

110 學年度模具科技專題競賽得獎名單(五專部)

名次	參賽題目
第一名	STEAM 仿生獸教具
第二名	IC 封裝模流分析結合人工智慧預測
第三名	平衡鳥塑膠模設計暨試量產研究

請得獎隊伍於 111 年 6 月 21 日起至 111 年 6 月 30 日下午三點前攜帶

個人存摺封面影本至系辦填寫獎金分配表，全組皆須簽名。

110 學年度模具科技專題競賽得獎名單

名次	參賽題目
總冠軍	匣式輥軋熱做鋁合金 7075 設計
分組第一名	會呼吸的模具
分組第一名	感測器自走掃地機器人之應用
分組第一名	外掛式安全帽用空氣清淨機
佳作	花朵開合之機構設計
佳作	微型水族缸
佳作	立體拼圖設計與製造
佳作	可調式收納衣架之模具設計
佳作	智能模組化平台之阿克曼轉向機構與傳動系統
佳作	室內溫濕智能調整機
佳作	智慧伺服衝壓製程設計與分析
佳作	模具調校數位功能模組研究

請得獎隊伍於 111 年 6 月 27 日起至 111 年 9 月 14 日下午三點前攜帶

個人存摺封面影本至系辦填寫獎金分配表，全組皆須簽名。