

## 2017 旭泰科技論文獎 產學合作典範

為鼓勵更多優秀人才積極投入精密工程研發，旭泰精密機械公司自 2015 年開始，便攜手國立中興大學，舉辦「旭泰科技論文獎」競賽活動。「旭泰科技論文獎」今年邁入第三屆，不僅參賽隊伍再創新高，更吸引包括日本、韓國等國際性大學報名參加，成為具指標性的國際化論文競賽，堪稱為產學合作的最佳典範。

2017 旭泰科技論文獎，是由旭泰精密機械公司、中興大學、逢甲大學所共同主辦，9 月 30 日在日月潭教師會館舉行決賽，本屆總共有 85 支隊伍入圍決賽。旭泰公司王政榮董事長表示，舉辦旭泰科技論文獎的目的是希望能提升產學合作與創新研究之風氣，使理論與實務間更有效結合互動，並藉此活動建立參賽者互相交流精進的平台，促成產學研三方進一步的交流與合作。

2017 旭泰科技論文獎分為「大專專題競賽」、「科技論文競賽」與「高速主軸創新相關應用實作類」三大類進行分組競賽，大會主席之一中興大學教授劉建宏說，政府這幾年積極推動智慧機械、物聯網、工業 4.0 等相關的產業創新與升級，旭泰科技論文獎和這些議題息息相關，我們從這一屆的競賽中看到，參賽隊伍愈來愈多，同學們在進行研究報告時的成熟度大幅提升，而且研究的內容更有深度，再加上本屆共有 3 支日本隊伍與 1 支韓國隊伍參加，參賽者相當難得有這個機會，可以和國內外優秀的研究生互相學習，不僅可激發更多的創意發想，而且不管未來持續投入研究或就業，都有實質上的幫助。

旭泰科技論文獎已成為國內大專院校機械相關科系一年一度的盛會，許多重量級的教授都給予相當大的肯定。在競賽過程中董事長王政榮也特別全程參與，也和「高速主軸創新相關應用實作類」的參賽者互相討論並給予建議。

他看完所有作品後強調，旭泰科技論文獎規模愈來愈盛大，研究論文與實作的主題也愈來愈深入，希望這樣一個好的活動能持續下去，我們希望能鼓勵更多青年學子投入創新與研究，為台灣工業轉型與升級奠定更好的基礎。

[\(工商時報\)](#)