

關顧社群



「戶外攝影天氣資訊」網頁

陳營華



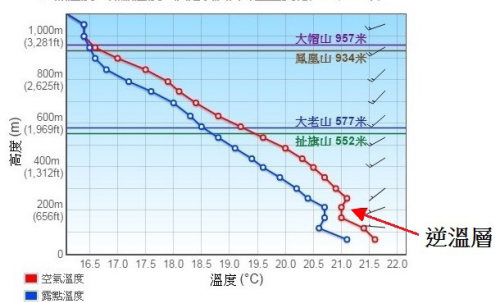
香港天文台今年3月推出「戶外攝影天氣資訊網頁」試驗版，以幫助市民進行戶外攝影時，獲取最新天氣資訊。網頁特別提供高空觀測資料以顯示大氣低層空氣溫度、露點溫度、風速及風向的垂直變化，有助辨別大氣層內乾、濕空氣的分佈或逆溫層（參閱第7頁「度天隊長話你知」）等，以評估雲海、霧或煙霞等出現的可能性。網頁亦展示一些由市民拍攝有關雲或特殊天氣事件的精選照片，部分照片更附有相關的科學知識，以推廣公眾氣象教育。



戶外攝影天氣資訊網頁

2016年2月14日早上海霧影響維港西部及昂洲大橋（上圖）。當天上午高空觀測資料顯示大氣低層約200米出現逆溫層，表示大氣較為穩定，有利海霧的形成（下圖）。

空氣溫度、露點溫度、風速及風向的垂直變化(0 - 1,000米)



台長與「兒童發展基金」學員
 編輯組 分享成長的心路歷程



台長岑智明於3月29日與80名勞福局「兒童發展基金」學員分享了他的個人成長心路歷程。台長中學時代曾患眼疾而影響學習，學員十分敬佩其積極面對逆境的态度，並踴躍發問

了很多問題。除了與台長對話，學員亦參觀了天氣預測總部、電視錄影室、展覽廳及氣象儀器，獲益良多。

商界環保協會到訪

宋文娟



商界環保協會代表團於1月22日到訪天文台，了解氣候變化的最新情況、天文台的公共氣象服務和公眾教育工作方面的最新發展。

賽馬會「鼓掌·創你程」計劃

許建忠

天文台參與了香港賽馬會的「鼓掌·創你程」計劃下的政府部門參觀環節。約七十位分別來自不同學校的學生到訪天文台。除了參觀天氣預報中心、電視天氣節目錄影室和氣象設施外，他們還跟不同職級的天文台同事進行座談及分享。同學們均表示這次訪問有助他們思考自身目標及規劃前路，並更深入了解天文台的工作！



天文台同事跟同學們分享在天文台工作的點滴及求職經驗