

國原院 人資服務簡訊

第 1 期

1121105 編印

目錄

法規釋例	1
法規	1
釋例	1
業務服務	2
國原院代理、擔(兼)任主(副)管動態(1120927)	4
國原院人員動態(1120927~1121031)	6
核研所人員動態(1120915~1120927)	6
獎勵人員名冊	9
核研所 112 年 9 月第 2 次獎勵人員名冊	9

法規釋例

法規

法 規 名 稱	異 動 區 分	主 管 機 關	發 布 日 期	公 告 日 期
修正「各機關公務員性別主流化訓練計畫」，名稱並修正為「各機關性別平等訓練計畫」，自 113 年 1 月 1 日生效	修 正	行 政 院	112.10.06 院臺性平字第 1125015285 號函	112.10.16 公告主 題
修正「公務人員退休資遣撫卹法施行細則」部分條文	修 正	考 試 院	112.10.05 考臺銓二字第 11207001231 號令	112.10.05 銓 敘 部
修正「行政院及所屬各級政府機關公立學校公務人員陞任評分標準表」，名稱並修正為「行政院與所屬中央及地方各機關學校公務人員陞任評分標準表」，自 113 年 4 月 1 日生效	修 正	行 政 院	112.09.26 院授人培字第 11230286001 號函	112.09.28 人 事 行 政 總 處

釋例

函 釋 摘 錄	函 釋 機 關	函 釋 日 期	公 告 日 期
有關公務員不得從事薦證代言等商業宣傳行為之判斷事宜，說明如下： (一)公務員與他人約定為其從事薦證代言等商業宣傳行為，即違反服務法第 14 條第 1 項規定；反之，則應視公務員所為事務涉及商業行為程度與性質，就下列整體目的、時間頻率及所得利益等情形，依一般社會通念綜合判斷是否屬薦證代言等商業宣傳行為，而違反該項規定： 1、整體目的：茲以服務法所定經營商業之意涵，係指以營利為目的而規度謀作各種事業，故應視公務員所為事務之整體目的是否顯為謀取商業利益，具以營利為目的之性質而從事薦證代言等商業宣傳行為而定。 2、時間頻率：按服務法規公務員不得經營商業之目的，旨在使公務員經國家選任後，即應專心職務，努力從公，倘於本身職務之外經營商業，除不免心力旁鶩，影響工作效率外，亦難保不利用職務以操商業之勝算，又公務員從事涉及商業性事務或經營自身社群平臺倘過於頻繁，易使民眾產生公務員有與商業事務過從甚密或不專心職務之印象，以至於嚴重損害政府信譽，爰就公務員所為涉及商業性事務之時間頻率納入考量。 3、所得利益：公務員因消費、試用，以及透過商業活動或網路平臺運作模式且非主動經營而獲致他人提供符合市場交易情形之利益，尚難認屬服務法禁止經營商業之範疇；惟公務員所獲取利益如有大於市場交易情形，則負有說明之義務。 (二)舉例而言：公務員因日常消費而單純分享自身經驗、心得及使用社群平臺打卡、主題標籤等功能，或因消費而參加商品或服務之活動、填寫消費問卷或評價等衍生事務，均與服務法第 14 條第 1 項規定無涉；又如單純轉貼與商品或服務有關資訊、取得優惠券及轉讓折扣碼等行為，則尚難謂違反同項規定。	銓 敘 部	112.10.24 部 法 一 字 第 11256279311 號函	112.10.27 銓 敘 部

- 本院與國家中山科學研究院附設桃園市私立逸光幼兒園、桃園市私立健行幼兒園、桃園市私立翰林長頸鹿幼兒園及桃園市私立頂尖幼兒園 4 家幼兒園簽訂特約托育契約，優惠期間自即日起至 115 年 7 月 31 日止，詳如「各特約幼兒園收費標準及優惠措施一覽表」，提供本院有托兒照護需要之同仁參考運用。(1121024 公告主題)……

