|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **名稱** | **網址****（*也可以直接用GOOGLE搜尋名稱*）** | **功能** |
| **自然探究平臺** | <https://class.tn.edu.tw/modules/tad_web/index.php?WebID=8968>**位於景興國小校網 /**教學資源-自然與生活科技 | **1.校內歷屆特優作品參考****2.校內科展辦理期程****3.下載 科展寫作大綱****4.下載 科展簡報電子檔** |
| 臺北市第56屆中小學科學展覽會 | https://science.tp.edu.tw/Pro/Center/Mixed.aspx | 臺北市歷屆科展報名專區、成績與作品連結 |
| 輕鬆玩科展 | 請於google搜尋【輕鬆玩科展】即可找到翰林出版社製作的六輯影片。 | 學生可透過影片學習科展報告的撰寫方法 |
| 國立臺灣科學教育館科展資訊管理系統 | <https://twsf.ntsec.gov.tw/> | 1.最專業的科展資料區2.紀錄全國得獎作品，是找題目的好地方 |
| 科學X博士 | <http://doctorx9000.com/> | 有科展秘笈單元，讓你好好思考科展怎麼做~ |
| 如何作科展 - 昌爸工作坊 | <http://www.mathland.idv.tw/teaching/exhi.htm> | 整理完整的科展參考資料 |
| 國立台灣科學教育館-科學叢書 | <https://www.ntsec.gov.tw/User/Publications.aspx?a=317&lang=1> | 有興趣深入研究的同學可以買來閱讀，增進科展操作能力。 |
| **注意：****1.** 以上資料多可透過google直接搜尋到網頁，網址是提供詳細參考而已。2.【自然探究平臺】先連結景興國小校網，位於左側主選單-教學資源-自然與生活科技內。 |

景興國小

這邊可以找到很多資料提供你參考，也可以下載本報告電子檔。

　科展參考資料懶人包