

# 105學年度【校內一般型產學研究案-超音波行車安全警告裝置設計】產學合作研究案經費核定清單

計畫主持人

委託單位：東興國際精密機械有限公司

計畫類別：校內一般型產學研究案

執行單位：南開科技大學電子工程系 主持 人：江昭龍 教授

研究類別：個別型計畫

共同計畫主持人：無

執行期限：105/08/01 ~ 106/07/31

計畫編號：105C001

研究經費	政府補助款	廠商補助款	合計	說明
研究人力費	0	140,000	140,000	計畫主持人:10月*14,000元
耗材、物品及雜項費用	218,000	71,826	289,826	文具用品、設計費、電腦耗材、消耗性材料、印刷費、國內差旅費、郵電費、雜支等雜項支出
補充保險費	0	2,674	2,674	補充保險費:研究人力費*1.91%
管理費	0	7,500	7,500	依本校「教師研究計畫獎(補)助辦法」第六條第三款
合計	218,000	222,000	440,000	

研究類型：個別型計畫 學院名稱：電資學院 研究性質：應用研究 重點特色：福祉科技 承辦人：曹力丹  
 專利歸屬：南開科技大學 技轉權益：依本校研究發展成果及技術移轉管理要點辦理  
 應繳報告：紙本報告1份(電子檔)(產學合作組)

依本校「教師研究計畫獎(補)助辦法」第六條第三款，該計畫必須有學校配合款者，其管理費若少於學校配合款，則全額由學校統籌運用；若管理費高於學校配合款，則超出學校配合款之部份，依上述第一款與第二款分配原則運用。

