



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

即時發佈：2014年2月4日

州長 CUOMO 指示州機關做好應對即將到來之冬季風暴的準備

州長敦促紐約州民眾務必小心並儘量避免不必要的出行

州長 Andrew M. Cuomo 今日指示州機關為即將到來之冬季風暴準備好應災物資和人員。本次暴風雪預計將從週二至週三席捲紐約州的大部份地區。隨著暴風雪逼近本州，州長提醒市民做好充分應災準備，並儘量避免不必要的出行。

「依據我的指示，州機關將繼續在全州範圍內準備並協調資源，為預計將於今日開始的下一場冬季風暴做好準備，」州長 Cuomo 說。「州政府正指示將必要資源調配至最有需要之地區，並隨著暴風雪席捲全州，我們亦會靈活地調配設備和人員。我敦促全體紐約州民眾採取恰當措施來為暴風雪做好準備，關注其家人和朋友，尤其是老者和弱勢群體，並儘量避免任何不必要的出行。保持消息暢通最好的辦法即是留意當地媒體發佈的資訊，並留心當地專業應急人員的建議。」

依據州長指示，本州為確保各項工作準備就緒而採取的措施包括：

道路、橋樑與公共交通

下列措施可確保對重要公路進行徹夜除雪作業，同時保障司機安全：

本州擁有 1,789 臺除雪車、359 臺裝載機和 4,185 名隨時待命的操作人員，以及 259,605 公噸鹽。

所有高速公路和紐約州交通部(New York State Department of Transportation, NYSDOT)養護總部均將配備充足工作人員，在風暴持續期間全天候工作。

大都會交通管理局(Metropolitan Transportation Authority, MTA)已投入了紐約市捷運局巴士與地下鐵部門、大都會北方鐵路局(Metro-North Railroad)、長島鐵路局(Long Island Rail Road)及橋樑和隧道局的所有風暴應對人員。全部 MTA 機關皆在為週三早高峰時段或會

出現的結冰情況做準備。所有 MTA 服務皆或會因天氣狀況而延遲、削減，甚至暫停。建議民眾在週三早晨出門前登入 www.mta.info 流覽服務狀態。

大都會北方鐵路局計畫將早高峰服務削減 18%，以應對 Westchester 和 Hudson Valley 南部預計將出現的大降雪。平時 154 趟早高峰時段列車中的二十七趟將會合併。透過減少出行列車，大都會北方鐵路局便可於需求增大時安排更多的列車來接送乘客。紐約市捷運局的地下鐵將於夜間存放在地下的快車道上，以對其進行保護，但這會影響到部份地下鐵線路的快車服務。地下鐵系統 220 英哩的戶外軌道更容易受到天氣影響，我們將對其進行密切監控。

暴風雪期間，使用 MTA 服務的所有乘客在地下鐵樓梯和站臺、巴士站以及橋樑和隧道上行走時應格外小心。工作人員會透過撒鹽和除冰劑來應對或會出現的結冰情況，但倘若早高峰時段出現結冰，便可能會對整個 MTA 網路構成威脅。在樓梯上行走時請扶好扶手，不要在站臺上奔跑，遠離站臺邊緣，謹慎駕駛，以保證安全。

LIRR 和紐約市捷運局會運行專門的改裝列車在第三軌上撒防凍劑以防止結冰，同時大都會北方鐵路局和紐約市捷運局的地下鐵則配備了特製的第三軌防護墊，以防止積雪與結冰。大都會北方鐵路局的工作人員配備了鏈鋸來清理或會妨礙列車通行的倒伏樹木，並會特別留意 New Haven 線上的架空電車線，因為該等電車線容易受到冰雪影響。兩條通勤鐵路均將徹夜運行列車以巡查因天氣引發的問題，並將啟動開關加熱器來確保開關在寒冷結冰的條件下繼續正常工作。

