



立即發布：2020 年 2 月 12 日

州長安德魯 M. 葛謨

**葛謨州長敦促紐約民眾在接下來的數日中為降雪和低溫做好準備**

**降雪或將為星期四早間的通勤做成困難，隨後星期六早間將迎來低溫**

**州政府部門已準備好協助當地合作夥伴開展響應作業**

因冬季天氣系統預計將於星期三晚間至星期四為紐約州北部 (Upstate New York) 大部地區帶來 4 到 6 英吋的降雪，州長安德魯 M. 葛謨今日敦促紐約民眾在未來數日出行時小心謹慎。地勢高或有大湖效應的地區或迎來更多降雪，達到 8 英吋。預計在這股系統過後會迎來北極峰，其將於星期四夜間進入本州，並使氣溫驟降至零度以下。預計這些天氣狀況會在週末為駕駛造成艱難路況，尤其是星期四早間的通勤期間。州長敦促紐約民眾為接下來的幾天的冬季天氣狀況中做好防範，並密切關注當地天氣預報變化。

「警官我們在這個冬季逃過了極寒的氣溫，但是這場最新降雪和北極峰將提醒我們東北地區 (Northeast) 還處於冬季，」葛謨州長表示。「我們的州物資已在這場暴雪來臨之前做好準備。我敦促全體紐約民眾在接下來的幾天中減速慢行，為除雪犁和應急車輛讓路，在高速公路上行駛時多加小心。」

目前，預計一股低氣壓系統將於星期三自西進入本週，並為本州大部帶來大範圍降雪。預計紐約州西部地區 (Western New York)、五指湖地區 (Finger Lakes)、紐約州中部地區 (Central New York) 和紐約州北部地區 (North Country) 將迎來 3 至 4 英吋的降雪和雨夾雪。紐約州北部地區的傳統大湖效應地區和紐約州西部南側地區、海拔高的地區和首府地區 (Capital Region) 北側可能會迎來 8 英吋的降雪。

隨著降雪將於星期四開始減弱，一股北極峰將伴隨低溫進入並影響本州。北部大部地區預計將迎來幾度或低至零下的氣溫。

美國國家氣象局 (National Weather Service) 為紐約州北部的數個郡縣發佈了冬季天氣預警。紐約民眾如需查看觀測、預警和公告完整列表以及最新天氣預報，請點擊[此處](#)訪問國家氣象局網站。

## 政府機構準備工作

### 交通廳 (Department of Transportation)

紐約州交通廳準備在全州提供 3,813 個操作員和監督員。全州部署的物資如下：

- 1,608 臺大型除雪犁
- 329 輛大型裝載機
- 181 輛中級剷雪機
- 52 台拖鏟雪車
- 40 臺吹雪機
- 19 台平土機

### 高速公路局 (Thruway Authority)

高速公路局安排了 700 個操作員和監督員，以備在紐約州各地部署 248 臺大型除雪機、106 臺中型除雪機、11 臺牽引式除雪犁以及 62 臺裝載機，並儲備了逾 10.8 萬噸公路用鹽。各種資訊標識、高速公路公告廣播 (Highway Advisory Radio) 和社交媒體均被用來提醒在高速公路上行駛的行車人員警惕冬季路況。

高速公路局還鼓勵駕駛員在其 iPhone 和 Android 設備上下載免費可用的[行動應用程式](#)。該應用程式讓行車人員得以在路途上時能夠直接查看即時交通路況和導航援助。駕駛員還可註冊 [TRANSalert](#) 電子郵件，該電子郵件從[此處](#)提供高速公路沿線最新的交通狀況。

### 紐約州環境保護廳 (Department of Environmental Conservation, DEC)

紐約州環境保護廳的環保警察、護林員、應急管理人員以及地區人員也處在警備狀態、監測持續變化的情況，並積極巡查惡劣天氣影響的地區和基礎設施。所有可用物資均已做好準備，可供協助處理各類緊急應變。

### 紐約州警察局 (New York State Police)

紐約州差派已指派所有警員對任何有問題的狀況進行密切監測，並做好在需要時為受影響地區增加巡邏的準備。所有四輪驅動車輛都處於工作狀態，所有特殊用途車輛，包括機動雪橇和用於開展公用事業的車輛都已做好隨時部署的準備。

