

國立中山大學應用數學系

應用數學實務課程專題演講

講者：馬光輝博士

鴻海精密工業股份有限公司

講題：實務經驗如何轉換為模型

時間：2019/04/02（星期二）14:10～15:00

地點：理學院四樓理 SC 4009-1 室

茶會：13:40 於理 SC 4010 室（系辦公室）

摘要

隨著資訊產品快速發展，伴隨大量訊號與影像產生，因處理器運算速度需求提高或高速電路的廣泛應用，促使電子產品設計走向更精密化。截至現今，即使為具有豐富實務經驗之工程師，在設計各類型電子產品時，仍需花費許多時間才能完成產品的設計與優化。本場演講將分享如何透過與設計工程師討論，將其經驗轉換為可視化的人工智慧模型，以期工程師大量減少設計時程，提高部門的生產力。

中山大學應用數學系

敬請公告！歡迎參加！

應用數學系：<http://math.nsysu.edu.tw>

校園地圖：http://math.nsysu.edu.tw/var/file/183/1183/img/779/nsysu_math_map.jpg

交通資訊：<https://www.nsysu.edu.tw/p/412-1000-4132.php?Lang=zh-tw>



應用數學系



校園地圖



交通資訊