紐約市捷運局或會依據天氣狀況將正常巴士服務削減最多 15%，而鉸接式巴士將會於夜間停運。早高峰時段運行的所有巴士皆將配備輪胎防滑鏈，以增加在冰雪上的牽引力，另將於全市部署監督人員和拖車，以快速救援因道路狀況受困的任何巴士。

暴風雪來襲時，1,000 多名地下鐵工作人員將會值班，從位於戶外的地下鐵站開始清理地下鐵站的冰雪。視乎暴風雪的推進速度和時點，並非所有 468 座地下鐵站皆會在高峰時段開始前清理完冰雪，因此特別敦促乘客在樓梯和站臺上行走時應格外留神。

鑒於天氣原因，輔助客運系統乘客或會遭遇更長的出行和等候時間。建議民眾重新考量出行計畫，除非是就醫需要。

MTA 橋樑和隧道局現有 98 臺除雪設備。暴風雪期間，通往其七座橋樑和兩條隧道的所有道路和坡道皆會定期進行除冰。另外，MTA 橋樑亦配備了內嵌式道路感測器，可透過無線通訊提供關於風速、風向、濕度及降水的實時資訊。該等感測器有助於確定哪些道路需進一步除冰，以及是否有必要限速。

電力

紐約州公共服務委員會(Public Service Commission, PSC)將從 2 月 5 日週三開始延長其呼叫中心熱線開通時間，從早上 7:30 至晚上 7:30，並繼續於 2 月 6 日週四早上 7:30 至晚上

7:30 開通（如需要），以協助民眾做好風暴準備和應對工作。幫助熱線號碼為 1-800-342-3377。

PSC 員工將會於整個風暴期間及恢復期間持續監督電力公司的工作。

各電力公司已準備好處理風暴期間的斷電事故。為應對風暴，全州共部署了約 3,800 名現場工人。如必要，另可透過互助調遣更多人員。

公共安全

州長已下令啟動了州緊急行動中心(Emergency Operation Center)以監控風暴。

州警察局(State Police)車隊中包括四驅車在內的所有特種車輛已準備好用於應對緊急事態。所有應急電源和通信設備已經由測試。

通常被指派至交通事故管理和商用車執法部門的州警察局警隊已被重新指派至執行本次風暴的巡邏任務。

州警察局將會向任何啟動以幫助協調地方機構災害應對的郡應急行動中心派遣人員。

天氣趨勢

國家氣象局(National Weather Service)已從 2 月 4 日週二至 2 月 5 日週三對下列地區發出了冬季風暴預警：

紐約市和長島

Bronx、Kings、Nassau、New York、Richmond、Queens 和 Suffolk 各郡

預計會出現降雪、冰雹和凍雨。累積降雪量預計可達 4 至 8 英吋，伴有四分之一英吋的冰。

Hudson Valley

Orange、Putnam、Rockland 和 Westchester 各郡

累積降雪總量預計可達 6 至 10 英吋，冰厚可達十分之一英吋。

首府地區和州北部

Clinton、Columbia、Dutchess、Essex、Fulton、Franklin、Greene、Hamilton、Herkimer、Montgomery、Rensselaer、Saratoga、Schenectady、Schoharie、St. Lawrence、Ulster、Warren 和 Washington 各郡

累積降雪量預計可達 8 至 12 英吋，其中 Catskills 東部、Berkshires 和 Green Mountains 南

Chinese

部中的較高海拔地區可達 12 至 15 英吋。

紐約州西部和中部

Allegany、Broome、Cattaraugus、Cayuga、Chautauqua、Chemung、Chenango、Cortland、Delaware、Erie、Genesee、Lewis、Livingston、Madison、Monroe、Niagara、Oneida、Onondaga、Ontario、Orleans、Oswego、Otsego、Schuyler、Seneca、Steuben、Sullivan、Tioga、Tompkins、Yates 和 Wayne 各郡

預計會出現中到大雪，累積降雪量可達 6 至 14 英吋。

###

欲知詳情，請造訪 www.governor.ny.gov

紐約州 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418