

「神舟之父」牽手「理大功臣」

特寫



今次「航天科學家團隊進校園暨當代傑出華人科學家公開講座」由「神舟之父」戚發軔昨

日上午在理工大學的報告揭開序幕，講座開始前，多名專家組成的國家航天「宇宙級天團」特別與理大代表合影留念。

在拍照前的一刻，88歲滿頭銀髮的戚發軔，特別將站在其左手邊、多次參與「嫦娥」及「天問」工程的理

大講座教授容啟亮拉到自己身邊，然後緊緊握住他的手，兩人牽着手直到合影結束。藉着國家航天任務，讓內地和香港科學家手攜手，內心也同樣緊緊相連。

自2010年起，理大工業及系統工程學系精密工程講座教授及副系主任容啟亮多次帶領團隊，以卓越科研轉化為尖端的工程應用技術，參與國家航天工程。他先後為嫦娥三號、四號、五號項目，以及火星探測「天問一號」任務研製的機械臂採樣器、近

攝相機和表取初級封裝裝置等設備，為國家航天作貢獻。其中的表取初級封裝裝置，更是成功採集今次來港展出的月壤的重要功臣，未來相關設備，還會應用在2024年前後着陸月球背面的「嫦娥六號」。

●香港文匯報記者 郭虹宇



●戚發軔(左三)與容啟亮(右二)牽手合照。 中新社