

新聞稿

Press Release

新聞通告 二零二五年七月十七日

港鐵按「鐵路保護機制」暫停小蠔灣站項目架空電纜地基工程 機制發揮監測功用 確保鐵路安全營運服務優先

港鐵公司現正進行小蠔灣站的建造工程。公司因應東涌綫往東涌方向的路軌有個別監測點的升降數據已達預設水平，按「鐵路保護機制」向有關工程承建商發出指示，暫停鄰近小蠔灣站項目的相關架空電纜地基工程。

港鐵已聯同有關政府部門進行檢查，並確認東涌綫鐵路服務維持安全運作，不受影響。工程團隊亦會就小蠔灣站項目的架空電纜地基工程，作後續跟進。

「鐵路保護機制」在於保護鐵路不受其周邊鄰近工程的影響，相關要求比一般營運安全的嚴謹度更高。機制嚴格執行，對維持鐵路營運安全和可靠性至為重要。

相關的架空電纜地基工程是整個小蠔灣站建造項目的其中一部份，將東涌綫路軌改動以接駁未來小蠔灣站。由於工程位於鐵路保護區內，自二零二四年八月工程開展至今，公司一直嚴格確保安全並要求工程承建商於鄰近鐵路段及設施設置約四百五十個監測點，監察相關設施的升降數據。

港鐵鐵路保護組人員於日前監察到並確認，東涌綫往東涌方向的路軌上有五個監測點錄得水平上升幅度達預設的指標。為審慎起見，公司已指示承建商暫停於有關監測點附近的架空電纜地基工程。

(轉下頁)

港鐵已指示該工程的註冊建築專業人士提供優化施工方法及緩解措施，防止再次出現類似情況。港鐵會在確認建議方法及措施在後續工程不會影響鐵路設施和營運安全，並經有關部門審視後，始批准承辦商恢復施工。

安全是港鐵的首要原則，公司會繼續採取嚴謹的鐵路保護措施，嚴格監察鐵路範圍內及附近的各種工程，包括港鐵現正進行的鐵路工程項目，確保鐵路營運以及乘客安全。是次安排正是「鐵路保護機制」發揮功用，以確保鐵路安全營運、服務優先。

關於港鐵公司

港鐵一直推動城市前行，亦致力發展及連繫社區，創建更美好未來。作為世界級可持續鐵路運輸服務的營運商，港鐵公司在安全、可靠程度、顧客服務和效益方面都處於領導地位。

由設計、規劃和建設，以至開通、維修和營運，港鐵擁有全方位的鐵路專業知識和超過四十五年的鐵路項目發展經驗。除了參與各項鐵路項目及營運，港鐵透過鐵路、商業和物業發展的無縫整合，建設並管理鐵路沿線充滿活力的新社區。

港鐵在香港、中國內地及其他地區擁有超過五萬名員工*，每週日的全球客運量超過一千萬人次。讓港鐵與您同步向前，一起載向未來！

如欲進一步了解港鐵公司，請瀏覽 www.mtr.com.hk。

* 包括香港及全球各地的附屬公司、聯營公司和合營公司