

中華民國環境分析學會
環境分析技術（第 69 期）講習會

講習主題：校正追溯理論暨空氣檢測實務應用

課程表

北部場（臺北）：民國 112 年 12 月 4 日（星期一）

國立臺灣大學水工試驗所 4 樓 406 室

南部場（高雄）：民國 112 年 12 月 15 日（星期五）

國立高雄科技大學[楠梓校區] 大信 3 樓海環系會議室

時 間	講 題	主持人/講師
08:40~09:00	報 到	
09:00~09:10	開幕致辭	中華民國環境分析學會
09:10~10:40 (90 min)	校正報告於環境檢測之應用	工業技術研究院量測技術發展中心 林采吟正工程師
10:40~11:00	休 息 (茶 點)	
11:00~12:00 (60 min)	校正與計量追溯實踐原則	工業技術研究院量測技術發展中心 林采吟正工程師
12:00~13:20	休 息 (中 餐)	
13:20~14:20 (60 min)	氣狀物濃度檢測之計量評估	工業技術研究院量測技術發展中心 林采吟正工程師
14:20~14:40	休 息 (茶 點)	
14:40~16:10 (90 min)	粒狀物濃度檢測之計量評估	工業技術研究院量測技術發展中心 林采吟正工程師
16:10~16:30	閉 幕 (頒發上課證書)	
16:30	散 會	