

國立高雄科技大學 函

地址：80778高雄市三民區建工路415號
承辦人：王怡璇
電話：07-3814526#15456
電子信箱：s7337337@nkust.edu.tw

受文者：國立虎尾科技大學

發文日期：中華民國111年8月23日
發文字號：高科大鍛造中字第1119700019號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：2022協易盃競賽簡章.pdf (111JU00022_1_23135822456.pdf)

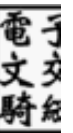
主旨：檢送「2022《協易盃》伺服沖壓製程設計與CAE模擬分析
競賽」簡章，惠請 貴單位協助宣傳，請查照。

說明：

- 一、為鼓勵青年學子了解伺服沖壓製程、應用沖壓模具設計與CAE分析模擬技術，本校鍛造輓軋工程研究中心特與台灣塑性加工學會舉辦「2022《協易盃》伺服沖壓製程設計與CAE模擬分析競賽」，藉由參賽團隊的創意發想，為傳統的沖壓製程技術注入創新的成形工法設計思維與模擬分析方法，透過發展電腦化、數位化之伺服沖壓設計分析應用技術，為產業培育專業優秀人才。
- 二、有鑑產業趨勢變化，鼓勵從業人士與同學積極參加，本次競賽獎金為：第一名六萬元，第二名四萬元，第三名二萬元。
- 三、競賽內容請參考網頁<https://rebrand.ly/2022SeyiCup>
- 四、檢附競賽簡章，如有任何問題請電洽：07-3814526分機15456王小姐

正本：公私立大專院校

國立虎尾科技大學



副本：

2022/08/23
14:08:45
電文
交換
文章

裝

公換章
子文逢

訂

線

19

