麻紗及亞麻纖維	危 H
27 Calcium peroxide	過氧化鈣	特危 EH	67 Flock	羊毛叢棉絮 (徐填被褥特墊材料)	危 H
28 Calcium phosphade	磷化鈣	特危 EH	68 Fodder dried, Hay	乾秣 (牛馬草料)、乾草	危 H
29 Calcium resinate and sulphide	松脂酸鈣及硫化鈣	H	69 Gasoline, Petrol	汽油	特危 EH
30 Calcium silicide	矽化鈣	特危 EH	70 Ghee (except when packed in airtight tins)	牛酪油 (真空罐裝者除外)	危 H
31 Camphor and Camphere	樟腦及樟腦精	危 H	71 Graphite	石墨	危 H
32 Candles	蠟燭	危 H	72 Greases of all kinds	各種油脂膏	危 H
33 Carbon bisulphide	二硫化碳	特危 EH	73 Gums	樹膠	危 H
34 Carbon black	碳黑 (粉)、黑煙末	危 H	74 Hemp (including machine pressed metal bound bales)	蔴 (包括機壓鐵皮捆包裝者)	危 H
35 Celluloid, Xylonite and Xylonite Solutions	賽璐珞、假象牙及其溶液	特危 EH	75 Hemp waste	蔴廢料	特危 EH
36 Charcoal	木炭	危 H	76 Hemp yarn	蔴紗棉	危 H
37 Chlorates and Perchlo-rastes of all kinds	各種氯酸鹽及各種過氯酸鹽	特危 EH	77 Hexane	己烷	特危 EH
38 Chlorine	氯	特危 EH	78 Hydrogen	氫氣	特危 EH
39 Cleaning and polishing liquids, Creams and pastes :	潔淨及擦亮用之流質、膏質及糊狀質 :		79 Hydrogen peroxide	雙氧水 (過氧化氫)	
a. Flash Point below 73°F	a. 閃火點在華氏 73 度以下者	特危 EH	a. if exceeding 40% Peroxi	a. 氧化濃度超過 40% 者	特危 EH
b. Flash Point between 73°F and 200°F	b. 閃火點在華氏 73 度與 200 度之間者	危 H	b. if exceeding 6% and below 40% Peroxide	b. 氧化濃度超過 6% 未滿 40% 者	危 H
40 Coal	煤	危 H	80 Inflammable Gases compressed	可燃性壓縮氣體	特危 EH
41 Coir fiber and Coir yarn	椰皮纖維及椰皮纖維紗	危 H			
42 Collodion	膠棉 (珂羅酊)	特危 EH			
43 Copper sulphide	硫化銅	危 H			
44 Copra	乾椰仁	危 H			