### 紐約州公園、娛樂設施與古蹟保存辦公室 (Office of Parks, Recreation and Historical Preservation)

紐約州公園警察局 (New York State Park Police) 和公園人員保持警惕，並對天氣狀況及其影響進行密切監測。公園遊客應查看 [parks.ny.gov](http://parks.ny.gov) 或致電其當地公園辦公室以獲取與公園開放時間、開放及關閉日期相關的最新資訊。

## 安全事項

### 安全出行

冬季雪暴期間的主要傷亡原因是交通事故。在駕駛前請務必為車輛清除冰雪；良好的視野是平穩駕駛的關鍵。預備停車前請做好準備，行車時保持較遠的車距。請格外留意雪堆可能會擋住體型較小的兒童。請嚴格按照道路限速和天氣狀況調整車速。

所有道路的機動車駕駛員須知：除雪犁的行駛速度可達時速 **35** 英哩，這一速度通常低於規定限速值，從而確保在公路撒鹽時，所撒下的鹽能夠留在行駛車道上，而不是被撒到路邊。通常在州際公路上，多輛除雪犁將並行作業，因為這是最為安全有效的同時清掃多條車道的方式。

機動車駕駛員和行人還應謹記：除雪犁的駕駛員的可視範圍有限，且考慮到除雪犁的體型和重量，駕駛員很難迅速調整方向或停止。除雪犁後面的吹雪機可嚴重降低能見度，並可能造成白雪遮天蓋日無法看清前路的狀況。機動車駕駛員不應試圖超越或緊隨除雪犁。對於機動車駕駛員來說，最安全的做法就是在距離除雪犁較遠的後方，在已經清理和撒鹽的道路上行駛。

保證安全駕駛的一些最重要的建議包括：

- 當冬季雪暴襲來之時，如非必要情況請不要駕車。
- 由於橋面比路面更快形成冰霜，在橋上行駛要務必小心。
- 公路上的受潮樹葉會使路面濕滑，因此在靠近樹葉覆蓋的路面時緩慢駕駛很重要。
- 請確保您的車內備有毛毯、雪鏟、手電筒和備用電池、備用保暖衣物、一套輪胎防滑鎖鏈、電池充電電線、快速補給能量的食物和可當做遇難信號旗的色澤鮮亮的衣物。
- 確保裝滿您的油箱，避免汽油結凍。
- 如果您有手機或雙向溝通無線電對講機，則請確保將這些設備的電池充滿，並在旅行時隨時攜帶。這樣您一旦被困，即可撥打電話求救，並告知救援人員您的所處地點。
- 請確保有人知道您的出行計畫。
- 開車時，車輛要遠離冰雪。
- 計劃您的停靠點，並保持汽車間距。請嚴格按照道路限速和天氣狀況調整車速。

重要須知：雪犁的行駛速度可達時速 **35** 英哩，這一速度通常低於規定限速值，從而確保在公路撒鹽時，所撒下的鹽能夠留在行駛車道上，而不是被撒到路邊。通常在州際公路上，多輛除雪犁將並行作業，因為這是最為安全有效的同時清掃多條車道的方式。

機動車駕駛員和行人還應謹記：除雪犁的駕駛員的可視範圍有限，且考慮到除雪犁的體型和重量，駕駛員很難迅速調整方向或停止。除雪犁後面的吹雪機可嚴重降低能見度，並可能造成白雪遮天蓋日無法看清前路的狀況。機動車駕駛員不應試圖超越或緊隨除雪犁。對於機動車駕駛員來說，最安全的做法就是在距離除雪犁較遠的後方，在已經清理和撒鹽的道路上行駛。

## 嚴寒天氣

寒風預警 (Wind Chill Warnings) 現已在紐約州各地、洛克蘭郡 (Rockland) 和韋斯切斯特郡 (Westchester) 北部生效。氣溫預計將在零下 10 度到零下 30 度之間徘徊。寒風公告 (Wind Chill Advisories) 現已在洛克蘭郡、韋斯切斯特郡、紐約市和長島生效，徹骨寒風預計將導致氣溫達到零下 15 度至 20 度。

氣溫在本週末降至上述預告水準的地區可能導致人們在室外暴露皮膚僅僅 10 分鐘就會被凍傷。[準備就緒](#)，在家中和車中準備充足的應急物資。如果您要外出，請多穿幾層衣物，遮蓋雙手和頭部，保護自己不受凍瘡。其他安全貼士包擴：

