

台南市黎明高中新聞報導剪輯

黎明高級中學學科能力競賽表現亮眼、競賽學測好運接粽來



羅家強校長(右四)與得獎選手合照

高級中學數理及資訊學科能力競賽，是教育部每年下半年所舉辦的大型競賽，對象為高中生，競賽科目包含數學、物理、化學、生物、地球科學、資訊科學。由於選手由各學校推薦，因此在中等教育圈中具有比較的意味。每年競賽成果均為媒體所關注。競賽分為三階段：校內初賽、區複賽、全國決賽。內容為高三至大學一、二年級難度；全國決賽由教育部主辦，難度等同奧林匹亞。學科能力競賽從校內初賽到全國決賽結束，前後約三個月，今年將於 12/3-12/18 於各大學端舉行全決賽。

台南區複賽於 10 月 28 日(四)國立臺南第一高級中學(數學、物理及地球科學)、10 月 29 日(五)國立臺南女子高級中學(化學、生物及資訊)舉行完畢，各科的前兩名將代表台南區於全國決賽中競技。十二名選手中，南一中包辦了九名、另外台南女中、黎明中學及新營高中各有一位選手代表。

黎明高中校長羅家強表示，本校對於數理資訊人才培訓不遺餘力，每年的參賽選手除了試題培訓外還有經驗的傳承，建立完整的資料庫。今年除了獲得數學類第二名的施駿崙選手將代表台南出賽之外，高二的黃奕惟選手也獲得台南區數學第四名的好成績；高三的賴長亨、胡維哲獲得物理科佳作；高二的戴子皓同學獲得地科佳作；高三的李晨維、柯昀杰獲得資訊科佳作。學校共 12 名選手與台南市好手一同競賽 7 位選手獲獎，得獎率約六成。顯現學校對於高端數理資訊人才的培訓有成。家長會長廖珮伶特別到校致贈獎金，期許選手全國賽再創佳績。

代表台南參加全國賽的施駿崙，母親陳宇秀為家長委員。從施駿崙國中起便開始製作黏土金粽，原本只是給少數競賽選手，後來和學校的志工們合作，變成考前祈福禮致贈給會考及學測高國三學生的幸運物(象徵包高中)。

今年新型學測倒數中，校長羅家強、家長會長廖珮伶與陳宇秀委員、學生代表一起做金粽，希望學測前能夠讓考生-好運接(粽)而來。施駿崙特別將學科能力競賽的 2500 元獎金用於添購金粽材料，將自己的好運分享同學，期許高三考生在新型學測中有亮眼成績。



校長羅家強(左二)、家長會長廖珮伶(中)與陳宇秀委員(右二)

110年11月5日台灣新聞聯播網刊登