

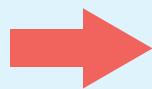
1



08:00 & 12:30

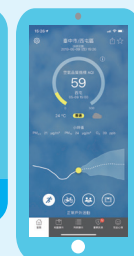
每日查詢時段

於每日上午8時及
下午12時30分



2

空氣品質資訊來源



環境即時通
(APP)查詢當日
即時空氣品質
現況，包括空
氣品質指標
(AQI)等。



輔導課程教學

1. 由學校自行評估適當之教學班級，以及評估選擇可融入之課程進行教學，藉由活潑之課程學習方式，提升學習興趣，加強學童對空氣品質正確知能。
2. 可參考使用教育部活動教案教材。

6



全校宣導說明作業

1. 可利用學校晨會或其他大型聚會、課間時間對全校師生進行宣導，或透過家庭連絡本帶回家長宣導單，宣導不同旗色所代表的防護意義。
2. 相關資訊可參考使用宣導海報、宣導單張等，藉以了解空氣品質旗幟活動之內涵及概念。

5



教育部 空氣品質旗幟 宣導流程圖

3

空氣品質與其對應旗幟顏色

1. 空氣品質旗幟分6色：

- 綠色警戒 (良好)
- 黃色警戒 (普通)
- ▲ 橘色警戒 (影響敏感師生健康)
- ◆ 紅色警戒 (影響所有師生健康)
- ◆ 紫色警戒 (非常不良)
- ★ 褐紅色警戒 (危害)

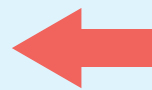
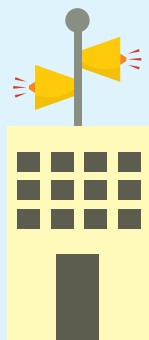
2. 旗幟顏色判定：請依照上開資訊取得之資訊來源所呈現之空氣品質指標 (AQI) 顏色進行當日空氣品質旗幟顏色之判定。
3. 記錄當日所升旗幟顏色。



當日空氣品質資訊及防護作為宣導



可採校內廣播、跑馬燈等
宣導方式，告知全校師生
當日 (上下午) 空氣品質
指標等級顏色，以及相對
應須採取之個人健康防護
措施等資訊。



4