



李健威

破紀錄的冬季

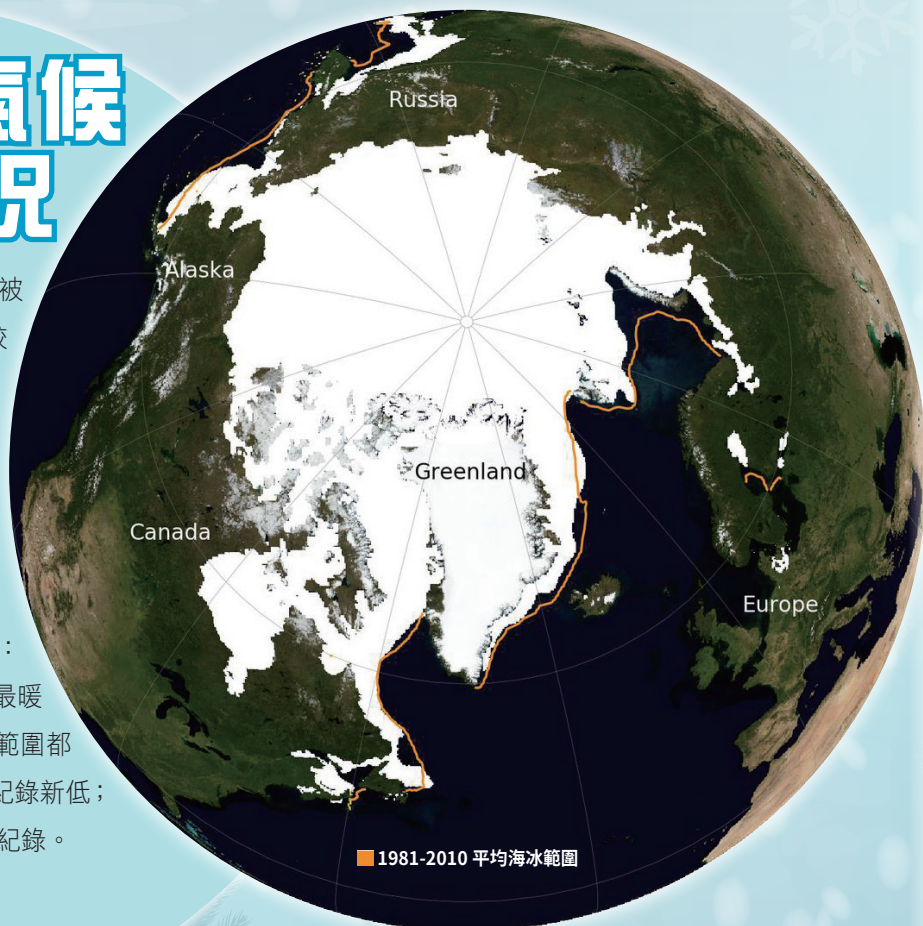
2016/17 年本港的冬季 (12 月至 2 月) 是自 1884 年有記錄以來其中一個最暖的冬季，季度平均氣溫 18.4°C 及平均最低氣溫 16.5°C 皆與 1998/99 年冬季並列最高紀錄。2017 年 1 月份的平均氣溫 18.5°C 及平均最低氣溫 17.0°C 亦是紀錄新高。此外，整季的寒冷天氣 (最低氣溫為 12.0°C 或以下) 日數只有七天。這個冬季本港氣溫異常溫暖的成因主要與影響華南地區的東北季候風較正常偏弱有關。

全球氣候最新情況

岑富祥

世界氣象組織指出 2016 年有多項氣候紀錄被打破：2016 年是有記錄以來最暖的年份，較工業革命前高約 1.1°C，全年平均溫度紀錄已經連續三年被打破；全球海洋表面溫度是有記錄以來最高；北極及南極的年均海冰覆蓋範圍分別是自有衛星記錄以來最低和第二最低。

2016 年的破紀錄趨勢在 2017 年初仍然繼續：今年 1 月、2 月和 3 月均是有記錄以來第二最暖的月份；1 月、2 月和 3 月兩極的海冰覆蓋範圍都是同期衛星記錄最低；南極海冰覆蓋範圍創紀錄新低；北極海冰最大覆蓋範圍更連續三年打破最低紀錄。



2017 年北極海冰最大覆蓋範圍是自有衛星記錄以來最低

香港電台第一台節目 《大氣候》



編輯組

為了提升市民對氣候變化的認識，以應對氣候變化帶來的挑戰，天文台與香港電台聯合製作電台節目《大氣候》，節目共有 13 集，以氣候變化為主題，4 月 1 日起逢星期六在香港電台第一台播出。節目嘉賓包括天文台和其他政府部門同事，及來自不同界別的專家。

岑智明台長出席了第一集和第二集，扼要地回顧了歷史上為香港帶來嚴重破壞的颱風和暴雨，並提醒市民在氣候變化的背景下，極端天氣出現的機會會增加。



天文台台長岑智明 (左二)、高級科學主任李細明 (右二) 與《大氣候》節目主持人胡世傑 (左一)、黃婉曼 (右一) 在節目開始前合照。