

作者	著作名稱	出處	備註
Long-Bing Hseih	A Study of the Accuracy and Reliability of Automatic Traffic Recording Devices	NTIS (National Technical Information Service)	
謝隆斌	並列阜介面技術應用之探討	高雄五校技職學術論文研討會 1997/11	
謝隆斌	基礎於 Squid 之透通式校園網路快取系統建置實例 (Implementing Transparent Network Caching System with Squid)	ITAOI2003 第三屆離島資訊與應用研討會 (2003 Conference on Information Technology and Applications in Outlying Islands) 2003/6	
謝隆斌	建構具 Scalable 和 Fail-safe 的透通性校園網路快取系統 Implementing Scalable and Fail-safe Transparent Network Caching System	2003 年資訊技術應用與發展研討會 2003/6	
謝隆斌	運用 802.11 技術提升學校點名作業效能	2003 通信電子科技與應用研討會(Poster) 2003/5	
謝隆斌、孫培真、羅靖華	基於 Pocket PC 之校園無線網路點名系統設計與實現	中華民國九十二年全國計算機會議 2003/12	
謝隆斌、羅靖華、方素真	網路教學影音教材製作與發佈-以正修科技大學為例	數位學習設計與管理學術研討會—2005/6 (Poster)	
謝隆斌、方素真、羅靖華	基於 Pocket PC 之無所不在的學習系統設計與實現	TANET 2006 台灣網際網路研討會 2006 年 11 月	
謝隆斌、羅靖華、方素真	基於 Ubiquitous Learning 之校園網路教學服務系統設計與實現	TANET 2006 台灣網際網路研討會 2006 年 11 月	
謝隆斌、羅靖華	校園網路教學服務即時學勤警訊系統之設計與實現	2006 年全國電信研討會 (2006 National Symposium on Telecommunications) 2006 年 12 月	
謝隆斌、羅靖華	高互動數位綠色教室的應用—以正修科技大學為例	2007 年電腦與網路科技在教育上的應用研討會 (CNTE2007) 96 年 4 月	
謝隆斌、羅靖華	基於行動簡訊的 Ubiquitous Campus 服務系統之設計與實現	TANET 2007 臺灣網際網路研討會 96 年 10 月	
謝隆斌、羅靖華	U化校園-無所不在的部落格服務	2007 全國計算機會議 (NCS 2007) 96 年 12 月	
Long-Bing Hsieh	Traffic Generator for Evaluating the Accuracy of Traffic Recording Devices	The First Annual International Symposium on	

	with Loop Detectors	Vehicular Computing Systems (ISVCS) 2008/7 Dublin, Ireland	
謝隆斌、羅靖華	U化校園 - DSBlog電子數位看板部落格服務系統之設計與實現	2008電腦與網路科技在教育上的應用研討會 (CNTE-2008) 2008/10	
謝隆斌、羅靖華	U化校園-互動式電子數位看板服務系統之設計與實現	2008年全國電信研討會 (NST-2008) 2008/12	
<b>Long-Bing Hsieh</b> Jiun-Huei Ho	The Design and Implementation of a Tester for Automated Traffic Recording Devices with Loop Detectors	International Symposium in Science and Technology at Kansai University 2009, 2009/8	
謝隆斌、方素真、羅靖華	將情意教學理念與模擬式教材融入大學通識課程之探討	TANET 2009 臺灣網際網路研討會 98年10月	
謝隆斌、董倫銘、陳柏諭	急救小幫手	2013 台灣軟體工程研討會 (TCSE 2013) 2013/7 高雄師範大學	
謝隆斌、杜尚珀	iOS與Android系統下應用軟體設計方法之研究	2013 全國計算機會議 (NCS2013) 2013/12 台中亞洲大學	
謝隆斌、陳威豪、蔡承廷、陸揚	結合iBeacon的雲端點餐系統	2015 數位生活科技研討會 (DLT 2015) 2015/6/26 高雄第一科技大學	
<b>Long-Bing HSIEH</b> 、Shinsuke YOSHIDA、Shuenn-Ren CHENG、Wu-Te KO	Kansai-Cheng Shiu University COIL project -- A COIL-Enhanced Pilot Course	KU-COIL (Kansai University Collaborative Online International Learning) Workshop and Symposium 2015, Kansai, Japan, 2015/12	
謝隆斌、翁誌謙、蔡承廷、陸揚	Arduino模擬藍芽遙控輪椅	2015 全國計算機會議 (NCS 2015) National Computer Symposium 2015/12/18 大仁科技大學	
謝隆斌、蔡承廷、陸揚	圖書館 iBeacon導覽系統	TANET 2016 臺灣網際網路研討會 2016/10 東華大學	