- 內政部加強宣導簡任(或相當簡任)第 11 職等以上公務員相關赴陸規範及赴陸應經申請許可。依臺灣地區與大陸地區人民關係條例(下稱兩岸條例)第 9 條第 3 項及臺灣地區公務員及特定身分人員進入大陸地區許可辦法第 4 條第 1 項規定略以，簡任(或相當簡任)第 11 職等以上未涉及國家安全、利益或機密之公務員，應向本部申請許可，始得進入大陸地區；違反者，依兩岸條例第 91 條第 2 項規定，處新臺幣 2 萬元以上 10 萬元以下罰鍰。請簡任(或相當簡任)第 11 職等以上人員如赴大陸地區者，應於出發前 2 週提出申請，並於返臺後 5 日內填送通報表。(1121004 公告主題)……

- 行政院人事行政總處函有關行政院所屬各級機關(構)首長涉及職場霸凌事件之處理程序，請參照職場性騷擾事件處理方式，由具管轄權之上級機關受理申訴事宜。人事行政總處簽奉行政院核可，參照 112 年 8 月 16 日修正之性別平等工作法第 32 條之 3 第 1 項有關性騷擾事件行為人為機關首長應向上級機關申訴之規定，爾後機關首長如涉及職場霸凌事件應由具管轄權之上級機關受理申訴事宜。檢附修正後「員工職場霸凌處理標準作業流程(範例)」，請各機關本權責併同通盤檢視修正內部相關處理作業及流程，並督導落實。(1120922 電子公文)……

- 行政院人事行政總處有關 112 年至 115 年全國公教員工旅遊平安卡優惠方案，增列「臨時人員」為適用對象。茲因 112 年離島三縣人事人員聯繫會報，連江縣政府提案建議本方案適用對象增列政府機關臨時人員。為提供臨時人員旅遊保險服務，經洽承作廠商富邦產物保險股份有限公司，同意本方案適用對象可包含全國各級機關、公私立學校及公營事業機構臨時人員。有關本方案變更適用對象等相關資訊，業已公告於總處全球資訊網(<https://www.dgpa.gov.tw/>)最新消息、給與福利處「福利文康」區、公務福利 e 化平台及富邦產險公教員工旅遊平安卡網站(<https://www.fubon.com/hwc>)；洽詢電話 0809-019-888。(1120921 電子公文)……

- 國立政治大學該校公企中心 112 年第 4 期語言課程招生，入門到高階語言課程有英、日、韓、越、泰、印尼、緬甸、德、西班牙、俄、捷克、土耳其、阿拉伯及希伯來等多種語言。實用語言課程有職場英文會話與 EMAIL 寫作、時事傳媒英語討論、新制多益測驗班、日語生活會話(初中級)、中日語筆譯、日語中級、韓語好好玩、漫畫學韓語、職場德語、土耳其等。上課方式採線上同步或實體上課，實體上課地點於台北市金華街 187 號(政大公企中心)，即日起開始報名，各班課程內容、上課日期、學費、報名及繳費方式請參考「政大公企中心」(<https://cpbae.nccu.edu.tw/cpbae/>)查詢，修畢本中心課程，符合中心結業規定者，可申請非學分班結業證書及登錄公務人員終身學習時數。(1120920 電子公文)……

- 銓敘部書函中央選舉委員會已公告第 16 任總統、副總統選舉事項業於本(112)年 9 月 12 日發布，並將於本年 11 月 20 日至 24 日受理第 16 任總統、副總統及第 11 屆立法委員候選人登記之申請，113 年 1 月 13 日辦理上開人員選舉投票作業。各機關人員於選舉期間，應確依公務人員行政中立立法相關規定嚴守行政中立，並依公務員服務法第 6 條及第 20 條規定，公務員應謹慎勤勉，且非因職務之需要，不得動用行政資源。次依中立法相關規定，公務人員不得為支持或反對特定政黨或公職候選人，利用職權或動用行政資源從事相關政治活動或行為，亦不得要求他人對於公職人員之選舉不行使投票權或為一定之行使。基上，為確保依法行政、執行公正及政治中立，公務人員於公職人員選舉辦理期間，除不得違反中立法之規範外，亦不得「動用行政資源」、「利用職務關係」、「影響公務執行」或「使用職銜名器」支持或反對特定政黨、公職候選人；又中立法第 14 條第 1 項規定，長官(含政務人員及民選首長)不得要求公務人員從事中立法禁止之行為，以維政府機關行政中立之公正形象。各機關對個案行為適法性之判斷，銓敘部已將中立法相關釋示及問答集登載於該部全球資訊網(服務園地/文件典藏/銓敘法規釋例彙編；服務園地/常見問題/法規司)，供各界查參。(1120922 公告主題)……

