

國際儲能系統安全與消防要求研討會

近年全球儲能系統產業快速發展，裝置容量與能量密度不斷增加，消防安全逐漸成為隱憂，面對此問題，國際許多組織正針對相關系統安全制定更完善的標準，而本次研討會聚焦於國際儲能系統安全規範及相關火災防護標準，特別邀請美國及台灣 UL 專家與工研院資深產業分析師/台灣電池協會秘書長呂學隆分別就國際儲能系統安全標準、火災防護要求現況、美國最新儲能系統消防規範發展方向等重要議題進行詳細解析，並與與會嘉賓進行熱烈的交流及互動，以幫助企業掌握國際最新儲能系統安全標準與消防要求。

- ◇ 指導單位：經濟部能源局
- ◇ 執行單位：工業技術研究院
- ◇ 協辦單位：台灣電池協會與 UL
- ◇ 主持人：工業技術研究院產科國際所 資深產業分析師 / 台灣電池協會 秘書長 呂學隆
- ◇ 時間：108 年 7 月 4 日 (星期四) 早上 9:20 至下午 15:50
- ◇ 地點：台北 集思北科大會議中心 感恩廳
- ◇ 議程：

時間	主題	講師
09:00~09:20	Registration	
09:20~09:30	Opening Remark	
09:30~11:00	Introduction to U.S. ESS Fire Safety Requirements, Including International Fire Code Requirements	Howard Hopper, FPE Global Regulatory Services Manager UL LLC
11:00~11:20	Coffee Break	
11:20~11:50	Case Study of Recent Accidents of Energy Storage System Applications	Mark Lu Certified Senior Industrial Analyst ITRI
11:50~13:00	Lunch	
13:00~14:30	Review and Application of U.S. ESS Fire Safety Requirements, Including NFPA 855	Howard Hopper, FPE Global Regulatory Services Manager UL LLC
14:30~14:50	Coffee Break	
14:50~15:30	Global Safety Requirements for Energy Storage System	William Weng Engineering Manager UL
15:30-15:50	Q & A	

- ◇ 報名方式：採網路報名，名額限定 120 位
http://iekweb2.iek.org.tw/IEKConf/Client/confinfo.aspx?mode=confinfo&conf_no=915549811
- ◇ 報名截止日期：2019 年 06 月 30 日(星期日) 23:00 點前 (額滿為止)
- ◇ 取消報名：請於研討會前 3 天來電或 E-mail 聯繫工研院產科國際所 林小姐

- ◇ 聯絡資訊：
工研院產科國際所 林小姐
電話 03-5914766
傳真 03-5910158
E-mail：maureen.lin@itri.org.tw