

# 公教報

主曆2010年6月20日

## 瑪利諾神父教會學校 (中學部) 科技創新設計奪獎 晉身國際科學比賽

(本報訊) 瑪利諾神父教會學校 (中學部) 資訊科技組, 在本年度的「香港青少年科技創新大賽」中勇奪四個獎項。是項比賽由香港新一代文化協會科學創意中心、教育局及創新科技署合辦, 旨在培養廿一世紀所需要的科技創新人才。

中三級同學鍾天樂憑電腦檔案加密程式「Veil Shield」連奪三個獎項, 包括創新發明項目一等獎、英特爾傑出電腦科學特別獎 (Intel Computer Science Award) 及初中最優秀項目獎。鍾同學於本年五月代表香港到美國聖荷西參加「國際科學與工程大獎賽」 (Intel ISEF) 決賽。是項全世界最大規模的學生科學競賽被譽為同類競賽中的奧林匹克, 每年均吸引超過五十個國家的學生參加。來自全球的年青科學家將有機會在比賽中相互交流、展示他們的科研成果及競逐約400萬美元的獎項及獎學金。鍾同學於是次世界級的比賽中擴闊眼界, 並再放異彩, 為香港爭光。

另外, 由該校資訊科技組成員合力發明的「簡易機械臂」, 則在「學會科技實踐活動」中獲得三等獎。

各得獎同學亦將憑其得獎作品代表香港參加在八月舉行的「全國青少年科技創新大賽」。該項全國最大型的青少年學生科技競賽由中國科學技術協會、教育部、科技部、環保總局、體育總局、自然科學基金委員會等機構聯合主辦。期望同學在全國及國際的比賽中繼續創造佳績。(公)



該校「全國十佳優秀科技教師」陶婉雯與(中)學生共享成果