國原院代理、擔(兼)任主(副)管動態⁽¹¹²⁰⁹²⁷⁾

服務單位	姓名	職稱	生效日期
院長室	李海光	代理院長	112.09.27
院長室	徐獻星	代理副院長	112.09.27
院長室	黃文松	代理主任秘書	112.09.27
院務發展諮議會	高梓木	兼任執行秘書	112.09.27
院務發展諮議會	李瑞益	兼任副執行秘書	112.09.27
院務發展諮議會	陳明輝	兼任副執行秘書	112.09.27
職業安全衛生會	張栢菁	兼任執行秘書	112.09.27
職業安全衛生會	張志賢	兼任副執行秘書	112.09.27
核能安全研究中心	林家德	兼任中心主任	112.09.27
核能安全研究中心	馬紹仕	兼任中心副主任	112.09.27
核能安全研究中心	黃揮文	兼任中心副主任	112.09.27
核能安全研究中心	戴淑蕙	科長	112.09.27
原子能系統工程研究所	詹益光	兼任所長	112.09.27
原子能系統工程研究所	趙椿長	兼任副所長	112.09.27
原子能系統工程研究所	徐碧璘	兼任副所長	112.09.27
材料研究所	黃俊源	兼任所長	112.09.27
材料研究所	馬維揚	兼任副所長	112.09.27
材料研究所	鄭勝隆	兼任副所長	112.09.27
化學研究所	魏華洲	兼任所長	112.09.27
化學研究所	余慶聰	兼任副所長	112.09.27
化學研究所	蔡翠玲	兼任副所長	112.09.27
電機及資控研究所	張永瑞	兼任所長	112.09.27
電機及資控研究所	李奕德	兼任副所長	112.09.27
電機及資控研究所	孫士文	兼任副所長	112.09.27
輻射防護研究所	王正忠	兼任所長	112.09.27
輻射防護研究所	袁明程	兼任副所長	112.09.27
輻射防護研究所	廖美秀	兼任副所長	112.09.27
化學工程研究所	邱垂煥	兼任所長	112.09.27
化學工程研究所	謝賢德	兼任副所長	112.09.27
化學工程研究所	張明發	兼任科長	112.09.27
物理研究所	蔡丁貴	兼任副所長	112.09.27

物理研究所	陳柏聞	兼任副所長	112.09.27
同位素應用研究所	李振弘	兼任所長	112.09.27
同位素應用研究所	樊修秀	兼任副所長	112.09.27
同位素應用研究所	杜定賢	兼任副所長	112.09.27
核子設施及工程技術研究所	楊慶威	兼任所長	112.09.27
核子設施及工程技術研究所	李崙暉	兼任副所長	112.09.27
核子設施及工程技術研究所	林美秀	兼任副所長	112.09.27
核子設施及工程技術研究所	黃君平	兼任副所長	112.09.27
核子設施及工程技術研究所	張國源	兼任科長	112.09.27
機械及系統工程研究所	黃金城	兼任所長	112.09.27
機械及系統工程研究所	徐耀東	兼任副所長	112.09.27
綜合企劃處	葛復光	兼任處長	112.09.27
綜合企劃處	楊曉義	兼任副處長	112.09.27
綜合企劃處	洪煥仁	兼任副處長	112.09.27
綜合企劃處	曾慶沛	兼任副處長	112.09.27
綜合企劃處	邱鎧盛	兼任科長	112.09.27
綜合企劃處	劉如濡	兼任科長	112.09.27
總務處	吳金玉	處長	112.09.27
總務處	陳威志	兼任科長	112.09.27
總務處	李素鳳	科長	112.09.27
總務處	蔡銀藝	代理科長	112.09.27
總務處	徐智勇	科長	112.09.27
總務處	王麗如	科長	112.09.27
人力資源處	蔡耿堯	處長	112.09.27
人力資源處	吳美錡	科長	112.09.27
人力資源處	葉俊麟	科長	112.09.27
人力資源處	林雅心	科長	112.09.27
財務及會計處	蕭宇君	處長	112.09.27
財務及會計處	陳秋微	科長	112.09.27
財務及會計處	廖秀慧	代理科長	112.09.27
財務及會計處	楊佩茹	科長	112.09.27
法務及督察處	鄭湘怡	處長	112.09.27
法務及督察處	陳榕尚	科長	112.09.27

