

吳鳳科大印度生建模賽奪冠

報社 名稱	聯合報 聯合新聞網	刊登 版面	嘉義新聞 B3 文教新聞	刊登 日期	105/10/26(三)
----------	--------------	----------	-----------------	----------	--------------

B3 嘉義新聞 中華民國一〇五年十月二十六日 星期三

吳鳳科大印度生建模賽奪冠

【記者謝恩得／民雄報導】吳鳳科大首創全國印度產學專班邁入第三屆，5名印度學生參加美商PTC舉辦2016 PTC Creo Parametric建模設計大賽，戴艾默擊敗台灣各大學好手勇奪第一名（右圖，謝恩得攝影），另4名印度學生也都獲佳作。

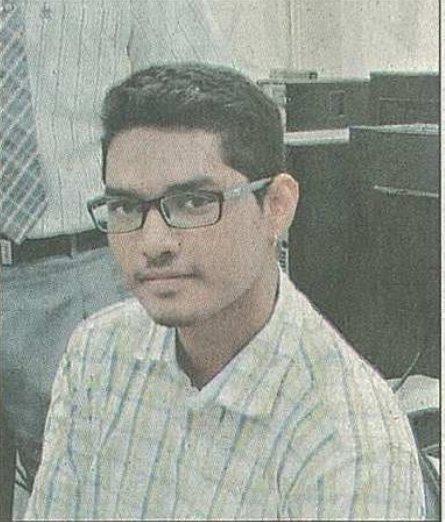
這項比賽有156名來自全台各地優秀大學生作品，運用Creo Parametric提供的功能模組，一步一步描畫出自己設計的工業機械產品，經評審遴選出14名學生作品獲獎，吳鳳科大機械系印度產學專班5名參賽學生戴艾默、古梅爾、貝歐姆、夏翠蒂、鄧艾卡全都獲獎。

美商公司PTC資深經理楊鈞博和嘉航科技行銷副理江侃真，特地到校頒發獎狀，第一名戴艾默還獲得價值1萬2千元的xbox獎品，很驚訝印度學生的優異表現。該校安全工程學院長蔡宏榮和指導教授陳本明不諱言表示，印度學生比一般台灣學生更認真，加上他們一半時間在工廠實習，實務和課程結合，能力相當突出。

吳鳳科大要求印度學生要能通過中文檢定，這些印度大一學生可說簡單會話，大三生說得很流利。印度學生們是吳鳳科大和遠東機械公司合作的產學專班，遠東機械提供學費和生活費，請吳鳳科大開班增進專業知識。

學習方式類似建教合作，印度學生們說，剛開始覺得很累，但習慣就好，他們都表示很喜歡在台生活和工作，畢業後很想留下，還有學生想繼續攻讀碩士班。

吳鳳科大表示，除繼續尋求和工業區廠商開發外籍學生產學專班，其中印度班明年可能招收電機系學生，最近還向教育部提出新計畫，開拓招收台灣以外學生。



承辦 人員		二級 主管		主任 秘書		批示
----------	--	----------	--	----------	--	----