

財團法人全國認證基金會 **Taiwan Accreditation Foundation**

認證證書

(證書編號:L2755-251120)

茲證明

久冠測量儀器有限公司 長度校正實驗室

高雄市楠梓區後昌路 105 巷 35 號 B1

為本會認證之實驗室

認 證 依 據: ISO/IEC 17025:2017; CNS 17025:2018

認 證 編 號: 2755

初次認證日期:一百零二年七月五日

認證有效期間:一百一十四年十一月二十日至一百一十七年十一月

十九日止

認 證 範 圍:校正領域,如續頁

董事長





中華民國一一四年十一月二十日

證書編號:L2755-251120

認 證 編 號:2755 實驗室主管:李文霖

長度 項目代碼 /校正件	最高 工作標準件	校正方法	校正範圍				量測條件	最小 不確定度	
	廠牌/型號	文件名稱 /編號	最小 值	單位	最大 值	單位	說明	數值	單位
	全站儀 /Leica TCA1201+	自訂之電子測距儀校 正標準書 (文件編號: SK3-TC01)	0	m	107	m	基線場 (校正件: 解析度≥0.1 mm)	[(1.1 mm) ² + (1.7 x 10 ⁻⁶ x L) ²] ^{0.5} , L: distance (in m) , (0 to 107) m	
	李文霖;蘇冠郡 高雄市橋頭區頂塩	田岛亳捌陈功號			_				
KA3007 經緯儀 電子經緯儀	全站儀 /Leica TCA1201+	自訂之經緯儀校正標	0	0	360	0	一測回水平角標準差 (μ)	0.8	11
報告簽署人:	李文霖;蘇冠郡								
	全站儀 /Leica TCA1201+	自訂之水準儀校正標 準書 (文件編號: SK3-TC03)	0	"	600	11		2.2	11
報告簽署人:	李文霖;蘇冠郡								

證書編號:L2755-251120

項目代碼 /校正件	最高 工作標準件	校正方法		校正	範圍	量測條件	最小 不確定度		
	廠牌/型號	文件名稱 /編號	最小值	單位	最大值	單位	說明	數值	單位
KA3020 雷射水準儀		自訂之雷射水準儀校正 標準書 (文件編號: SK3-TC07)	0	"	+50	"		3.0	"
報告簽署人:	李文霖;蘇冠郡								

註:最小不確定度係以約95%信賴水準之擴充不確定度表示 (以下空白)

