

台南市黎明高中新聞報導剪輯

高中物理探究實作比賽 黎明連霸



黎明高中學生團隊在全國高中探究實作決賽奪下冠軍，家長會長張尹瑛（後左一）到校頒發獎金鼓勵學生。

黎明高中參加「第三屆全國高中探究實作決賽」，歷經初賽、複賽、決賽的激烈競爭，最後脫穎而出，黎明高中陳鈺聰、林峻佑、吳敏綺、鄭立揚、林伯翰五位學生團隊，在導線組奪下全國第一名，蟬聯「全國高中物理探究實作比賽」第一名。

校方表示，競賽以辯論方式舉行，三十位教授擔任評審，進行六十場次辯論，競爭非常激烈，所有選手透過團隊合作，積極展現辯士精神，在彼此攻防下尋求異中求同，相互表揚優點及自我評論，是一次非常難得的科學知識交流。

校長羅家強指出，學校十分重視科學探究實作，也鼓勵學生透過競賽活動激發巧思與創意，並增加學習歷程的深度與廣度。連霸第一名消息傳回學校，家長會長張尹瑛到學校頒發獎金，鼓勵學生及指導老師。

參賽學生林伯翰表示，比賽加深對「石墨與導電度」的了解，運用蒐集的資料、進行數據分析，以有限的材料做出最完整、最少誤差的實驗，並將實驗數據內化在辯論時的自信表達。

陳鈺聰說，團隊合作至為關鍵與重要，彼此扶持打氣，發揮團隊以及時間的最大效益；吳敏綺表示，透徹實驗需要很多耐心，每一個誤差都會影響結果，期許學弟妹培養耐心觀察以及注重小細節的實驗能力。

校方表示，去年獲全國第一的李承暉和姜承恩學長，提供過來人的經驗及辯論技巧，並到比賽會場加油打氣，很多貴人相助，才能造就連霸的榮譽。

109年8月7日 中華日報刊登