

首頁 > 日報新聞 > 教育

## 裘槎首辦科學周 到校巡迴表演

◎ 2018-03-14 教育



1/1 裘槎科學周在全港中小學舉行巡迴科學表演，包括佛教大雄中學，學生在表演期間獲邀上台參與廢物回收的環節。

(星島日報報道)世界最醜的魚「水滴魚」為何長成這樣？火山爆發能否預測？以上科學問題均能通過實驗一一解答。裘槎基金會首次與教育局及科學館合辦「裘槎科學周」，通過學校巡迴科學表演及科學劇場等活動，將科學知識帶進學生和大眾的生活。

一連十二天的「裘槎科學周」，以學校巡迴科學表演打開序幕。佛教大雄中學一眾中一至中六學生，昨觀賞來自英國的資深科學傳意者及科學家Huw James，帶來有關氣候變化及生態環境的科學表演。短短四十五分鐘的科學表演包涵多個科學元素，如從物理角度解釋深海怪魚「水滴魚」的特性——身形會隨著氣壓變大變小、用紅外線相機探測現場環境，以及即場模擬火山爆發的原理。

中一生黃嘉恩在表演期間獲邀上台參與廢物回收比賽，他表示「非常好玩」，因為難得有外籍老師帶領科學活動。自小熱愛科學的嘉恩對台上展示的紅外線相機流露莫大興趣，更透露自己有志成為科學家，希望日後設計對人類有裨益的創意發明。

裘槎基金會總監傅德偉指，過去基金會資助不少本地年輕科學家。是次科學周亦邀請十二名裘槎獎學金得獎學者，於科學館進行科學劇場表演，讓公眾親身接觸本地科學家。