**附件四之一：臺南市第61屆公私立國民中小學科學展覽會作品送展表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作品名稱 | **斷尾求生—大花咸豐草生存密技之探討** | 作品編號 |  | 科別 | 生物科 |
| 組別 | 國中組 |
| **作品研究****起訖時間** |  **109年 9 月 起 110 年 3 月止** | **是否為延續性作品** | **□是■否 (※如為「是」需填寫延續性研究作品說明書)** |
| 作者姓名 | １.郭春輝 | ２.曾炳祐 | ３. | ４. | ５. | ６. |
| 作者英文姓名 | １.Kuo chun-hui | ２.Tseng ping-yu | ３. | ４. | ５. | ６. |
| 出生日期 | 91年12月3日 | 91年12月13日 | 　年　月　日 | 　年　月　日 | 　年　月　日 | 　年　月　日 |
| 身分證字號 | D122561506 | D121530508 |  |  |  |  |
| 就讀學校(全銜)及年級 | 台南市建興國中二年20班 | 台南市建興國中二年20班 |  |  |  |  |
| 工作項目及具體貢獻 | 50% | 50% | % | % | % | % |
| 第一作者學校地址及電話 | 郵遞區號：700台南市中西區府前路一段239號電話：06-2139611 |
| 指導教師姓名 | １.吳忠政 | ２.楊志鴻 |
| 英文姓名 | WU CHUNG-CHENG | YANG CHIH-HUNG |
| 出生日期 | 70年2月27日 | 70年1月1日 |
| 身分證字號 | D121235680 | D167822245 |
| 服務學校全銜 | 台南市立建興國中 | 台南市立建興國中 |
| 行動電話 | 0920654321 | 0918123456 |
|  E-mail | tnwuwu@tn.edu.tw | tnyoung@tn.edu.tw |
| 指導項目及具體貢獻 | 提供研究方向及給予實驗設計之建議50% | 提供研究方向及給予實驗設計之建議50% |
| **本參展作品有無仿製或抄襲他人之研究成果** | **□有■沒有** | 作品與教材相關性（請註明教學單元） | 康軒版自然與生活科技第二冊演化 | **指導教師****簽名** |  |
| 備註 | 1. 是否需要使用電源（110V、61Hz）？ □需要 □不需要
2. 是否有電壓雷射X光風險性評估表？ □有 □沒有………→如「有」，需上傳附件八之一
3. 是否有脊椎動物研究切結書？ □有 □沒有………→如「有」，需上傳附件八之二
4. 是否有人類研究切結書？ □有 □沒有………→如「有」，需上傳附件八之三
5. 是否有基因重組實驗同意書？ □有 □沒有………→如「有」，需上傳附件八之四
 |