81 Insecticides :	殺蟲劑 :			118 Paper flowers, Lanterns	紙花、紙燈籠	危 H
a.Flash Point below 73°F	a.閃火點在華氏73度以下者	特危 H		119 Parathion(Liquid)	巴拉松(液體)	特危 EH
b.Flash Point not below 73°F	b.閃火點在華氏73度以上者	危 H		120 Perborates permanganates and Persul-phates of all kinds	各種高硼酸化合物、高錳酸化合物及過硫酸化合物	危 H
82 Insulating Varnishes :	絕緣洋漆 :			121 Peroxides of all kinds	各種過氧化合物	特危 EH
a.Flash Point below 73°F	a.閃火點在華氏73度以下者	特危 EH		122 Pharmaceutical chemicals and Drugs-liquid or solid, consisting of or made up with substances listed as hazardous(unless in bottles not to exceed one quart or in tins to exceed 10lbs packed in case)	液體或固體之醫藥化學原料及藥品含有列入危險品之物質者(瓶裝不超過一夸爾或罐裝不超過十磅且入箱者除外)	危 H
b.Flash Point not below 73°F	b.閃火點在華氏73度以上者	危 H		123 Phosphorus	磷	特危 EH
83 Iron sulphide	硫化鐵	危 H		124 Poisons	毒性物質	危 H
84 Joss paper and Joss sticks	神紙及神香	危 H		125 Potassium	鉀	特危 EH
85 Jute (including machine pressed metal bound bales)	黃麻(包括機壓鐵皮捆捆包裝者)	危 H		126 Potassium bichromate	重鉻酸鉀(紅礬)	危 H
86 Jute waste	黃麻廢料	特危 EH		127 Potassium hydroxide	氫氧化鉀(苛性甲)	危 H
87 Jute yarn	黃麻紗棉	危 H		128 Potassium nitrate	硝酸鉀	特危 EH
88 Kapok :	木棉 :			129 Potassium nitrite	亞硝酸鉀	特危 EH
a. In machine pressed metal bound bales	a.機壓鐵皮捆捆包裝者	危 H		130 Potassium permanganate	高錳酸鉀	特危 EH
b. Otherwise	b.不合上列規格者	特危 EH		131 Potassium sulphide	硫化鉀	特危 EH
89 Kerosene	煤油	特危 EH		132 Printing inks :	油墨 :	
90 Lacs of all kinds (Resins)	各種蟲膠(漆)	危 H		a.Flash Point below 73°F	a.閃火點在華氏73度以下者	特危 EH
91 Lamp black	燈煙、烏煙	危 H		b.Flash Point not below 73°F	b.閃火點在華氏73度以上者	危 H
92 Limc, Unslaked	生石灰	危 H		133 Pyridine	吡啶	特危 EH
93 Lubricants	潤滑機油	危 H		134 Rags and Waste	碎布及廢料	
94 Lythene	各種揮發油	特危 EH		a. oily or greasy	a.油膩者	特危 EH
95 Matches of all kinds	各種火柴	特危 EH		b. not oily or greasy	b.非油膩者	危 H
96 Matting and Mat bags(excluding Seagrass matting)	蓆及蓆袋(海草蓆除外)	危 H		135 Resinates, Resins natural of all kinds	各種樹脂酸鹽、天然樹脂	危 H
97 Menthol	薄荷腦	危 H		136 Rockets, Flares and Signal lights	火箭彈、閃光彈及訊號彈	特危 EH
98 Metallic powders or dust-Aluminium, Bronze, Iron, Magne-sium, Zinc or other Similar Substances	金屬粉-鋁、黃銅、鐵、鎂、鋅或其他具有類似性質者	特危 EH		137 Rubber reclaimed, waste and old rubber goods	再生橡膠、橡膠廢料及舊橡膠物品	特危 EH
99 Methyl acetate	醋酸甲酯(木醋酸)	特危 EH		138 Rubber solutions :	橡膠溶液 :	
100 Methyl alcohol	甲醇(木酒精)	特危 EH		a.Flash Point below 73°F	a.閃火點在華氏73度以下者	特危 EH
101 Methylated spirit	變性酒精	特危 EH		b.Flash Point between 73°F and 200°F	b.閃火點在華氏73度與200度之間者	危 H
102 Mungo	呢絨碎料	特危 EH		139 Salvage goods-fire or water damaged	殘餘物-火損或水損者	危 H
103 Naphtha :	石油腦 :			140 Sawdust	鋸屑	危 H
