**108年11月創新動能活動**

**活動主旨/目標**

物聯網(IoT, Internet of Things)時代已然成型，該如何善用物聯網，透過軟硬體整合與加值服務，使我們創造更便利的生活環境呢?同時透過物聯網不同裝置所組成特定的功能，營造出舒適方便的自動化形象，正因這些裝置為我們的生活提供了創新改變，更重要的是要同時注意物聯網路的安全，強化我們對網路的信賴。

本次將以座談會方式探討物聯網崛起後的資通訊安全防護，鎖定如何以網路認證提升網路安全，介紹網路認證的基本概念，並且探討各項標竿認證應用，進而建立完整的資安機制，讓參與者皆能透過深入淺出的說明，更了解升級物聯網後甜蜜的負擔與資安維護之重要性。

**活動內容**

1. 主辦單位：桃園市政府青年事務局
2. 執行單位：中原大學
3. 活動時間：108年11月24日(日) 13:00-16:00
4. 活動地點：青年事務局一樓(多功能展演中心)

桃園市中壢區環北路390號一樓

1. 參與人數：預計90人
2. 活動議程：

|  |  |
| --- | --- |
| 時間 | 活動內容 |
| 12:30-13:00 | 報到 |
| 13:00-13:05 | 開場 |
| 13:05-15:40 | 講題： 物聯網創新應用之網路認證確保網路安全  主講人：行政院常務副秘書長 宋餘俠  中原大學資訊管理系所主任 劉士豪 |
| 15:40-15:50 | 創客認證師頒獎 |
| 15:50-16:00 | 交流時間/賦歸 |

**講師簡介**

1. 講師名稱：宋餘俠

講師學經歷：應用數學學士、公共政策碩士、企業管理博士、中原大學兼任講座(自兼任講師迄今)、行政院常務副秘書長(曾任職行政院研考會、國家發展委員會)。

1. 講師名稱：劉士豪

講師學經歷：政治大學企業管理研究所資訊管理博士、資訊工業策進會數位教育研究所顧問、教育部桃竹苗區域教學資源中心主任、中原大學資訊管理系所主任。

**課程資訊**

全國教師在職進修網

課程代碼: 2734433

課程名稱: 物聯網創新應用之網路認證確保網路安全

課程日期: 2019/11/24 13:00-16:00

報名網址: https://reurl.cc/L16N4y