

2021全國技職盃創新創意專題實作競賽-化工材料群(含能源與環保)-高中職組-成績公告

類群B2	作品名稱	名次	學校1	指導老師1	學校2	指導老師2	學生1	學生2	學生3	學生4	學生5	學生6
化工材料群(含能源與環保)	利用pH計檢測市售果汁與現打果汁之酸鹼值	第一名	觀音高中	陳霽樺			陳彥碩	朱侶蓉	呂淑芬	駱彥甄		
化工材料群(含能源與環保)	乙醇與超聲波之關係	第二名	治平高中	劉生武	治平高中	陳雅慧	張永鑫	沈威宇	魏崧宇	鄧國奕	黃冠語	葉唐誠
化工材料群(含能源與環保)	透明人間	第二名	台北市松山工農	邱慧珊			張雋倫	李昕翰	鄧炎聰			
化工材料群(含能源與環保)	「膜」術「聚」樂部	第三名	竹南高中	徐淑娘			黃子淳	傅軒喻	呂芳綺			
化工材料群(含能源與環保)	綠原酸在咖啡豆中含量及特性確認	第三名	北科附工	謝承興	北科附工	謝承興	謝承興	藍政傑	曾家欣	楊佳蕙	邱宥霖	
化工材料群(含能源與環保)	「酵」先生的「酸鹼」遊記	第三名	北科附工	黃如玉			王柏勝	葉雨涵	許智鈞	溫冠宇		
化工材料群(含能源與環保)	鱗污染塑膠	優等	竹南高中	曾耀霆			黃博煊	梁峻祥	羅翊桓			
化工材料群(含能源與環保)	顯色時間對亞鐵比色定量實驗之影響與探討	優等	台北市松山工農	邱慧珊			李珮愉	林詩容	張哲綸			
化工材料群(含能源與環保)	東方美人抗氧化能力之探討	優等	龍華科技大學	林宗新			王瑞祥	阮光日	李旻軒			
化工材料群(含能源與環保)	酒下黃「醛」	優等	北科附工	黃如玉			呂政勳	邱閔暉	涂玟晴	張菘麟		
化工材料群(含能源與環保)	小水力發電機	佳作	大興高中	顏嘉宏	大興高中	陳世芳	盧培昇	余嘉芯	羅昂			
化工材料群(含能源與環保)	智能環保小冰箱	佳作	治平高級中學	王柏軒	治平高級中學	胥文宗	陳威逸	呂祐安	李亞健	謝時濤	巫展瑜	謝時展

110.11.12