a.Flash Point below 73°F	a.閃火點在華氏73度以下者	特危 EH		141 Shavings, wood or paper	木屑或紙屑	危 H
b.Flash Point not below 73°F	b.閃火點在華氏73度以上者	危 H		142 Shoddy	翻造舊毛絨料	危 H
104 Naphthalene	萘(洋樟腦)	危 H		143 Silane	矽烷	特危 EH
105 Native medicines	中藥材-包括乾燥花、草及葉片(瓶裝罐裝或甕裝者除外)	危 H		144 Sodium	鈉	特危 EH
Including dried flowers, herbs and leaves other than those packed in bottles, tins and jars				145 Sodium amalgam	鈉汞劑	特危 EH
106 Nitrates and Nitrites of all kinds	各種硝酸鹽及亞硝酸鹽	特危 EH		146 Sodium bichromate	重鉻酸鈉	危 H
107 Oakum	藤絮	危 H		147 Sodium hydrosulphite (Hyposulphite)	亞硫酸氫鈉(保險粉)	特危 EH
108 Oil ckaes and meals	豆餅及豆麩(油渣)	危 H		148 Sodium hydroxide (Caustic Soda)	氫氧化鈉(燒鹼)	危 EH
109 Oiled clothing, cloth, paper amd Umbrellas	油布衣、油布、油紙及油紙傘	危 H		149 Sodium nitrate	硝酸鈉	特危 EH
110 Oil, animal, fish, and vegetable and essential, (except medicinal edible and essential oils packed in bottles & in cases or in tins & in cases)	動物油、植物油及精油(醫療用油、可食油及精油之瓶裝或罐裝且入箱者除外)	危 H		150 Sodium perborate mono-hydrate	過硼酸鈉	危 H
111 Oils illuminating :	燈油 :			151 Sodium permanganate	高錳酸鈉	特危 EH
a.Flash Point below 73°F	a.閃火點在華氏73度以下者	特危 EH		152 Sodium sulphide	硫化鈉	特危 EH
b.Flash Point not below 73°F	b.閃火點在華氏73度以上者	危 H		153 Solvents :		
112 Oil-mineral, Rock, Schist Shale, Petroleum, Tar and their liquid products (except medicinal, packed in bottles & in cases or in tins & in cases) :	礦油、石油、頁岩油、柏油、泥板岩油、汽油及液體(醫療用油瓶裝或罐裝且入箱者除外) :			a.Flash Point below 73°F	a.閃火點在華氏73度以下者	特危 EH
a.Flash Point below 73°F	a.閃火點在華氏73度以下者	特危 EH		b.Flash Point not below 73°F	b.閃火點在華氏73度以上者	危 H
b.Flash Point not below 73°F	b.閃火點在華氏73度以上者	危 H		154 Stearine	硬脂酸	危 H
113 Oleum	硫酸(發煙硫酸)	危 H		155 Straw and Straw braid	稻草及草梗	危 H
114 Olibanum	乳香油	危 H		156 Sulphur	硫磺	危 H
115 Oxygen	氧氣	特危 EH		157 Sulphur dyes of colors (unless containing at least 10% of inert inorganic salts and packed in airtight metal vessels)	硫化染料或顏料(含有最少百分之十之無機鹽而裝於密封之鐵罐者除外)	危 H
116 Paints, Paints Removers, Enamels, Lacquers, Renovators, Solvents, stains, Thinners, Varnishes, and Varnish remover :	油漆、去漆劑、珞瑯漆、蠟克、革新劑、溶漆劑、漆之染料、漆之稀釋劑、光漆及去光漆劑 :			158 Tallow	牲脂油	危 H
a.Flash Point below 73°F	a.閃火點在華氏73度以下者	特危 EH		159 Tarred cloth, felt, or rope	柏油布、柏油氈及柏油繩	危 H
b.Flash Point not below 73°F	b.閃火點在華氏73度以上者	危 EH		160 Terebene	硫酸松節油	危 H
117 Paper, asphalted, oiled or tarred	地瀝青紙、油紙或柏油紙	危 EH		161 Toluene	甲苯	危 H
				162 Turpentine and Turpentine substitute	松節油極其類似品	危 H
				163 Vegetable fibers (not otherwise mentioned)	植物纖維(本表未列者)	危 H
				164 Wax	蠟	危 H
				165 XyloI or Xylene	二甲苯	特危 EH