國原院人員動態(1120927~1121031)

服務單位	姓名	職稱	異動別	生效日期	備註
物理研究所	謝懷毅	技術員	考試錄取分配他機關	112.10.31	
電機及資控研究所	童宇聖	技術員	考試錄取分配他機關	112.10.30	
輻射防護研究所	鄭承翰	技術員	考試錄取分配他機關	112.10.30	
總務處	鍾佳蓉	技術員	考試錄取分配他機關	112.10.30	
核子設施及工程技術研究所	王藝龍	技術員	借調	112.10.18	(原 112.09.26 歸建)
機械及系統工程研究所	余政融	副研究員	借調	112.10.04	
院務發展諮議會	莊俊	研究員	調整服務單位	112.09.27	(原核研所法規事務室)

核研所人員動態(1120915~1120927)

服務單位	姓名	職稱	異動別	生效日期	備註
所本部	陳長盈	所長	自願退休	112.09.27	
所本部	曾素芳	秘書	自願退休	112.09.27	
所本部	周淑惠	科員	自願退休	112.09.27	
綜合計畫組	劉美玲	科員	自願退休	112.09.27	
物理組	謝政昌	研究員	自願退休	112.09.27	
物理組	陳孝輝	研究員	自願退休	112.09.27	
物理組	尚道正	研究助理	自願退休	112.09.27	
化學工程組	張峯榮	副研究員	自願退休	112.09.27	
同位素應用組	呂建興	技術員	自願退休	112.09.27	
核子燃料及材料組	曹正熙	研究員	自願退休	112.09.27	
核能儀器組	鄭宗杰	副研究員	自願退休	112.09.27	

核能儀器組	王志綱	副研究員	自願退休	112.09.27	
工程技術及設施運轉組	林春雲	副研究員	自願退休	112.09.27	
保健物理組	武及蘭	副研究員	自願退休	112.09.27	
保健物理組	紀立民	副研究員	自願退休	112.09.27	
機械及系統工程專案計畫	郭鴻達	副研究員	自願退休	112.09.27	
機械及系統工程專案計畫	俞君俠	副研究員	自願退休	112.09.27	
機械及系統工程專案計畫	胡進章	研究助理	自願退休	112.09.27	
所務發展諮議委員會	邱耀平	研究員	自願退休	112.09.27	
秘書室	邢恕忠	科長	自願退休	112.09.27	
秘書室	劉昌達	副研究員	自願退休	112.09.27	
主計室	鐘麗玉	科長	自願退休	112.09.27	
人事室	蔡春生	秘書	自願退休	112.09.27	
人事室	盧麗娟	專員	自願退休	112.09.27	
人事室	陳文祺	科員	自願退休	112.09.27	
物理組	林廷諭	助理研究員	資遣	112.09.27	
化學組	顏豐裕	副研究員	資遣	112.09.27	
同位素應用組	張榮華	技術員	資遣	112.09.27	
保健物理組	張勅	助理研究員	資遣	112.09.27	
綜合計畫組	陳建中	副研究員	申請安置核安會	112.09.27	
物理組	王志延	技術員	申請安置核安會	112.09.27	
化學組	張豐智	副研究員	申請安置核安會	112.09.27	
化學組	許士鉉	技術員	申請安置核安會	112.09.27	
化學組	林怡蓉	技術員	申請安置核安會	112.09.27	
化學工程組	周子鑫	副研究員	申請安置核安會	112.09.27	
化學工程組	葉斌	助理研究員	申請安置核安會	112.09.27	
化學工程組	陳俊鎰	助理研究員	申請安置核安會	112.09.27	
化學工程組	邱筠捷	研究助理	申請安置核安會	112.09.27	
化學工程組	郭柏慶	研究助理	申請安置核安會	112.09.27	
化學工程組	王顯羲	技術員	申請安置核安會	112.09.27	
同位素應用組	羅彩月	研究員	申請安置核安會	112.09.27	
核子燃料及材料組	莊方慈	副研究員	申請安置核安會	112.09.27	
核子燃料及材料組	陳碧玉	技術員	申請安置核安會	112.09.27	

