



# 區間平均速率裝置檢定規費及實務訓練課程說明會 會議議程

## 壹、背景說明

本局於109年6月20日及8月18日召開2場次技術規範草案研討會，並於109年7月28日召開專家座談會，經參考學者專家及與會業者意見，完成區間平均速率裝置檢定檢查技術規範草案，近期將辦理法規預告作業。鑑於技術規範草案業獲各界共識，爰請國家度量衡標準實驗室依據草案內容評估檢定費用；另計量技術人員專長類別須新增區間平均速率裝置種類，本次會議擬就規劃內容進行說明。

## 貳、討論議題

議題一：訂定區間平均速率裝置檢定費，提請討論。

說明：

- 一、本局商請國家度量衡標準實驗室及測速儀委託檢定機構—財團法人台灣商品檢測驗證中心依據草案內容評估檢定費用。
- 二、經檢視兩家機構提供之成本資料，區間平均速率裝置檢定費每件新臺幣5萬1,000元。

議題二：新增區間平均速率裝置實務訓練班學程表，提請討論。

說明：

- 一、配合區間平均速率裝置列為應經檢定法定度量衡器，計量技術人員專長類別須新增區間平均速率裝置種類，俾因應檢定機關之執行人員須具備相關技術能力與資格條件之需求。
- 二、規劃修正《計量技術人員實務訓練班及計量講習訓練班訓練大綱》，新增區間平均速率裝置實務訓練班學程表如下：

課程單元	課程主題	度量衡類別/時數		
		製造	修理	校正/檢測
專業科目	區間平均速率裝置構造與量測原理	2	2	2
	區間平均速率裝置檢測技術規範介紹	1	1	1
	區間平均速率裝置專業中英詞彙簡介	1	1	1
	度量衡器委託檢定制法法規介紹	1	1	0
實作科目	區間平均速率裝置檢測實作	2	2	2
	區間平均速率裝置製造實作(含工廠實習)	6	0	0
	區間平均速率裝置修理實作(含工廠實習)	0	3	0
小計		13	10	6

### 參、臨時動議

(各單位倘有其他討論議題，請於會議前 2 天提供聯絡人，以利本會議準備作業之進行)