



立即發佈：2021 年 10 月 31 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長乘坐長島鐵路試運行列車前往大中央車站 (Grand Central)，標誌著東側通道 (East Side Access) 建設的里程碑

東側通道於 2022 年 12 月正式開放，支援長島 (Long Island) 和皇后區 (Queens) 通勤者更快速地直接前往曼哈頓東側

增加軌道交通運力，減少列車、地鐵和賓州車站擁堵

凱西·霍楚爾州長今日與大都會交通署 (MTA) 一起乘坐長島鐵路 (LIRR) 試運行列車前往大中央車站，首次向公眾展示新的 350,000 平方英尺東側通道客運站。這是 20 世紀 50 年代以來美國建造的最大的新車站，也是 100 多年來長島鐵路首次擴建。新連接線路與長島鐵路第三條軌道專案將使長島鐵路到曼哈頓的運力增加 50%，每小時發車 25 列，皇后和長島通勤者每天前往東側所需時間縮短 40 分鐘。這還將分散通勤者，允許乘客從皇后區和長島各目的地直接前往大中央車站，減少通勤鐵路、賓州車站和地鐵上的擁堵。新通勤鐵路線路和候車大廳將於 2022 年 12 月正式開放。

「在後疫情時代展望未來，東側通道大廳是現代交通系統的典範，」霍楚爾州長表示。「作為半個多世紀以來建設的首個現代化車站，東側通道大廳將擴大鐵路服務，縮短從皇后區和長島前往曼哈頓東側的時間，同時減少擁堵。這也是紐約率先從疫情中恢復的範例，期待東側通道大廳和線路於 2022 年 12 月全面開放。」

大都會交通署代理主席兼執行長嘉諾·利博 (Janno Lieber) 表示：「東側通道專案將支援長島和皇后區通勤者快速直接前往北美最密集的就業中心曼哈頓東側。這種智慧型交通導向開發有助於刺激經濟增長，更好地連接北方大都會鐵路 (Metro-North Railroad)，減少汽車交通量，改善該地區空氣質量。」

長島鐵路公司總裁菲兒·英格 (Phil Eng) 表示：「霍楚爾州長領導改善和創新紐約的未來，大都會交通署即將揭開長島鐵路歷史的新篇章，產生完美的協同效應。我要感謝州長的領導，同時為長島鐵路幫助交付東側通道專案，為所有長島民眾提供前往大中央車站的新服務感到自豪。2022 年，我們不僅將為前往曼哈頓東側的乘客提供更多選擇，還將在現有大中央車站下方提供最先進的設施。長島鐵路繼續引領減少污染和刺激紐約州經濟，讓人們走出汽車，在長島和紐約市重返工作崗位。」

大中央車站東側通道大廳包括街道下方的 350,000 平方英尺長島鐵路乘客大廳，將沿麥迪遜大道 (Madison Avenue) 提供新入口、25 個零售店面、WiFi 和手機服務、新藝術裝置和提供實時列車資訊的數位標牌。作為大都會交通署前總部重建專案的一部分，位於 45 號大街麥迪遜大道 347 號的入口預計每天流量可達 10,000 人次。

17 部高升降自動扶梯，全長 182 英尺，是大都會交通署系統中最長的自動扶梯，將連接全新世界級大廳與公園大道 (Park Avenue) 下方 140 英尺的車站夾層。夾層依次通向雙月臺四軌道上層列車層和同樣採用雙月臺四軌道配置的下層列車層。

列車將從一條新啟用的隧道進入大廳，該隧道支援兩條軌道通過 63 號大街東河 (East River) 下方。這兩條軌道隨後成擴展為四條軌道，然後在兩層上擴展為八條軌道。

在皇后區，工作人員修建可容納 300 輛軌道車輛的新車場，全面翻新了哈德洛連鎖系統 (Harold Interlocking)，這是北美最繁忙的客運鐵路交叉口，包括安裝了 97 部軌道轉轍器、295 根承載美國鐵路架空電線的電線桿、5 座新鐵路橋和 8,445 英尺擋土牆。總的來說，該專案包括 40 多英里新軌道、近 13 英里新開挖隧道、44 部通風機、550 英里電纜和 975 部安全監視器、15 部顯示列車控制訊號的高架門架以及 14 座包含訊號系統部件的軌道旁小屋。

該專案最初設計於 20 世紀 60 年代，於 20 世紀 90 年代開發，2006 年在皇后區和曼哈頓正式開工。東側通道承包商多年來已經完成了多項工程壯舉，包括在盡量減少對鐵路運營產生影響的條件下在大中央車站下方進行爆破、在北部大道 (Northern Boulevard) 下方進行挖掘、皇后區高架和地下地鐵以及哈德洛連鎖系統擴容。

除了緩解賓州車站擁堵以外，東側通道還將為東側商業中心提供新連接，支援大中央車站周邊就業增長，提高紐約在全球經濟中的競爭力。專案完成時，哈德洛連鎖系統的運行效率將大幅提高，使東部地區廊道 (Northeast Corridor) 沿線的乘客受益。ADDRD 軌道將首次為該地區實現紐約市到長島的反向通勤，使城東區 (East Midtown) 和北方大都會鐵路客戶能夠透過長島鐵路和牙買加機場地鐵 (Jamaica AirTrain) 前往肯尼迪機場 (JFK Airport)。

###

可造訪網站 www.governor.ny.gov 瀏覽更多新聞
紐約州 | 州長辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[退出訂閱](#)