

## 進入決賽作品目錄 (依送件報名順序)

編號	學校	題目	指導老師	學生
1	觀音高中	遇水則「發」	張雅淳	吳立晨、徐宗億、 周青怡、歐采昀
2	岡山農工	魚甕得蠟	黃琴雲、 洪文周	湯文婷、高雅君、 程為綸
3	岡山農工	清除於藍	黃琴雲、 洪文周	陳柏融、董峻瑋、 蔡昀臻、李誼鳴
4	苗栗農工	藏「巧」於「著」-探討可可 脂對色蠟的影響	王淑璟	江家齊、鍾承嘉、 徐藝庭、簡翎卉
5	花蓮高工	讚「碳」吸附-活性碳與菇類 對重金屬的吸覆效果之探討	林鳳玉	黃敬凱、施宇凡、 余聖儒
6	花蓮高工	你認【微】有【酵】嗎?	羅建國	曾福安、陳維珊
7	花蓮高工	可以不要那麼酸嗎?	閻國中	黃芷薰、陳怡安
8	花蓮高工	人在「氟」中非減不可	黃玄智	詹行雲、簡浩宇
9	花蓮高工	「鉬藍」發現	閻國中	鍾憶雯、林佳琪
10	曾文農工	切削油廢水處理技術	黃家祥、 吳欣茂	郭哲宏、王益誠
11	曾文農工	「核」去「核」從	黃家祥、 謝享卷	林慧珍、黃榆湍、 吳陸瑄
12	北港農工	導電複合材料之製備與應用	陳威宏、 王翊宸	蘇慶庭、楊士鋒、 蔡旻書、蔡旻樺
13	苗栗農工	銅硫合汗-幾丁聚醣對硫酸銅 吸附之探討	洪旻琪	吳訓亨、夏靜馨、 黃詩婷
14	臺中高工	幾丁聚醣特性分析與應用	王佩文	高湘琪、洪珮萱、 李昀珊
15	臺南高工	自製冷水機用於鋁合金陽極 處理研究	游植祺、 黃文宏	張睿恩、黃詩涵
16	臺南高工	「膠」互作用-自我修復性水 膠	黃文宏、 方思文	王郁芳、張楚筠、 謝帛叡
17	松山工農	杯「水」「車」薪	王麗華	莊凱傑、李茂陽、 王士豪
18	松山工農	穿針引線	王麗華	李承儒、丁林宏、 簡邵軒

19	沙鹿高工	冰心玉結	張佳森	廖蕙婷、徐梓翔、 黃研萍
20	沙鹿高工	枯葉逢春	張佳森、 游麗卿	童培綱、李家維、 陳婉柔
21	沙鹿高工	廢棄物發電應用	張佳森	林育仲、李昀霖、 楊智宇
22	沙鹿高工	導電墨水	張佳森、 游麗卿	孫崇傑、王瀚霆、 蔡明諺
23	沙鹿高工	繽紛回憶-夢幻彩虹瓶製作	張佳森	蔡佳均、王宣航、 陳永濡
24	沙鹿高工	蒜了吧，仙這樣，蘆不過你， CC	黃愷文	吳文君、邱譯寬、 劉宛亭
25	沙鹿高工	紫讓檸蝶得火龍	黃愷文	李曉萍、阮玉雯、 蔡杰騫
26	竹南高中	酒精去去走	蔡珮芸	葉子涵、黃祥溢、 劉威典
27	竹南高中	『灰灰乎』必有餘地	林麗悅	王 盛、林祺霈、 黃柏翔
28	竹南高中	創意教學桌遊-沉澱公主	林麗悅	李宜亭、吳旋禎
29	竹南高中	蛋蛋吃『金』	黃孟冀	林家豪、徐靖翎、 曾靚
30	竹南高中	粉末也金	黃孟冀	古李翔、林宗佑、 彭品翔
31	竹南高中	環保酵素超吸『金』	林麗悅	陳 潼、蔡宛蓁、 盧婉惠
32	竹南高中	教學性桌遊-元素串燒	林麗悅	古紹瑄、白傳彥、 吳柏岑
33	竹南高中	啾啾啾-護手霜	王毓媚	姚冠鄱、黃家欣、 鄧微雅
34	竹南高中	天然去汙的秘密	黃孟冀	林政宗、朱利鴻、 吳驊恩
35	竹南高中	指油你最好	王毓媚	徐慈敏、翁于筑、 李佩玲
36	竹南高中	「塑」不「塑」合呢?讓我來 「膠」你!	黃孟冀	莊孟綺、王晴賢、 謝季樺
37	竹南高中	一白遮三瑕下比潘安上比夏 娃-蕙仁素酵	蔡珮芸	范智傑、張銘元、 陳孟軒

38	竹南高中	新式草酸鎂溶度積測定法	黃孟冀	張 瀚、莊清傑、 曾裕崑
39	苗栗農工	「徽徽」得家園-香蕉水抑菌 噴霧	羅維真、 王淑璟	姚奕帆、石旭哲、 胡智堯、何珮綺