

2018 年 12 月 28 日

## 丘成桐中學科學獎落戶香港

港科院獲國際知名數學家丘成桐教授委託，在本港舉辦專為中國內地以外亞洲地區而設的「丘成桐中學科學獎」，向年輕一代推廣科技。港科院與清華大學丘成桐數學科學中心於日前 (2018 年 12 月 20 日) 簽訂了合作備忘錄，每年舉辦一次丘成桐中學科學獎，當中包括六大範疇：數學、物理、化學、生物、計算機科學、經濟金融建模。

港科院創院院長徐立之教授及清華大學丘成桐數學科學中心總監丘成桐教授對此獎項能落戶香港以及向亞洲其他地區推展，充滿期望，認為是標誌着科普教育的擴展及提升。港科院稍後將邀請海外及本地高等教育界代表、中學教育界及相關學科的專家成立顧問委員會以及評審委員會，籌備並落實獎項的細節安排。

港科院於 2015 年創立，目的是推動香港科技發展，提升香港科研實力，使香港成為亞洲科研中心，同時致力於推動科學普及教育。港科院於 2017 年初公布「科學、科技和數學教育與香港創新科技的發展」報告，同年舉辦「科學之路—我的未來」展覽及連串「科學人·科學路」講座，響應創新科技署在該年度之創新科技嘉年華；在 2018 年與香港工程科學院及香港科學會聯合舉辦首屆「名師高徒」導師計劃，由 33 位著名科學家及工程師為本港 128 名中學生擔任義務導師，培養年輕一代對科研的興趣。第二屆導師計劃將於 2019 年首季續辦。

在剛過去之 11 月，港科院聯同英國皇家學會、美國國家科學院及美國國家醫學院舉辦第二屆人類基因組編輯國際峰會，超過 500 名來自世界各地關注人類基因組編輯之持分者雲集本港。