兆豐產物保險股份有限公司

商品經本公司合格簽署人員檢視其內容業已符合保險精算原則及保險法令，惟為確保權益，基於保險業與消費者衡平對等原則，消費者仍應詳加閱讀保險單條款與相關文件，審慎選擇保險商品。本商品如有虛偽不實或違法情事，應由本公司及負責人依法負責。本公司財務及業務等公開資訊，歡迎至本公司網站(<https://www.cki.com.tw>)查閱，或親蒞本公司(100 台北市武昌街一段五十八號)及各分支機構洽詢。

客戶申訴及 24 小時服務專線：0800-053-588

兆豐產物特約條款

財政部(81)台財保第 811766151 號函核准(公會版)
96.08.31 兆產(96)備字第 0845 號函備查

兆豐產物特約條款 B(行號、商店特約條款)

- 第一條：普通品行號商店(無製造工作)特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不置存危險品或特別危險品(詳見附表);但為供應本業買賣者，不在此限。被保險人亦保證在該處所內，不從事間接或直接用火、熱力、人工或動力之任何製造工作。
- 第二條：普通品行號商店(有製造工作)特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不置存危險品或特別危險品(詳見附表);但為供應本業買賣或製造本業貨品所必需者，不在此限。如有製造工作者:1. 動力，不得超過五匹馬力(不包括抽水馬達、電梯、空氣調節器等用之原動力)。2. 電力設備(即使用於熱源之電力，例如：電爐、電熱、電鍍、電氣分解等用之電力)，合計不得超過 12.5KW。3. 從事製造工作人員，不得超過十五人。4. 製造過程及使用原料、材料全部或一部份均不得變更。
- 第三條：危險品行號商店(無製造工作)特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不置存特別危險品(詳見附表);但為供應本業買賣者，不在此限。被保險人亦保證在該處所內，不從事間接或直接用火、熱力、人工或動力之任何製造工作。
- 第四條：危險品行號商店(有製造工作)特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不置存特別危險品(詳見附表);但為供應本業買賣或製造本業貨品所必需者，不在此限。如有製造工作者:1. 動力，不得超過五匹馬力(不包括抽水馬達、電梯、空氣調節器等用之原動力)。2. 電力設備(即使用於熱源之電力，例如：電爐、電熱、電鍍、電氣分解等用之電力)，合計不得超過 12.5KW。3. 從事製造工作人員，不得超過十五人。4. 製造過程及使用原料、材料全部或一部份均不得變更。
- 第五條：特別危險品行號商店特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，如有製造工作者:1. 動力，不得超過五匹馬力(不包括抽水馬達、電梯、空氣調節器等用之原動力)。2. 電力設備(即使用於熱源之動力，例如：電爐、電熱、電鍍、電氣分解等用之電力)，合計不得超過 12.5KW。3. 從事製造工作人員，不得超過十五人。4. 製造過程及使用原料、材料全部或一部份均不得變更。
- 第六條：無零售鐘錶特約條款**
被保險人保證本保險契約所承保之鐘錶不對外零售，並檢附明細表列明鐘錶廠牌、型式、款式號碼、數量、單價及存放位置(如詳圖)，倘有變更或移動時，應立即通知保險人同意後批改之。
- 第七條：加油站特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內之地面，不置存石油。
- 第八條：不置存汽油特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不置存汽油、液體燃料或空油桶;但汽車蓄油缸內所儲存或預備隨時加用而不超過二百公升者，不在此限。

兆豐產物特約條款 C(倉庫特約條款)

- 第一條：普通品倉庫特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保倉庫內，不置存危險品或特別危險品(詳見附表);除作為收發貨物之辦公處所或駐守人員住所外，不得兼作住家、舉炊或倉庫以外之其他用途。
- 第二條：危險品倉庫特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保倉庫內，不置存特別危險品(詳見附表);除作為收發貨物之辦公處所或駐守人員住所外，不得兼作住家、舉炊或倉庫以外之其他用途。
- 第三條：特別危險品倉庫特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保倉庫內，除作為收發貨物之辦公處所或駐守人員住所外，不得兼作住家、舉炊或倉庫以外之其他用途。

