

全彩發光二極體模組之分光曲線量測系統研製

林君明, 陳科謀, 謝正雄

機械工程學系

工學院

jmlin@chu.edu.tw

摘要

Abstract --- 本研究是進行全彩發光二極體模組，在一定距離外的遠光場之分光曲線(光強度分佈)量測系統研製。目的是檢驗是否有發光不均的缺陷，以達到品質管理，及製程缺陷等問題之改善。

關鍵字：Keywords: 分光儀、測角器、光二極體量測儀、遠場光學量測儀、光密度分佈儀