核子燃料及材料組	吳柏偉	技術員	申請安置核安會	112.09.27	
核能儀器組	池欣慶	副研究員	申請安置核安會	112.09.27	
核能儀器組	高俊廷	助理研究員	申請安置核安會	112.09.27	
核能儀器組	陳彥輔	助理研究員	申請安置核安會	112.09.27	
核能儀器組	沈勁彬	研究助理	申請安置核安會	112.09.27	
核能儀器組	林佳慧	研究助理	申請安置核安會	112.09.27	
核能儀器組	陳敬宇	技術員	申請安置核安會	112.09.27	
核能儀器組	賴佳平	技術員	申請安置核安會	112.09.27	
工程技術及 設施運轉組	陳俊豪	技術員	申請安置核安會	112.09.27	
工程技術及 設施運轉組	張寓閔	技術員	申請安置核安會	112.09.27	
保健物理組	唐大維	助理研究員	申請安置核安會	112.09.27	
保健物理組	沈煜翔	研究助理	申請安置核安會	112.09.27	
保健物理組	林士軒	技術員	申請安置核安會	112.09.27	
機械及系統 工程專案計畫	蘇暉盛	技術員	申請安置核安會	112.09.27	
核安管制技 術支援中心	黃相霖	助理研究員	申請安置核安會	112.09.27	
職業安全衛 生委員會	曹宗琪	研究助理	申請安置核安會	112.09.27	
核子燃料及材料組	洪文堂	聘用工程師	解聘	112.09.27	聘用人員
綜合計畫組	羅偉華	副研究員	歸建	112.09.26	
主計室	許佳卉	辦事員	調職	112.09.25	調至他機關

獎勵人員名冊

核研所 112 年 9 月第 2 次獎勵人員名冊

單位	姓名	職稱	獎勵額度	獎勵事由
化學組	朱孝凱	研究助理	記功二次	負責百大科技研發獎發酵菌株優化及製程改善增進纖維糖液耐用性，並協助相關發酵製程內容撰擬、拍攝影片之統籌策劃及創意發想，使研發成果榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，績效卓著
化學組	顏豐裕	副研究員	記功一次	負責百大科技研發獎前處理製程研發，增進纖維解聚效果穩定性，並統籌百大科技研發獎內容規劃、人員聯繫及協調等工作，圓滿完成任務，使研發成果榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，成績優良
化學組	王蔚	副研究員	嘉獎二次	負責百大科技研發獎得獎作品之前處理與糖化製程研發及效能測試，並撰擬相關內容，使研發成果榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，成績良好
化學組	陳信宏	助理研究員	嘉獎二次	負責百大科技研發獎得獎作品之前處理製程研發及效能測試，並撰擬相關內容，使研發成果榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，成績良好
化學組	王滙君	技術員	嘉獎二次	負責百大科技研發獎得獎作品發酵菌株優化及製程參數測試，並協助美編、彙整等凸顯研發成果，榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，成績良好
化學組	林羿村	研究助理	嘉獎二次	負責百大科技研發獎乳酸純化製程改良、增進產率等工作及撰擬內容，使研發成果榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，成績良好
化學組	郭家倫	聘用工程師	嘉獎二次	擔任百大科技研發獎得獎作品之計畫主持人，建立相關菌株研發等基礎，指導研發內容論述及聚焦效益，協助強化研發成果展現，使研發成果榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，成績良好
化學組	歐宗茂	副研究員	嘉獎一次	擔任百大科技研發獎得獎作品之計畫主持人，協助技術文件成果效益等資料審閱，使研發成果榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，成效良好
化學組	蔡翠玲	副研究員	嘉獎一次	負責督導百大科技研發獎得獎作品進度、分工及相關行政協調等，使研發成果榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，成效良好
化學組	熊御全	技術員	嘉獎一次	負責百大科技研發獎發酵程序測試，並協助研發成果影片規劃等事宜，使研發成果榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，成效良好