兆豐產物特約條款 D(一般工廠特約條款)

- 第一條：工廠特約條款**
本保險契約所適用之各項費率，係依據被保險人告知各該工作製造過程及使用之原料、材料而訂定。
被保險人保證在本保險契約所承保之各該製造工作場所內(屋內)，不置存危險品或特別危險品(詳見附表);但為供應各該工作場所內製造過程所必需使用而非為貯藏性質者，及其成品，不在此限。如製造過程或使用原料、材料全部或一部份有變更時，應事先通知本公司。
- 第二條：化學工廠特約條款(A)**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不使用危險品或特別危險品原料，亦不製造危險品或特別危險品(詳見附表)。
- 第三條：化學工廠特約條款(B)**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不使用特別危險品原料。如使用危險品原料，則不製造危險品或特別危險品。使用普通品原料，則不製造特別危險品(詳見附表)。
- 第四條：化學工廠特約條款(C)**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不使用特別危險品原料，亦不製造特別危險品(詳見附表)。
- 第五條：化學工廠特約條款(D)**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，如製造特別危險品，則不使用特別危險品原料。使用特別危險品原料，則不製造危險品或特別危險品(詳見附表)。
- 第六條：化學工廠特約條款(E)**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，如製造特別危險品，則不使用特別危險品原料。使用特別危險品原料，則不製造特別危險品(詳見附表)。
- 第七條：塑膠成品工廠特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不使用粉狀或液體塑膠原料，並不使用化學調劑，亦不製造塑膠(合成樹脂)原料。
- 第八條：不得有動力鋸截原木及火力乾燥工作特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不得有動力鋸截原木及火力乾燥工作。
- 第九條：木材特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所或在距離木堆一五、二四公尺(五十呎)範圍內，不從事動力鋸木工作。
- 第十條：水泥廠磨煤特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，煤碎、煤粉均需封閉於鐵管或器皿內。
- 第十一條：露天堆存廢紙、甘蔗渣及稻草特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保處所內，所置存之廢紙、甘蔗渣或稻草與其他建築物之距離，應在一五、二四公尺(五十呎)以上。
- 第十二條：工廠停工特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保之工廠如停工應連續三十天以上。所謂停工係指由原料至成品之製造工作程序全部停止。在停止期間內，除為使機件靈活得試車外，不從事任何製造工作。工廠恢復開工時，被保險人應立即通知本公司。
- 第十三條：石油特約條款(A)**
被保險人保證在本保險契約有效期間，不論建築油槽、鐵樽、鐵罐其他容器內，均不置存燃燒性氣體或閃火點(Flash Point)在攝氏六五、五度(華氏一百五十度)以下之礦油及其流質或混合物，其空地距離亦不得在一五、二四公尺(五十呎)以內。
- 第十四條：石油特約條款(B)**
被保險人保證在本保險契約有效期間，不論建築油槽或其他容器內，均不置存燃燒性氣體或閃火點(Flash Point)在攝氏二二、八度(華氏七十三度)以下之礦油及其流質或混合物，且其置存數量不得超過四千公升，其空地距離亦不得在一五、二四公尺(五十呎)以內。

兆豐產物特約條款 E(紡織工廠特約條款)

- 第一條：紡織工廠特約條款**
被保險人保證在本保險契約所承保各該製造工作場所內(屋內)，不置存危險品或特別危險品(詳見附表);但為供應各該工作場所內製造過程所必需使用而非貯藏性質者，及其成品，不在此限。又該製造工作場所內，其製造過程另有特約條款限制者，仍應受該特約條款之約束。

兆豐產物火災保險附加條款 SA

財政部(81)台財保第811766151號函核准(公會版)

