

2018

# LabVIEW 整合應用研討會

親愛的客戶您好：

感謝您長期對於 NI 和 LabVIEW 的支持，本次研討會將介紹 NI 最新一代的圖形化工具：LabVIEW NXG，為您加速訊號量測的工作，並輕鬆地隨處檢視量測結果。本研討會也邀請 LabVIEW 高手分享專案的開發經驗，及講解全新 CLAD 考試祕訣，讓您的 LabVIEW 功力大增！

活動時間：2018 年 5 月 15 日 08:30-15:30

活動地點：行政院原子能委員會核能研究所 060 館 3F 國際會議廳

## 活動抽獎禮：

感謝您長期對 LabVIEW 的支持，參加活動並繳回大會問卷，便有機會帶走藝奇新日本料理餐券、威秀雙人電影票等精選好禮



贈品請以實物為準，使用限制請見票券背面說明

## 報名方式

網路報名: <https://goo.gl/TgkdUa>



- 為確保您的權益，請儘早完成報名，報名額滿為止
- 報名作業完成後，您將會收到由系統寄發出的報名成功信件以及出席提醒信件
- 如有任何疑問請寫信詢問至 [event.nitw@ni.com](mailto:event.nitw@ni.com)

## 活動議程

時間	主題
08:30-09:00	大會報到
09:00-09:10	開場致詞
09:10-10:20	解析次世代的圖形化工具: LabVIEW NXG <ul style="list-style-type: none"><li>• LabVIEW NXG 簡化資料擷取與軟體開發</li><li>• LabVIEW 新功能報你知</li><li>• LabVIEW 高手專案開發分享<ul style="list-style-type: none"><li>■ 集中式管理使用者權限，輕鬆控管物件的狀態</li><li>■ 運用 Data Value Reference，更有效率地傳遞資料</li><li>■ 重複利用動態載入 Subpanel 框架，縮短新專案架構部屬時間</li></ul></li></ul>
10:20-10:40	中場休息與實機展示
10:40-11:40	LabVIEW 最新前瞻科技應用分享 <ul style="list-style-type: none"><li>• LabVIEW 在 5G /信道偵測/汽車雷達應用</li><li>• PXI 平台簡化 RF 紀錄與回放應用</li><li>• NI 全方位服務解析</li></ul>
11:40-13:15	午餐時間
13:15-14:05	LabVIEW 作為分散式系統管理工具 <ul style="list-style-type: none"><li>• Systemlink 最新工具剖析</li><li>• 輕鬆進行同步量測: TSN 資料擷取</li><li>• LabVIEW 用於能源產業之應用</li></ul>
14:05-14:20	中場休息與實機展示
14:20-15:05	LabVIEW 連結工業物聯網 (IIoT) 實務大公開 <ul style="list-style-type: none"><li>• 狀態監控最佳平台: cRIO</li><li>• NI 嵌入式控制器和 PXI 連結</li><li>• 運算與控制結合: NI Softmotion</li></ul>
15:05-15:20	CLAD 最新考試須知
15:20-15:30	大會抽獎

\*大會保有修改議程之權利

孫荻雯 蔡思毅 敬邀