

# 機械系 110 學年度畢業專題成果發表競賽

# 得獎名單公告

## 『開放型』畢業專題製作設置金牌、銀牌、銅牌及佳作獎勵

- 金牌獎（一組）：獎金 6,000 元、獎狀乙紙
- 銀牌獎（一組）：獎金 4,000 元、獎狀乙紙
- 銅牌獎（一組）：獎金 2,000 元、獎狀乙紙
- 佳作（二組）：獎金 1,000 元、獎狀乙紙

- ◇ **金牌獎**：第 22 組（題目：脈衝雷射沉積法製備燃料電池鉑觸媒之研究，指導教授：曾重仁）
- ◇ **銀牌獎**：第 29 組（題目：具顆粒阻尼器轉子動平衡之實驗設計，指導教授：吳育仁）
- ◇ **銅牌獎**：第 5 組（題目：貓抓老鼠機器人(辨識&追蹤物件自走車)，指導教授：李朱育）
- ◇ **佳作**：
  - 第 11 組（題目：利用 Kalman filter 進行 AMR 之空間定位修正及 5G 資料上傳，指導教授：董必正）
  - 第 32 組（題目：具跟隨功能自走工具車設計與開發，指導教授：蔡錫錚）

※恭喜各位得獎同學，請各組同學開學 2/14 後派 1 位代表至機械系

系辦找許麗婷小姐#28023