

陳永欽 老師

現職 資訊工程學系 副教授

學歷 成功大學電機研究所博士

經歷 致遠管理學院 電機工程學系副教授兼系主任 2008/1~2009/7
東方技術學院 電資系副教授兼系主任 2003/8~2006/7
中山科學研究院 水下科技組助研員 1989 / 7~2000 / 8
統懋半導體 晶圓製造工程師 1984 / 9~ 1987 / 9

專長1 超聲波元件與系統設計應用

專長2 積體電路設計、製造

專長3 電子儀表與自動量測

專長4 數位媒體設計

教師研究成果資料明細



指導碩博士論文

1. 陳永欽 2010

寬頻帶壓電換能器之耦合振盪集總電路模型建構
林璟明

2. 陳永欽 2010

整合RFID技術建構護理之家管理系統
劉連勝

3. 陳永欽 2011

RFID技術於公文檔案安全管理之應用-以經濟部水利署為例
王培俞

4. 陳永欽 2011

以普羅尼為基礎之高效率時變電力訊號檢測演算法
邱意淳

5. 陳永欽 2011

以零交越點演算法為基礎之虛擬量測平台於電力頻率之檢測
林文軒

6. 陳永欽 2011

利用無線射頻辨識技術建構倉儲門禁管理系統
陳銘河

7. 陳永欽 2011

運用RFID建構汽車零件庫存管系統
呂榮昌

8. 陳永欽 2011

運用RFID建構學生出席管理系統-以國小校園為例
呂嘉斌

9. 陳永欽 2011

電極面積對圓盤式壓電陶瓷片諧振頻譜之分析
李韋勳