96.08.31兆產(96)備字第0845號函備查

第二條：棉紡織廠特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，依照下列各款之規定，不從事各該工作製造過程以外之工作：

- (一) 清花部份：不置存油漬花、廢花或下腳花。
- (二) 粗紡細紡部份：不從事拆包、和花、軋花、吹花、清花及其他梳棉前之工作。
- (三) 織布部份：不從事漂白、染布、拉幅、拉闊、軋光、絲光、印花、起(拉)毛、燒毛或剪毛工作。
- (四) 整染部份：不從事起(拉)毛、燒毛或剪毛工作。

第三條：織布廠特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，依照下列各款之規定，不從事各該工作製造過程以外之工作：

- (一) 織布部份：不從事漂白、染布、拉幅、拉闊、軋光、絲光、印花、起(拉)毛、燒毛或剪毛工作。
- (二) 整染部份：不從事起(拉)毛、燒毛或剪毛工作。

第四條：針織廠特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不從事起(拉)毛工作。

第五條：棉線、絲線、導線工廠特約條款(A)

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不從事木工工作。

第六條：棉線、絲線、導線工廠特約條款(B)

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不從事直接火力乾燥工作。

第七條：綢緞工廠特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不從事整染工作；但染絲除外。

第八條：毛紡織廠特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，依照下列各款之規定，不從事各該工作製造過程以外之工作：

- (一) 梳毛前部份：不置存廢毛或下腳毛。
- (二) 梳毛部份：不從事拆包、反毛、打毛或和毛工作。
- (三) 精紡及毛織部份：不從事整染工作；但染毛紗線除外。

第九條：藤紡織廠特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，依照下列各款之規定，不從事各該工作製造過程以外之工作：

- (一) 粗紡及粗紡以前部份：不置存廢藤或下腳藤。
- (二) 精紡織造部份：不從事整染工作；但染藤紗線除外。

第十條：人造棉紡織廠特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，依照下列各款之規定，不從事各該工作製造過程以外之工作：

- (一) 清花部份：不使用藤、植物性纖維原料及攪用棉花，並不置存油漬花、廢花或下腳棉。
- (二) 粗紡細紡部份：不從事拆包、和棉、軋棉、吹棉、清棉、及其他梳棉前之工作。
- (三) 織布部份：不從事漂白、染布、拉幅、拉闊、軋光、絲光、印花、起(拉)毛、燒毛或剪毛工作。
- (四) 整染部份：不從事起(拉)毛、燒毛或剪毛工作。

第十一條：印花特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不從事印花工作；但染線除外。

第十二條：純粹印花整染廠特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不從事燒毛、剪毛或起(拉)毛工作。

第十三條：起(拉)毛工作特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不從事純人造纖維布類以外之起(拉)毛工作。

第十四條：土包棉花特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，不置存散花、油漬花、廢花、並不從事拆包及晒烘棉花等工作。

兆豐產物特約條款 F (其他特約條款)

工廠擴充或增建工程時期進口機器設備特約條款

被保險人保證在本保險契約所承保處所內，依照下列各款規定：

- (一) 進口機器設備之置存處所與原有工廠範圍或危險品、特別危險品倉庫之距離，應在七、六二公尺以上。
- (二) 置存前項機器設備之倉庫或建築中建築物，除裝置機器之必要工作外，不從事其他製造工作，亦不置存危險品或特別危險品。
- (三) 前項機器裝置完成開始試車時，被保險人應立即通知本公司，改按工廠本身費率計費。

第一條：電器設備條款

茲經雙方同意本保險契約所承保之電機、電氣器具或電氣設備之任何部份，因使用過度、電壓過高、搭線、短路、電弧、自燃或漏電等事故所致其本身之毀損或滅失，本公司不負賠償責任。但因上列事故所引起之火災及其他保險標之物，本公司對該波及部份仍負賠償責任。

