

中華民國環境分析學會
環境分析技術（第 80 期）講習會

講習主題：檢測之品質與管制

課程表

高雄場：民國 115 年 10 月 2 日（星期五）

國立高雄科技大學[楠梓校區] X 樓 X 會議室

臺北場：民國 115 年 10 月 5 日（星期一）

國立臺灣大學水工試驗所 X 樓 X 室

教室地點將於上課前 10 日公告於本學會網站(www.ceas.org.tw)，請自行關注本課程網頁。

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
09:10~10:10 (60 min)	量測誤差	國立臺灣大學化學系 何國榮 名譽教授
10:10~10:30	休 息 (茶 點)	
10:30~12:00 (90 min)	檢測線的建立與評估	國立臺灣大學化學系 何國榮 名譽教授
12:00~13:20	休 息 (中 餐)	
13:20~14:20 (60 min)	儀器與方法偵測極限(I)	國立臺灣大學化學系 何國榮 名譽教授
14:20~14:40	休 息 (茶 點)	
14:40~16:10 (90 min)	儀器與方法偵測極限(II)	國立臺灣大學化學系 何國榮 名譽教授
16:10~16:30	閉 幕 (頒發上課證書)	
16:30	散 會	