

# 專題演講

講者：洪綾珠 博士（國立成功大學資工系 博士後研究員）

題目：Approximability of Hub Allocation Problems

簡歷：

洪綾珠博士目前於國立成功大學資訊工程學系擔任博士後研究員。2001 年於國立中興大學應用數學系獲得學士學位，2012 年和 2003 於中正大學資訊工程學系取得博士學位和碩士學位，2012 年至 2015 年期間擔任弘光科技大學資訊工程學系博士後研究員。洪博士已經發表 40 篇論文（包含 12 篇期刊論文和 28 篇研討會論文），就讀博士班期間曾獲得台德三明治計畫補助（約台幣 75 萬）赴德國 RWTH Aachen University 研究一年，參與過台德雙邊科技合作計畫，擔任博士後研究員期間多次赴德國移地研究，與德國、法國、澳洲學者有長期研究合作，目前參與法國波爾多大學雙邊科技合作計畫。曾赴捷克、澳洲、俄羅斯、孟加拉、泰國、越南、中國大陸、希臘等國出席國際研討會發表論文。曾與荷蘭籍學者 Ton Kloks 共同編輯 de Bruijn's combinatorics 一書。洪博士的研究方向是固定參數演算法(fixed-parameter algorithm)、正確解演算法(exact algorithm)、近似演算法(approximation algorithm) 的設計與分析。