

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
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
化工材料群（含能源與環保）	乙醇與超聲波之關係	第二名
化工材料群（含能源與環保）	透明人間	第二名
化工材料群（含能源與環保）	「膜」術「聚」樂部	第三名
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
化工材料群（含能源與環保）	「酵」先生的「酸鹼」遊記	第三名
化工材料群（含能源與環保）	鱗污染塑膠	優選
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	優選
化工材料群（含能源與環保）	東方美人抗氧化能力之探討	優選
化工材料群（含能源與環保）	酒下黃「醛」	優選
化工材料群（含能源與環保）	小水力發電機	佳作
化工材料群（含能源與環保）	智能環保小冰箱	佳作

