

公布臺北市第43屆中小學科學展覽會作品說明書審查通過入選名單！

請於5月3日(星期一)及4日(星期二)依實施計畫內容分區、分時段運送參展作品說明板至臺北市立敦化國民中學活動中心4樓展覽場地布置。

其他作品說明板送展注意事項如下：

- 1、參展作品需符合『作品說明板規格』及『參展安全規則』各項規定，違者不得參展。
- 2、因停車空間有限，請於作品卸載後即將車輛駛離，以保持動線順暢。
- 3、建請各校預先安排 2組人員，1組報到檢錄與安置作品，另1組隨車駛離。

臺北市第43屆中小學科學展覽【國中組物理】作品說明書入選名冊

說明板編號	科別	作 品 名 稱
BB1001	物理	一紙風霜-探討霜在不同條件下的生成與型態
BB1002	物理	曙「光」乍現，重振「聲」跡
BB1003	物理	在擺盪中遇見真實
BB1004	物理	玻璃紙與偏光片中膠帶顏色之比較（膠帶旋光性之研究）
BB1005	物理	太陽能板同心協力方式
BB1006	物理	光的群速、相速及折射率的測量
BB1007	物理	船過水無痕—復冰現象
BB1008	物理	水往『高』處爬—影響『毛細現象』的因素之研究—
BB1009	物理	大欺小、小博大，大小相爭的愛恨情仇
BB1010	物理	孔洞的形狀與數量對聲波頻率、振幅性質影響的研究
BB1011	物理	三能轉換之重力位能發電機
BB1012	物理	洞洞音吃-吸音板孔洞之探討
BB1013	物理	腳踏車發電
BB1014	物理	電磁魔法來攪局
BB1015	物理	漩渦終結者
BB1016	物理	風扇吹吹吹
BB1017	物理	水中的甜甜圈—渦環運動的觀察與研究