化學組	陳文華	聘用工程師	嘉獎一次	擔任百大科技研發獎得獎作品之計畫主持人，建立前處理等核心技術，並協助內容潤飾與研發成果展現，使研發成果榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，成效良好
綜合計畫組	劉信龍	助理研究員	嘉獎一次	協助百大科技研發獎行政作業、聯繫支援及作品確認等，使研發成果榮獲「2023 年全球百大科技研發獎」，成效良好
核子燃料及材料組	邱琬珺	聘用副工程師	記功一次	擔任「核二廠用過核子燃料第 1 期完整性評估及檢驗計畫」主持人，督導整體計畫執行與進度，執行完整性評估與檢驗計畫報告撰寫，圓滿完成任務，成績優良
核子燃料及材料組	胥耀華	研究員	嘉獎二次	擔任「核二廠用過核子燃料第 1 期完整性評估及檢驗計畫」協同主持人，執行燃料完整性分析評估與人員調度，圓滿完成任務，成績良好
核子燃料及材料組	游玉煌	副研究員	嘉獎二次	擔任「核二廠用過核子燃料第 1 期完整性評估及檢驗計畫」協同主持人，執行真空吸吸檢驗設備更新與熱測試燃料檢驗作業程序規劃，圓滿完成任務，成績良好
核子燃料及材料組	張承漢	聘用助理工程師	嘉獎二次	執行「核二廠用過核子燃料第 1 期完整性評估及檢驗計畫」，負責真空吸吸檢驗設備更新維護、熱測試燃料檢驗作業及撰寫檢驗成果報告，圓滿完成任務，成績良好
核子燃料及材料組	林堂益	研究助理	嘉獎二次	執行「核二廠用過核子燃料第 1 期完整性評估及檢驗計畫」，負責真空吸吸檢驗設備維護與熱測試燃料檢驗作業，圓滿完成任務，成績良好
核子燃料及材料組	黃尚峯	副研究員	嘉獎一次	執行「核二廠用過核子燃料第 1 期完整性評估及檢驗計畫」，負責熱測試燃料檢驗作業，圓滿完成任務，成效良好
核子燃料及材料組	曾一凡	技術員	嘉獎一次	執行「核二廠用過核子燃料第 1 期完整性評估及檢驗計畫」，協助處理計畫業務與彙整分析資料，圓滿完成任務，成效良好
保健物理組	蔣宇	副研究員	記功一次	參與日本福島含氫廢水跨部會因應平台與執行整備計畫、應對計畫作業，負責海洋資訊公開平台即時改版及補充資料、建置跨部會聯合檢測儀表板及整合跨部會因應平台之本所對外聯繫等事宜，成績優良
保健物理組	黃珽吉	副研究員	記功一次	參與日本福島含氫廢水跨部會因應平台與執行整備計畫、應對計畫作業，負責生物氫實驗室之規劃與精進生物氫分析技術，並配合各部會因應排放後之檢測需要即時調配人力、設備及探討兩階段分析方法等，成績優良

