

場所名稱：

場所類別：

查核單位：環保局

查核日期： 年 月 日

查核項目	查核指標	符合	不符合	備註
室內空氣品質管理	二氧化碳濃度值是否符合室內空氣品質標準?			濃度值:_____。 標準值: 1000 ppm。
	一氧化碳濃度值是否符合室內空氣品質標準?			濃度值:_____。 標準值: 9 ppm。
	甲醛濃度值是否符合室內空氣品質標準?			濃度值:_____。 標準值: 0.08 ppm。
	微粒(PM <sub>10</sub> )濃度是否符合室內空氣品質標準?			濃度值:_____。 標準值: 75 µg/m <sup>3</sup> 。
	空調出風口與回風口是否保持清潔且附近無明顯污染情形?			污染情形:_____。
	空調系統過濾網是否保持乾燥、清潔並定期清洗更換?			更換頻率:_____。
	空調設備是否定期檢查及保養?			上次保養日期: _____。

備註：

- 1.二氧化碳：評估室內之通風效率。
- 2.一氧化碳：評估室內之污染物。
- 3.甲醛及懸浮微粒(PM<sub>10</sub>)：評估室內致癌物質。
- 4.空調清潔：評估室內細菌之污染物。