### 專題研究計畫

姓名	計畫名稱 (請註明計畫編號)	計畫內擔任工作	起迄年月	補助機構
謝隆斌	電感線圈環路車輛偵測器之測試系統的	主持人	86/8~87/7	國科會

	設計(NSC87-2218-E244-001)			
謝隆斌	光射式匝道儀控偵測器的設計 (NSC89-2211-E-230-1)	主持人	89/8-90/7	國科會
謝隆斌	智慧型電腦教室管理系統(8920)	主持人	88/8~89/7	正修技術學院
謝隆斌	利用 USB 監控溫度感應裝置 (CSIT-89-11)	主持人	89/1-89/12	正修技術學院
謝隆斌	UPS 監測系統之語音自動回報系統 (90-2815-C-230-004-E)	指導老師	90/7-91/2	國科會
謝隆斌	正修技術學院智慧型網路機房監控系統之設計 ( Intelligent Remote Monitoring System for Network Center ) (CSIT-91-25)	主持人	91/1-91/12	正修技術學院
謝隆斌	網路化多媒體輔助學習系統平台之建置 ( Design and Implementation of a Web-based Learning System ) (CSIT-92-22)	主持人	92/1-92/12	正修技術學院
謝隆斌	車輛記錄器之測試系統的設計 (CS-2-93-04)	主持人	93/1-93/12	正修科技大學 (教師先期型專題研究計畫)
謝隆斌	正修科技大學校園無線網路點名系統設計(CSU-93-15)	主持人	93/1-93/12	正修科技大學 (教師專題研究計畫)
謝隆斌	影音串流課程與 Blackboard 學習系統功能模組研發之整合運用	主持人	94/6-94/12	教育部 技專校院與產業園區產學合作計畫
謝隆斌	電感線圈環路與壓電感應偵測器之測試系統的設計 (CS-2-102-026)	主持人	102/5 - 102/11	正修科技大學 (教師專題研究計畫 - B1 類) 50,000 元
謝隆斌	設計自動產生電感線圈環路與壓電感測之車流資料系統 (CS-2-103-26)	主持人	103/5 - 103/11	正修科技大學 (教師專題研究計畫 - A 類) 45,000 元
謝隆斌	iOS App 人員培訓	主持人	103/6 - 103/9	正修科技大學 產學合作計畫

	正研產學字 (102) 第 385 號			(艾法科技股份有限公司) 50,000 元
謝隆斌	電感線圈環路與氣壓式感應器之車流資料系統 (CS-2-104-20)	主持人	104/5 - 104/11	正修科技大學 (教師專題研究計畫 - A類) 40,000 元
謝隆斌	主動式紅外線車輛偵測器之設計與實作 (105C19)	主持人	105/5 - 105/10	正修科技大學 (教師專題研究計畫 - A類) 45,000 元

### 教育部專案計畫

年度	計畫名稱	計畫內擔任工作	核定經費	計畫執行期間(起迄)
八十九	遠距教學計畫	主持人	495,000 元	88 年 9 月 ~ 88 年 12 月
九十	技專校院發展學校重點特色專案補助計畫 建構 e 化多元輔助學習網	分項計畫 主持人	分項計畫經費 4,896,000 元	90 年 10 月 ~ 91 年 6 月
九十一	技專校院發展學校重點特色專案補助計畫 分項計畫：建構無線(限)網路學習 e 校園	分項計畫 主持人	分項計畫經費 7,500,000 元	91 年 7 月 ~ 92 年 6 月
九十三	技專校院發展學校重點特色專案補助計畫 分項計畫：正修科技大學建構數位影音學習網專案計畫	分項計畫 主持人	分項計畫經費 2,000,000 元	92 年 7 月 ~ 93 年 6 月
九十五	95 年度獎勵大學教學卓越計畫 分項子計畫 A-2 推動資訊化教學	分項子計畫 主持人	分項子計畫經費 3,400,000 元	95 年 8 月 ~ 96 年 7 月
九十六	購置教學相關設備支用計畫 行動學習創新應用之建構計畫	分項計畫 主持人	分項計畫經費 3,500,000 元	96 年 12 月 ~ 97 年 3 月
九十六	96 年度獎勵大學教學卓越計畫 分項子計畫 A-2 推動網路教學	分項子計畫 主持人	分項計畫經費 1,900,000 元	96 年 12 月 ~ 97 年 7 月
九十七	改善教學設施與建置學程專業實驗室計畫	分項計畫 主持人	分項計畫經費 600,000 元	97 年 12 月 ~ 98 年 6 月
九十七	97 年度獎勵大學教學卓越計畫 分項子計畫 A-2 推動網路教學	分項子計畫 主持人	分項子計畫經費 5,830,000 元	97 年 8 月 ~ 98 年 7 月
九十八	98-99 年度獎勵大學教學卓越計畫	分項子計畫	分項子計畫經費	98 年 8 月 ~ 99

	分項子計畫B-4 充實師生學習資源 擴充數位學習平台	畫主持人	1,600,000 元	年12月
九十八	98-99 年度獎勵大學教學卓越計畫 分項子計畫B-2 提升教師教學成長 協助製作數位教材	分項子計畫主持人	分項子計畫經費 1,000,000 元	98年8月~99年12月