

儲能技術專題研討會

時間：2018年03月30日 13:00-16:30

地點：台北市松山區八德路四段758號4樓 - 德國萊因訓練教室

本次研討會聚焦於儲能系統的前瞻性趨勢，德國萊因TÜV 太陽能及儲能領域的專家將分別就全球市場、補貼政策、系統設計、技術要求及最新標準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，提前佈局2018儲能系統的全球市場。

主辦單位：

台灣德國萊因TÜV

[點擊此處預留免費席位](#)

講師：

太陽能/燃料電池技術服務部 總經理 李衛春 先生

太陽能/燃料電池技術服務部 技術經理 董斌 先生

太陽能/燃料電池技術服務部 高級專案經理 印悅 先生

議程安排

03月30日

13:00-13:15

簽到

13:15-13:45

儲能系統全球市場准入及相關技術要求
太陽能/燃料電池技術服務部 總經理 李衛春 先生

13:45-14:30

北美、歐洲、日本等主流市場儲能電池技術要求
太陽能/燃料電池技術服務部

14:30-14:45

茶歇

14:45-15:30

如何保障儲能系統的安全與可靠
太陽能/燃料電池技術服務部 技術經理 董斌 先生

15:30-16:00

儲能系統如何順利進入日本市場並獲得補貼
太陽能/燃料電池技術服務部 高級專案經理 印悅 先生

16:00-16:30

問題與討論