

2018 旭泰科技論文獎 報名啟動

為鼓勵優秀人才積極投入精密工程研發工作，工具機精密主軸領導巨擘旭泰公司，與中興大學、逢甲大學共同主辦、勤益科大與彰化師範大學協辦第四屆「2018 旭泰科技論文獎」，線上報名自即日起至 3 月 30 日止，決賽日期 8 月 5 日至 6 日（6 日備有晚宴，邀請所有決賽隊伍參加）。頒獎典禮於決賽結束當晚頒獎，需由參賽者與指導教授出席領獎，今年並與國際學術出版社 MDPI 策略合作。

旭泰精密機械董事長王政榮表示，競賽活動將分為「大專專題競賽」、「一般大學科技論文競賽」、「科技大學科技論文競賽」與「高速主軸創新相關應用實作競賽」四大類進行分組競賽，各組均需繳交參賽論文，做為初審評選的依據。

大專專題競賽：主要對象為大專院校大學生，決賽以海報呈現（佐以實作作品尤佳）。經由各領域專家學者審查後，給予適當評語及建議，供爾後研究參考，同時評選出優良作品以資獎勵。

一般大學科技論文競賽：主要對象為大專院校碩、博士在學或畢業生（之在學研究成果），決賽以論文口頭方式呈現，並經由各領域的專家學者審查後，給予適當評語及建議，供爾後研究參考，同時評選出優良作品以資獎勵。

科技大學科技論文競賽：主要對象為科技大學之碩、博士在學或畢業生（之在學研究成果），決賽以論文口頭方式呈現，並經由各領域的專家學者審查後，給予適當評語及建議，供爾後研究參考，同時評選出優良作品以資獎勵。

高速主軸創意應用實作類：由旭泰精密機械公司提供高速主軸等相關設備，免費供參賽者借用，參賽團隊必須依據大會規定的設備，進行高速主軸創意應用實作設計，並於競賽當天將實作成品及海報帶至會場由評審委員行審查，同時評選出優良作品以資獎勵。

聯絡窗口請洽中興大學（04）2284-0360 分機 222 張鈺敏小姐。

旭泰公司電話（04）2561-1222，網址：www.spindlemaker.com

[經濟日報](#)