

| 編號 | 專題名稱 | 組員資料 | |
|-----|-----------------------------|------|----------|
| A4 | 樂高機器人(自走車) | 自控四乙 | 4a312085 |
| | | | 4a312058 |
| | | | 4a312090 |
| | | 自控四甲 | 4a312086 |
| A6 | 智慧濕式集塵淨風器 | 自控四甲 | 4a312016 |
| | | | 4a312010 |
| | | | 4a312014 |
| A9 | 噴射渦流研拋方法及裝置 | 奈米四乙 | 4a314079 |
| | | | 4a314036 |
| | | | 4a314906 |
| A10 | 萬用吸塵器配備 | 自控四甲 | 4a312087 |
| | | | 4a30h001 |
| | | | 4a312060 |
| | | | 4a312045 |
| A14 | 自走車設計(Arduino) | 自控四乙 | 4A312054 |
| | | | 4a312047 |
| | | | 4a312026 |
| | | | 4a312030 |
| A16 | 工業級加速規之高速主軸應用於刀具振動現象線上監測與分析 | 自控四乙 | 9a312141 |
| A18 | 基於轉向預測與提前動力輔助之泊車轉向系統 | 車輛四甲 | 4a315015 |
| | | | 4a315105 |
| A19 | 船模設計兩棲船體 | 車輛四乙 | 4a315086 |
| | | | 4a315085 |
| | | | 4a315068 |
| | | 車輛四甲 | 4a315102 |
| A20 | 搖擺式風力發電機 | 自控四乙 | 4a312057 |
| | | | 4a312051 |
| | | | 4a312002 |
| | | | 4a312091 |
| A21 | 史特靈引擎模型車 | 奈米四甲 | 4a314903 |
| | | | 4a314909 |
| A22 | 引擎溫度調節裝置 | 車輛四甲 | 4a315009 |
| | | | 4a315020 |
| | | 車輛四乙 | 4a315021 |
| A24 | 2017國際學生自製船模大賽 | 車輛四乙 | 4a315002 |
| | | | 4a315008 |
| | | | 4a315067 |
| A25 | 自走車實務應用 | 自控四乙 | 4a312041 |
| | | | 4a312025 |
| | | | 4a312055 |
| | | | 4a312105 |
| A26 | 第25屆全國大專院校環保節能車大賽-電動 | 車輛四甲 | 4a315901 |
| | | | 4a315902 |
| | | | 4a315032 |
| | | | 4a315905 |

| | | | |
|-----|---|------|----------|
| A26 | 環保節能車大賽_電動 車組 隊名：Last Stand | 車輛四乙 | 4a315035 |
| | | | 4a315100 |
| | | | 4a315030 |
| | | | 4a315031 |
| A27 | 第25屆全國大專院校 環保節能車大賽_電動 車組 隊名：Unfassbar | 車輛四乙 | 4a315046 |
| | | | 4a315099 |
| | | | 4a315011 |
| | | | 4a315012 |
| | | | 4a315098 |
| | | | 4a315045 |
| A28 | 自動感測創意龍舟船 模應用 | 奈米四甲 | 4a314051 |
| | | | 4a314072 |
| A29 | 智能感測電風扇 | 自控四乙 | 4a312048 |
| | | | 4a312077 |
| | | | 4a312007 |
| A31 | 裁切工具機開發 | 奈米四甲 | 4a314040 |
| | | | 4a314042 |
| | | | 4a314075 |
| | | | 4a314039 |
| A32 | 高強度鋁合金的表面 處理 | 奈米四乙 | 4a314102 |
| | | | 4a314904 |
| | | | 4a314004 |
| | | | 4a314095 |
| A33 | 3D列印遠端控制手 | 奈米四乙 | 4a314009 |
| | | | 4a314055 |
| | | | 4a314070 |
| | | | 4a314106 |
| A34 | 多功能安全帽 | 奈米四乙 | 4a314905 |
| | | | 4a314907 |
| | | | 4a314012 |
| | | | 4a314082 |
| A35 | 二維高光普檢測裝置 設計和製作 | 奈米四乙 | 4A314096 |
| | | | 4a314092 |
| | | | 4a314050 |
| | | | 4a314034 |