

國立中興大學高等教育深耕計畫第一部分主冊成果報告補充資料表

智慧機械領域

推動項目		人才培育課程		
成果摘要				
編號	上課日期	課程名稱	講師	人數
1	2018/4/11	智慧製造-CAE 模擬技術	張婉琪 金工中心	10
2	2018/4/18	智慧製造-工具與技術運用	林世偉 金工中心	15
3	2018/4/24 2018/4/25	工具機自動化上下料技術應用-基礎	丁純乾 工研院機械所 李建毅 工研院智慧機械中心	37
4	2018/7/17 2018/7/18	智慧機械-ANSYS Workbench 結構分析	鄒明嘉 虎門科技股份有限公司	37
5	2018/7/19 2018/7/20	智慧機械-ANSYS FLUENT 熱流分析	陳全正 虎門科技股份有限公司	38
6	2018/8/23	智慧機械-SmartDO 與數值最佳化設計	崑崙科技公司	17
7	2018/10/2 2018/10/3	工具機自動化上下料技術應用-進階	丁純乾 工研院機械所 李建毅 工研院智慧機械中心	32
8	2018/10/11 2018/10/12	高效率切削製程技術與工具機動態特性檢測	馮治中 基太克公司	26

活動花絮

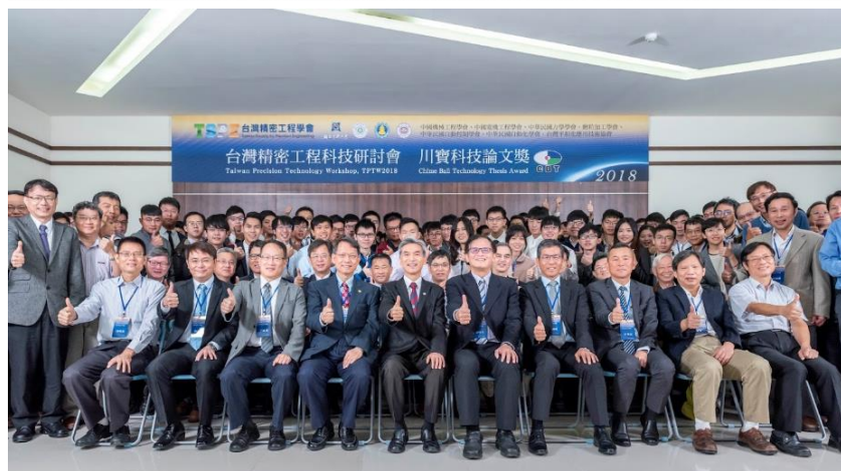


國立中興大學高等教育深耕計畫第一部分主冊成果報告補充資料表

智慧機械領域

推動項目		全國性實作競賽		
成果摘要				
編號	舉辦日期	競賽名稱	合作對象	參賽組數
1	2018/8/5 2018/8/6	<a href="#">第四屆旭泰科技論文獎</a>	旭泰精密機械股份有限公司	72
2	2018/10/20	<a href="#">程泰「精密工具機技術」 專題實作獎</a>	程泰機械股份有限公司	31
3	2018/11/29	<a href="#">第一屆川寶科技論文獎</a>	川寶科技股份有限公司	60

活動花絮



智慧機械領域

推動項目

創客自造基地

成果摘要



國立中興大學高等教育深耕計畫第一部分主冊成果報告補充資料表

智慧機械領域

推動項目		智慧機械領域技術論壇	
成果摘要			
編號	舉辦日期	論壇名稱	合作對象
1	2018/6/29	智慧機械之航太技術論壇及產業專家學者諮詢與研商會議	漢翔航空工業股份有限公司
2	2018/9/4	107年度智慧機械領域先進精密設備論壇	台大先進自動化光學檢測設備研發聯盟

活動花絮



智慧機械之航太技術論壇及產業專家學者諮詢與研商會議



107年度智慧機械領域先進精密設備論壇