保健物理組	王正忠	研究員	嘉獎二次	督導日本福島含氚廢水跨部會因應平台與執行整備計畫、應對計畫作業之整體發展及規劃，並負責跨部會成果報告之展現，成績良好
保健物理組	袁明程	研究員	嘉獎二次	督導日本福島含氚廢水跨部會因應平台與執行整備計畫、應對計畫作業之生物氚實驗室規劃及分析技術提升，成績良好
保健物理組	林洺秀	副研究員	嘉獎二次	擔任日本福島含氚廢水跨部會因應平台對外聯絡窗口及負責海域整備、應對計畫之計畫作業室，成績良好
保健物理組	蔡惠雯	技術員	嘉獎二次	參與日本福島含氚廢水跨部會因應平台與執行整備計畫、應對計畫作業，負責生物氚檢測技術開發與分析資料彙整，成績良好
保健物理組	楊子毅	副研究員	嘉獎一次	參與日本福島含氚廢水跨部會因應平台與執行整備計畫、應對計畫作業，完成放射性物質海域擴散例行化預報系統建置與擴散模擬，成效良好
保健物理組	李綉偉	助理研究員	嘉獎一次	參與日本福島含氚廢水跨部會因應平台與執行整備計畫、應對計畫作業，協助海域計畫進口水產食品生物銻數據整理，成效良好
保健物理組	黃培傑	技術員	嘉獎一次	參與日本福島含氚廢水跨部會因應平台與執行整備計畫、應對計畫作業，協助放射性物質海域擴散例行化預報系統與擴散模擬，成效良好
保健物理組	廖嫻俞	技術員	嘉獎一次	參與日本福島含氚廢水跨部會因應平台與執行整備計畫、應對計畫作業，協助海洋資訊公開平台資料上傳及生物氚分析，成效良好
保健物理組	黃文沂	技術員	嘉獎一次	參與日本福島含氚廢水跨部會因應平台與執行整備計畫、應對計畫作業，協助海洋資訊公開平台資料上傳，成效良好
工程技術及設施運轉組	張國源	副研究員	嘉獎一次	參與「112 年度放射性物料設施異常/意外緊急應變演習計畫」，擔任緊急應變作業場所負責人，負責現場指揮及督導整體演習流程，確保依行政院原子能委員會放射性物料管理局核備計畫書執行，成效良好
工程技術及設施運轉組	李文鎮	副研究員	嘉獎一次	參與「112 年度放射性物料設施異常/意外緊急應變演習計畫」，擔任現場通報及輻防管理作業，並協助演習程序解說，成效良好
工程技術及設施運轉組	廖安清	助理研究員	嘉獎一次	參與「112 年度放射性物料設施異常/意外緊急應變演習計畫」，擔任現場緊急應變處理及通報作業，確保現場作業安全，並即時回報單位主管，成效良好

工程技術及設施運轉組	賴硯農	研究助理	嘉獎一次	參與「112 年度放射性物料設施異常/意外緊急應變演習計畫」，負責演習練習計畫撰擬、預演規劃及正式演習，並完成檢討報告提送行政院原子能委員會放射性物料管理局備查，成效良好
工程技術及設施運轉組	江崑輝	研究助理	嘉獎一次	參與「112 年度放射性物料設施異常/意外緊急應變演習計畫」，負責現場輻防管制作業，並彙整輻防監測資料及評估結果回報，成效良好
工程技術及設施運轉組	劉文君	研究助理	嘉獎一次	參與「112 年度放射性物料設施異常/意外緊急應變演習計畫」，參與多次內部預演且提供改善意見，依規劃程序撰擬口述內容，並擔任司儀旁白說明，協助觀摩人員快速了解演習情境，並獲得物管局嘉許，成效良好
職業安全衛生委員會	詹季達	助理研究員	嘉獎一次	參與「112 年度放射性物料設施異常/意外緊急應變演習計畫」，負責本所通報行政院原子能委員會放射性物料管理局相關作業，並提供經驗回饋及改善意見，成效良好

合計 37 人次