



教育部校園空氣品質旗幟宣導流程圖

1 每日查詢時段：



於每日上午8時00分
及下午12時30分

2 空氣品質資訊來源：

行政院環境保護署
空氣品質監測網
<http://taqm.epa.gov.tw/taqm/tw/default.aspx>

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。

3 空氣品質與其對應旗幟顏色：

(一) 空氣品質旗幟分5色 (對健康影響)：

1. 綠色警戒 (良好)
2. 黃色警戒 (普通)
3. 橘色警戒 (影響敏感師生健康)
4. 紅色警戒 (影響所有師生健康)
5. 紫色警戒 (非常不良)

(二) 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。

(三) 記錄當日所升旗幟顏色。

4 當日空氣品質資訊及防護作為宣導：

可採校內廣播等宣導方式，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。

5 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。

6 輔助課程教學：

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。

