

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