第二條：錄影帶、錄音帶條款

茲經雙方同意本保險契約所承保之錄影帶、錄音帶，因保險事故發生損失時，賠款之理算僅以空白帶之成本及拷貝費用為限，不包括任何權利金。

第三條：書籍條款

被保險人同意本保險契約所承保之書籍，因保險事故而發生損失時，其賠償金額每件不超過新台幣壹仟元。

第四條：鐘錶條款

被保險人同意本保險契約所承保之各種鐘錶，因保險事故而發生損失時，其賠償金額每件不超過新台幣貳仟元。

第五條：金銀珠寶首飾條款

被保險人同意對保險標之物內之金銀首飾、器皿及鑲嵌珠寶玉石之首飾，祇以其製造費用為限。但金銀條塊及未經鑲嵌之珠寶、玉石不在承保範圍內。

第六條：典押當條款

- (一) 被保險人同意對古玩及書畫皆不在保險標之物範圍內。
- (二) 本公司對置存於具有防火功能之保險櫃(庫)內之珠寶、首飾、鐘錶之賠償，得依被保險人之棧帳或當票存根所載之金額為基準。
- (三) 本公司對未置存於保險櫃(庫)內之珠寶、首飾每件最高賠償金額以新台幣伍仟元為限，鐘錶每隻以新台幣一仟元為限。
- (四) 本公司對珠寶、首飾、金銀器皿及鐘錶之賠償，必須依據標之物現場所清點之殘餘物為憑，否則一概不予承認。
- (五) 當物因保險事故遭受毀損或滅失時，當物價值之估計應包括：
 - (甲) 該當物之實在當本(即棧帳或當票票面之貸款金額)。
 - (乙) 保險事故發生之日為止，依照法定押當利率計算之利息。利息之計算，最高以三個月為限。
 - (丙) 依照當舖管理規則之規定，當舖業對於原物主(押當人)應付之賠償金額，惟最高之賠償金額不得超過當票面額之五成。

被保險人請求上述(甲)(乙)二項賠償時，應提出棧帳或當票存根或其有關帳冊，對於上述(丙)項請求賠償時，並應提供原物主(押當人)所持之當票，否則本公司不予賠償，如上述帳冊或當票存根遺失時，應提供其他證據。

惟對珠寶、首飾、金銀器皿及鐘錶之理賠，仍應依照本條款第(二)、(三)、(四)款辦理。

- (六) 流當物因保險事故遭受毀損或滅失時，流當物價值之估計應包括：
 - (甲) 該當物之實在當本(即棧帳或當票票面之貸款金額)。
 - (乙) 保險事故發生之日為止，依照法定押當利率計算之利息。利息之計算，最高以三個月為限。
- (七) 本公司對上述規定之賠償總額，無論在任何情形下，以該押當物在保險事故發生時本身之實際價值為限，但不得超過保險金額。

第七條：建築中建築物條款

被保險人同意本保險契約所承保之建築中建築物全部或部分一經完工，應立即通知本公司。

第八條：電影片條款

茲經雙方同意本保險契約所承保之電影片，因保險事故而發生損失時，理賠之估計不包括任何權利金，僅以該電影片印製(拷貝)之成本為限。如屬國外進口之電影片，並包括進口稅捐、運費及保險費，但每部電影片賠償金額，不超過新台幣 元。

第九條：冷藏貨物條款(A)

茲經聲明：因保險事故或其他任何原因發生，使冷凍機器或冷藏設備一部分或全部損毀，致保險標之物由於溫度變化遭受之腐壞或損失，本公司不負賠償之責。

第十條：冷藏貨物條款(B)

茲經聲明：置存保險標之物之建築物或處所，因保險事故發生，使冷凍機器或冷藏設備一部分或全部損毀，致保險標之物由於溫度變化遭受之腐壞或損失，本公司自負賠償之責。

第十一條：起(拉)毛機條款

被保險人同意本保險契約所承保之起(拉)毛機，其針布部分不在保險標之物範圍內。