

舉辦地盤圍板繪畫比賽 增進公眾對高鐵工程認識



▲ 各得獎者與頒獎嘉賓合照

為了加強社區對高鐵香港段工程的認識，及與鐵路沿綫社區保持緊密聯繫，港鐵公司與葵青區高鐵工地當區區議員、香港聖公會麥理浩夫人中心及香港遊樂場協會賽馬會上葵涌青少年綜合服務中心合辦了高鐵地盤圍板繪畫比賽（葵青區）活動，並得到葵青區民政事務處支持。在各個合辦機構大力推動下，比賽反應熱烈，港鐵公司收到來自葵青區地區人士及區內30多間學校共逾370份作品。



▲ 同樂日會場設有展板展示各得獎作品，並有多個攤位遊戲吸引不少區內人士到場參與。

比賽已圓滿結束，港鐵公司感謝葵青區各界人士踴躍參與。於2011年1月22日假石籬社區會堂舉行的頒獎典禮暨同樂日，吸引一眾葵青區內市民到場欣賞得獎作品及參與攤位遊戲，場面熱鬧。各組別之冠、亞、季軍得獎作品亦已安排於高鐵香港段項目永業街/大連排道工地之圍板上展示，並已上載至高鐵香港段網站(www.expressrailink.hk)。

高鐵地盤圍板繪畫比賽（葵青區）得獎名單：



小學組

- 冠軍： 林迦信
(聖公會仁立小學)【見上圖】
- 亞軍： 吳豪杰 (葵青區居民)
- 季軍： 蔡韋樂 (保良局世德小學)
- 優異獎： 蘇泂婷 (聖公會主恩小學)
呂珊珊 (中華傳道會許大同學校)
王嘉琦 (保良局世德小學)
劉永康 (薈色園主辦可信學校)
蔡欣洛 (佛教林金殿紀念小學)
張樂怡 (薈色園主辦可信學校)
廖瀚霖 (聖公會仁立紀念小學)

中學組

- 冠軍： 林桂雲
(裘錦秋中學-葵涌)【見上圖】
- 亞軍： 劉潤林 (順德聯誼總會李兆基中學)
- 季軍： 文奕婷 (順德聯誼總會李兆基中學)
- 優異獎： 楊靜怡 (裘錦秋中學-葵涌)
吳嘉穎 (順德聯誼總會李兆基中學)
葉倩悠 (石籬天主教中學)
黃梓晴 (順德聯誼總會李兆基中學)
許嘉婕 (保祿六世書院)
劉敬楠 (順德聯誼總會李兆基中學)
譚惠珊 (中華基督教會全完中學)

公開組

- 冠軍： 張振興【見上圖】
- 優異獎： 李明軒
李宛恩
梁海燕

最新工程進展 永業街/大連排道工地已展開鑽爆工程

- 承建商於2011年2月中於永業街/大連排道工地開始進行鑽爆工程，興建連接高鐵香港段主隧道之通風隧道。
- 港鐵公司一向以安全為大前提，在永業街/大連排道工地進行的鑽爆工程已嚴格落實了多項安全措施，包括配上減音物料的安全鐵門(如圖示)以及設置防爆門簾等，以保障公眾安全。爆炸品和雷管在運送和儲存時都是分開處理的。由於沒有引爆設施便不能引爆，因此十分安全。



▲ 工作人員敲打銅鑼以示鑽爆工程即將進行



▲ 交通改道指示牌



▲ 鑽爆工程時間通告板



▲ 鑽爆工程位置通告指示牌

- 為確保公眾清楚得知進行鑽爆工程之時間，我們會每天更新設置於永業街/大連排道工地外的鑽爆工程時間通告板上的內容，以通知公眾當天的預計鑽爆工程時間。
- 永業街/大連排道工地附近路面亦會設置多個交通改道指示牌及鑽爆工程位置通告指示牌，以提醒道路使用者鑽爆工程的位置及相關改道措施。
- 執行鑽爆會在密封的環境內進行，並由專業工程人員監督。整個執行過程需時少於半分鐘，在執行期間，附近之公眾可能會感受到短暫而輕微的震動及聲響，但這些震動及聲響均屬正常，並且不會影響附近樓宇之結構安全。



運泥路綫安排落實 繼續密切監察區內交通


- 港鐵公司在2011年1月11日與鄰近永業街/大連排道工地的多幢工廠大廈之代表會面，並在運泥路綫安排方面達成共識。
- 永業街/大連排道工地運泥路綫方案雖已落實，但港鐵公司及承建商會密切監察工地運泥車輛對區內交通的影響，並與運輸署、路政署、警務處等相關部門及地區人士繼續協調有關交通安排，務求將對區內交通的影響減至最低。




◀ 港鐵公司於2011年4月安排葵青區工廠大廈代表、居民代表、區議員及相關地區人士到永業街/大連排道工地外實地視察鑽爆工程，並由港鐵公司工程師講解鑽爆工程的工序及安全措施。

專責團隊 處理公眾查詢

在葵青區，公眾若有任何對高鐵項目工程之查詢，可聯絡： 電郵查詢 xrleng@hyd.gov.hk  高鐵香港段項目網址 www.expressrailink.hk

 社區聯絡主任 (葵青區) 電話：2208 3092 / 傳真：2208 3208

 港鐵公司工程熱綫 2993 3333
辦公時間：星期一至五早上8時30分至下午6時 / 星期六上午8時30分至下午1時
(公眾假期除外)

路政署熱綫 2762 3552
辦公時間：星期一至五早上9時至下午6時
(公眾假期除外)

(港鐵公司工程熱綫及路政署熱綫在辦公時間以外或綫路繁忙時，電話會自動接駁至留言系統，市民可留下錄音口訊，工程熱綫之工作人員將於辦公時間內盡快回覆並跟進。)