



土地測量的今昔 (E1MUL001T)

簡介 自 1898 年簽訂《展拓香港界址專條》後，香港殖民政府，尤其在新界，展開大規模分區調查以擁護土地業權登記。由測量師 **George Passman** 和 **W.J. Newland** 與其他來自印度的測量人員採用平板儀測量技術進行該調查。

自此以後，香港的土地測量工作不斷發展，更成為土地管理和建造行業的必需品。香港土地測量技術日新月異，自 1960 年代進行第一次全港性空中測量、1970 年代的電子測距儀 (EDM) 之發明、1990 年代的全球定位系統(GPS) 的發展，去到激光掃描和無人機技術之發展。

近年，香港的土地測量師受益於科技進步，進一步生產產品，不僅限於紙質地圖，更邁向 3D 數碼時代和智慧城市發展。

講者甄威揚博士現時為香港理工大學土地測量及地理資訊學系助理教授，同時兼任該學系之理學士副課程主任和高級文憑課程主任。

活動種類 跨學科講座（程度一）（[非代幣課程](#)）

講者 甄威揚博士（香港理工大學土地測量及地理資訊學系助理教授）

對象

- 只限於 2021 至 2022 學年中二至中六香港資優教育學苑學員
- 名額：50

*先到先得，額滿即止

講授語言 粵語

截止報名日期 2021 年 11 月 22 日正午 12 時 **2021 年 12 月 14 日正午 12 時**

日程表

| | |
|----|---|
| 日期 | 2021 年 12 月 28 日 (星期二) |
| 時間 | 上午 10:00 – 正午 12:00 (請於上午 9:45 到場登記) |
| 活動 | 上午 10:00 – 上午 11:00 講座 上午 11:00 – 正午 12:00 實驗室參觀 |
| 地點 | 香港理工大學 P Core P304 室 (位置圖) |

重要事項：只有持有有效二維碼的訪客方可進入校園。

查詢 如有任何查詢，請致電 3940 0101 或電郵至 programme@hkage.org.hk 聯絡我們。