

行政院及所屬各機關出國報告提要

出國報告名稱：研習日商之電力器材供應鏈管理實務

頁數_14_ 含附件：是 否

台灣電力股份有限公司/陳德隆/02-2366-7685

房新原/台灣電力股份有限公司/材料處/主管存管規劃/02-2366-6778

出國類別：1 考察 2 進修 3 研究 4 實習 5 開會 6 其他

出國期間：107/11/6~107/11/10

派赴國家/地區：日本

報告日期：108/1/5

關鍵詞：供應鏈管理

內容摘要：

本次參訪日本發電機組供應商 MHPS，研討發電機組備品之庫存管理，並建議針對使用頻率較低之備品，可透過相同機型跨電廠(跨機組)共享庫存之模式，以在確保機組運轉可靠度下減少庫存儲備。另參訪亞洲地區懸垂礙子之專業供應商 NGK 公司，經商談後為減少採購頻率、降低供應風險，未來開口合約針對相同規格不同顏色之礙子，可於合約僅訂兩種顏色應交貨之總量，而將各項顏色之交貨數量延後至下訂單時再決定。另為縮短器材取得之前置時間，強化供料穩定度，將嘗試於未來懸垂礙子之合約請供應商儲備緊急庫存，當台電公司有急用時，其交期可由原來 3~4 個月縮短至 1~2 週。最後前往日鐵住金了解其生產之套裝式鋼管柱於日本電網維護之應用情形，以供本公司電網維護之經驗參考。

本文電子檔已傳至公務出國報告資訊網 (<https://report.nat.gov.tw/reportwork>)