

空氣中氣狀污染物自動監測綜合術科考試總結報告

NIEA-PE-A27

一、受評機構名稱：

二、受評機構檢驗室名稱：

三、術科日期： 年 月 日

四、術科地點：

五、術科檢測方法：☐NIEA A416 ☐NIEA A417 ☐NIEA A420 ☐NIEA A421
☐NIEA A436 ☐NIEA A437 ☐NIEA A434 ☐NIEA A448
☐NIEA A740

六、主評評鑑專家：

七、現場評鑑專家：

八、現場評鑑結果：

(一) 評鑑項目評分表

項目	配分	得分	平均得分
一、人員	15		
二、設備與材料	15		
三、試劑	5		
四、採樣與保存	5		
五、步驟	30		
六、結果處理	5		
七、品質管制	25		
總分	100		

備註：1.最高得分為100分；得分達60分以上，且各分項目得分均高於該項目配分之50%者為合格，但應提送審議會審查，經出席委員過半數同意後始得認可。

2.評鑑項目有部分合格及不合格時，請直接在得分欄區分不同之得分。

空氣中氣狀污染物自動監測綜合術科考試總結報告

NIEA-PE-A27

(二) 結論

☐建議予以許可

☐建議不予許可

主評評鑑專家簽名：

現場評鑑專家簽名：

空氣中氣狀污染物自動監測綜合術科考試總結報告

NIEA-PE-A27

九、現場評鑑意見

項目	代碼	評鑑意見	備註
一、人員 二、設備與材料 三、試劑 四、採樣與保存 五、步驟 六、結果處理 七、品質管制			

註:代碼說明 C:主要缺失 M:次要缺失 R:建議事項

檢驗室主管簽名：

(檢驗室如對本評鑑意見之內容有不同意見者，得於此處敘明將提出不同意見之章節及評鑑意見編號，並於評鑑日起三日內將意見及佐證資料送達國環院)

現場評鑑專家簽名：

主評評鑑專家簽名：

日期：