### 保持室內溫暖

如果熱源在嚴寒天氣用盡，可以封閉不需要的房間來保暖。穿若干層輕質衣服，並戴帽子。

### 保護水管

為防止水管結冰造成的困境和煩惱，請遵照下列簡單步驟來保護住宅、公寓或商鋪。

### 在寒冷天氣到來前

- 找到最容易結冰的管道並加以隔離，這些管道通常在外牆附近、水管用槽隙內或頂樓內。
- 用電加熱帶纏繞管道（UL 認證）。
- 密封所有導致冷空氣進入管道所在位置的裂隙。
- 斷開花園澆水軟管並關閉，排乾通往外部水龍頭的管道內的水。這能夠減少室內短管段結冰的幾率。

### 天氣寒冷時

- 使外牆水龍頭在夜間緩慢釋放冷熱水。
- 請打開櫥櫃門，使得更多暖氣能夠溫暖在洗滌槽下方或電氣附近靠近外牆的無保溫層管道。
- 確保採暖設備保持開放，設置為不低於 55°。

- 如果計劃出行：(1) 安排人員每天查看你的住宅，以確保採暖設備仍在運行以避免結冰，或者 (2) 排空供水系統並關閉（室內灑水系統除外）。

### 如果管道結冰

- 請確保您和您的家人在管道爆裂時知道如何關閉水源。止住水流，從而盡可能減少住宅遭受的損失。請立即致電水暖工人，聯繫您的保險代理人。
- 請不要嘗試使用明火或火把來幫助水管解凍。
- 請警惕在滯留水中中和周圍可能出現的觸電危險。

### 戶外安全

為了防止凍傷，請在天氣嚴寒時待在室內。如果您必須外出，則請將您身體的每個部位包裹嚴實：包括耳朵、鼻子、腳趾和手指等等，聯指手套比分指手套要更暖和。請保持皮膚乾燥。盡量避免接觸大風。請多喝液體，身體水分充足有助於增加血量，從而防止被凍傷。避免使用咖啡因、酒精和香煙。咖啡因會收縮血管，使得您的四肢冰涼。酒精則會減少哆嗦，但哆嗦能夠助您保暖。香煙則會阻礙血液流向雙手。

### 凍傷急救

直至您能到室內取暖：

- 請不要搓揉或按摩寒冷的身體部位。
- 請進食溫水。
- 請多穿一層衣物、披一條毛毯等。
- 請脫下戒指、手錶和任何緊貼身體的物品。

### 回到室內時

- 請不要使用受凍傷影響的腳行走。因為您可能會受到更多傷害。
- 泡一個溫水澡（水溫不要過熱），用濕潤溫暖的毛巾（毛巾不要過熱）包裹臉部和耳朵。
- 請不要靠近熱爐子或取暖器，或使用取暖墊、熱水瓶或吹風機。您可能在知覺恢復前燙傷自身。
- 凍傷的皮膚會變紅、腫脹，感到灼熱。您可能會生凍瘡。請不要刺破凍瘡。這可能會留疤。
- 如果您的膚色變藍或變灰、腫脹異常、生瘡或感到皮膚下面堅硬爾麻木，則請立即就醫。

體溫過低是因為長時間暴露在低溫天氣中，常見於兒童和老年人。請注意以下症狀：無法集中精力、協調性差、吐詞含糊、昏昏欲睡、精疲力竭和/或不受控制的

打哆嗦，爾後突然停止打哆嗦。如果一個人的體溫降至 95 華氏度以下，則請立即尋求緊急醫療援助。移除濕冷的衣物，使用溫暖的毛毯包裹傷者，給到他們一些溫暖的、非酒精類、非咖啡因類液體，直至援助人員到來。

## 保證「防火安全」

取暖設備是全國和紐約州境內家庭火災發生的主因之一。通常，因取暖所導致的火災都是因為設備缺乏維護或無心之失。從 2013 年至 2015 年間，全國平均每年都會發生 45,900 起家庭取暖導致的火災。這些火災每年平均可導致大約 205 人死亡、725 人受傷，房產損失可達 5.06 億美元。

