

「名師高徒」導師計劃啟動 特首林鄭月娥主禮 培育明日科學家 成就未來科學路

香港，2018年1月28日 - 港科院、香港工程科學院及香港科學會合辦的「名師高徒」導師計劃，33位著名科學家及工程師，為128名對科學有興趣及由校方推薦的本地高中學生擔任義務導師，為期兩年，引領他們實踐科學家夢想。

「名師高徒」是本港科學家及工程師推動科普教育的新嘗試，計劃啟動禮於今日在香港城市大學舉行，香港特別行政區行政長官林鄭月娥女士親臨主禮並致辭，其他嘉賓包括創新及科技局局長楊偉雄先生、教育局局長楊潤雄先生，計劃的協辦組織包括香港津貼中學議會、香港直接資助學校議會及政府中學校長協會，其代表及一眾名師與128名高徒和家長、校長和教師等，逾300人出席。

徐立之教授：「以生命影響生命」

港科院創院院長徐立之教授表示，香港需要一個完整的創科生態鏈，除了有上游基礎科研，還要有中游的轉化研究和下游的應用研究，人才培訓尤其重要。然而，去年初港科院發表的《科學、科技和數學教育與香港創新科技的發展》報告，發現香港學生雖然喜愛數學與科學，成績亦優異，但高中學生報讀大學時，不少人卻放棄選讀科學、科技和數學科。為了避免創科人才青黃不接，港科院自成立以來，不斷參與及推廣科普活動，而今天的「名師高徒」計劃是一個很難得的機會，匯聚了一批有成就的科學家和工程師，擔任導師與學生接觸，「以生命影響生命」，由導師以自己的科研經驗，啟發對科學感興趣的年輕人，引領他們踏上科學之路。

陳繁昌教授建議 業界一呼百應

港科院科學普及委員會主席陳繁昌教授，本身亦是香港科學會主席及香港工程科學院院士，為「名師高徒」計劃的發起人，他於去年籌備「創新科技嘉年華」展覽時，建議在本地邀請科學家及工程師，以身教啟發學生，把經驗帶給理科學生，成就了這個計劃。陳教授表示，「名師高徒」導師計劃是香港科技界共同合作的項目；主要目的是以香港的科技界人

才，提供一些經驗及啟示給年輕一代，帶出他們對科學的興趣及熱情，並讓他們進一步發展將來的學習及事業，對社會的多元化發展作出一點貢獻。

唐偉章教授：薪火相傳 造福社會

香港工程科學院院長唐偉章教授代表該計劃導師致辭時，鼓勵參與計劃的「高徒」能夠做到「三高」：志氣高、視野高、道德高，成為才德兼備新一代。他希望學員「能夠藉著這個計劃更深入認識科技，將來在科技界發展取得成功，更善用科學知識，對社會、國家，甚至世界有所貢獻。」

學生譚焯之代表參與是次計劃的 128 名同學感謝「名師高徒」計劃的主辦及協辦機構，她表示，透過此計劃，同學有機會跟科學界及工程界翹楚學習，豐富科學知識，實現科學家夢想，為香港的創科發展作貢獻。

(全文完)

以上資訊由亞聯政經顧問有限公司代客戶發放

傳媒查詢：

亞聯政經顧問有限公司 李文清小姐

電話：2508 3638 / 9282 0457

電郵：adalee@asianetcomm.com