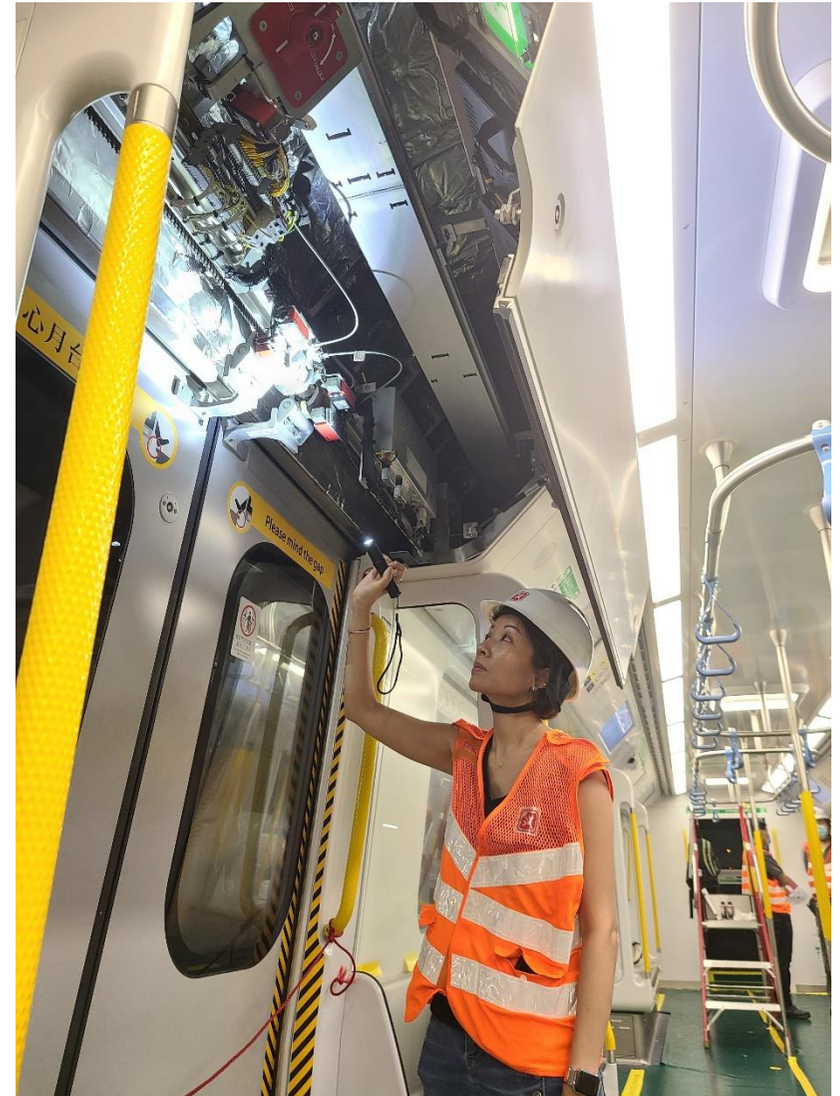


機電工程署鐵路科簡介



鐵路  機電工程署

香港九龍啟成街 3 號

電話：1823 傳真：3579 2016

網頁：www.emsd.gov.hk

電郵：info@emsd.gov.hk

2021 年 7 月版

香港鐵路系統

香港的主要鐵路營運者為香港鐵路有限公司，現時營運 10 條重鐵綫、1 條輕鐵綫和 1 條高鐵綫，每日平均乘客量超過 400 萬人次。整個鐵路系統共有 97 個車站、68 個輕鐵站和 1 個高鐵站，路綫及軌道¹總長分別為 266.3 公里及 772.6 公里。



香港的鐵路系統亦包括電車（路綫長 16.7 公里，軌道長 32.3 公里，有 120 個電車站）、山頂纜車（路綫長 1.286 公里，軌道長 1.448 公里，有 2 個總站及 4 個中途站）及香港國際機場旅客捷運系統（路綫長 7.3 公里，軌道長 8.45 公里，有 4 個車站）。

鐵路科角色及責任

機電工程署轄下的鐵路科是香港的鐵路安全監管機構，負責規管及監察香港鐵路有限公司營運的鐵路系統的安全運作。鐵路科的主要職能包括：



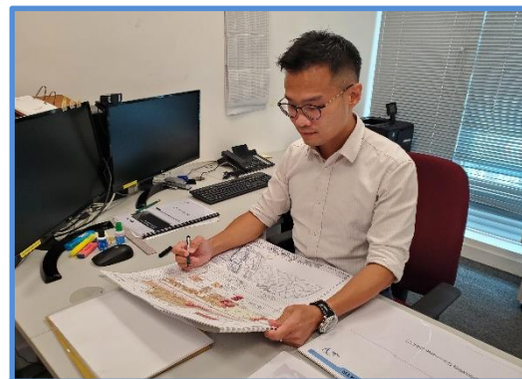
調查鐵路事故

安全檢查

- 確保鐵路營運者採納適當的安全守則；
- 調查與鐵路安全有關的事故，以及跟進鐵路營運者的改善措施；



¹ 所有軌道（雙向），包括主行車綫，側綫，越位和車廠



評估及審批主要設施

- 評估及審批新鐵路項目和現有鐵路的主要設施改動；
- 向政策局和其他政府部門提供與鐵路安全有關的專業支援；

- 處理與鐵路安全有關的投訴和查詢；及
- 推廣公眾鐵路安全。



檢查新列車



向公眾推廣鐵路安全的短片

除此之外，機電工程署鐵路科亦負責規管及監察電車、山頂纜車及香港國際機場旅客捷運系統的安全運作。



詳情可瀏覽機電工程署鐵路科網頁：

<http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/pps/railway.shtml>。