僅僅採取幾項簡單步驟即可大大降低因取暖導致火災的可能性。不論您在家庭供暖時如何謹慎小心，您和您的家庭都應準備充分，以防火災發生。

- 請購買並仔細維護一個優質煙霧和一氧化碳探測儀。
- 請檢查房屋，排除或控制火災危害物。
- 在家中安裝至少 5 磅 A-B-C 型號滅火器，並告知家人如何使用它們。
- 為全家制定一份完善可行的逃離線路。
- 進行火災演習，直至所有家庭成員都充分熟悉這一計畫。
- 如果您的房屋比較老舊，則請聘請合格電工檢查所有電線，確保所有電線都能達到建築規範的要求。
- 每年都要清潔和檢查您的煙囪和壁爐，防止木焦油結塊、煙囪裂縫、磚塊或碎泥碎渣或其他障礙物的形成。
- 請保持儲存區域安靜整潔。
- 確保窗簾、毛巾、布墊遠離灼熱的表面。
- 請將易溶和易燃的清潔劑放置在距離熱源較遠的地方。禁止將汽油儲存在房屋里。
- 請檢查接線板，查看是否有磨損或曝露在外的電線或鬆動的插頭。

## 遵守適當維護

請聘請合格專業人士對熱泵、爐膛、家用取暖器、柴爐和煤爐、壁爐、煙囪、煙囪連接器進行適當維護和年度檢查，從而避免火災，拯救生命。請遵守製造商的安裝、通風、燃料添加、維護和維修的說明。請重新閱讀設備所有人手冊，確保您熟悉各種操作和安全功能。

- 家用取暖器——將家用取暖器放置在距離家具、窗戶、床品、衣物、地毯和其他易燃物至少 3 英尺開外的地方。請避免在使用電取暖器時使用接線板。離開房間或上床睡覺前，請務必關閉家用取暖器。
- 燃料燃燒設備——檢查關閉機制和燈芯，確保恰當操作。請在燃料箱中添滿新鮮燃料。請當取暖器完全冷卻後再添加燃料。當取暖器仍舊灼熱時添加燃料可能導致危險的火災。

- 燒柴設備和壁爐——請勿在柴爐或壁爐內燃燒垃圾。請僅燃燒乾枯的實木。請確保生火時，火勢範圍適合您的壁爐或柴爐，不要添加過多燃料。請確保柴爐安裝處至少距離牆壁 36 英尺遠。請確保易燃物遠離壁爐、柴爐和煙囪。請確保爐體周圍清潔乾淨。請確保使用壁爐屏幕，防止火星從壁爐中迸射出來導致火災。禁止出現無人照看爐火的情況。
- 煙囪——木焦油的堆積是煙囪著火的主要原因。煙囪內若骯髒、堵塞或未曾維修，則可能阻礙煙霧在煙道中的正常通風，從爾可能導致煙囪著火。幾乎所有因煙囪所引起的家庭火災都是可避免的。請對煙囪進行年度檢查，並聘請合格人員對煙囪進行清掃，此舉可能避免發生火災或一氧化碳中毒。
- 爐灰——確保柴爐和壁爐內不會堆積過多爐灰。爐灰過多堆積會使得燃燒所需的空氣無法順暢流通。清理爐灰時，請使用配有密閉容器蓋的金屬容器。請務必將爐灰放置在遠離房屋的室外空地。即使爐灰已經冷卻，但仍舊可能存在正在悶燃的木炭，從爾可能導致火災。

## 一氧化碳

燃料燃燒期間任何時候均會產生一氧化碳。一氧化碳也是美國 (United States) 意外中毒事件發生的主因。一氧化碳是一種無色無味的隱形殺手，唯一探測一氧化碳的安全方式是採用一氧化碳報警器。一氧化碳報警器的價格根據功能不同在 20 至 50 美元左右。

一氧化碳中毒的跡象包括嗜睡、頭痛和眩暈。如果你懷疑一氧化碳中毒，請給該區域通風並去醫院就診。

其他安全貼士包擴：

- 請確保檢查煙囪和通風通道，防止堵塞、侵蝕和連接器鬆動。
- 使用壁爐時請完全開放煙道。
- 使用家用取暖器時請使用適當燃料。
- 請勿在家中或封閉空間內燃燒木炭或使用燒烤爐。
- 請勿在家中、車庫或機動車內使用燃燒燃料的便攜式露營設備。
- 請勿在連體車庫內讓汽車空轉，即使車庫門已經打開。
- 請勿在任何有人睡覺的房間內使用沒有任何通風裝置的燃料燃燒設備。
- 請勿使用廚房爐灶來實現房間取暖。
- 請勿在車庫、地下室或房屋周邊懸垂架構內使用燃氣發動機。請確保這些裝置遠離居所。

如需瞭解更多冬季天氣安全資訊，請訪問國土安全與緊急服務署網站 <http://www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info>。

###

網站 [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov) 有更多新聞  
紐約州 | 行政辦公室 | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[退出訂閱](#)