

您的家居和物業是否準備好應對氣候變化？

為您的家居作好準備應對**冰雹和強風**



冰雹和強風事件可以嚴重損害您的房屋和財產。卡加利位於「冰雹巷」(hail alley)，是加拿大下冰雹的熱點。根據氣候預測，冰雹事件在未來可能會發生得更密更強，每年發生的期間很可能更長。隨著氣候的變化，我們也將繼續經歷強烈陣風事件。

業主應每次都要求為其物業施工的技工出示證明文件，並要求對方出示營業牌照。

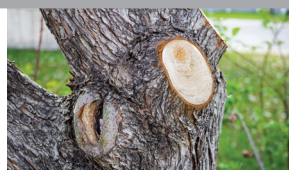
基本家居保護的行動包括：



監控當地天氣預報以及亞伯達緊急警報 (Alberta Emergency Alerts) 獲取風暴消息和警報。如果可能的話，請固定戶外雜物 (例如燒烤爐)，並把車輛及物品存放在有遮蓋的區域。



查閱您的保險單，確保冰雹損毀屬於承保範圍。



修剪和護養樹木和灌木，以減輕冰雹和強風帶來的影響。



請瀏覽 calgary.ca/getready 為您的家庭制定應急行動計劃。



瞭解如何在冰雹事件中保持安全，以及遭受風暴破壞後的需知事項，請瀏覽 calgary.ca/emergies/hail-storm

完成簡易升級：



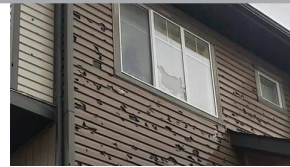
在窗戶貼上 4 毫米厚的安全膜或安裝防護百葉窗，有助窗戶抗撞擊和防碎。請遵照製造商的說明以確保窗戶仍獲保養。



在房屋最受風的一側 (通常是向西) 種植一排針葉樹，並確保兩者有足夠距離，以免掉落的樹枝造成損毀。



確保您的屋脊通風口及屋坡通風口能夠承受強風 (即超過每小時 100 公里)，否則它們很容易受損。



購買並安裝抗撞擊門窗。



如果更換壁板，請選擇能抵禦冰雹的物料，例如纖維水泥或磚塊。

如果重鋪屋頂或建造新房屋：



考慮四坡屋頂設計。邊緣、角落及突出較少的簡單設計所經受的風壓較小。屋頂的坡度越陡，就越少受到冰雹和強風的影響。



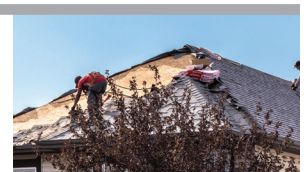
使用防風夾將屋頂固定在牆壁上。確保門廊的所有支撐柱的頂部和底部都固定妥當。



確保屋頂和牆壁均由夾襯板妥善完全覆蓋，以在抵受強風時產生更大的抗剪強度和穩定性。



在整個屋頂平台上使用兩層連續襯墊或防水的冰水罩，並為木劈瓦*添加額外的緊固件 (臨少間距)。



選擇 4 級抗撞擊木劈瓦和附加緊固件。

*請參閱製造商的安裝 / 保養指南。