



1



2



3



宏盛測量儀器有限公司

Whole Survey Instrument Co.,Ltd.

成立時間	民國101年
資本額	700萬
地點	台中市西區南屯路一段2號
員工人數	9人 (台中7人、台北2人)
經營理念	<p style="text-align: center;">誠信、便利、專業</p> <p>立足台中並與世界接軌，持續吸收測量儀器新知以持續提供客戶更完善的測量解決方案為宗旨</p>
產品服務	<p>工程測量儀器之銷售、校正、維修、教育訓練</p> <p>測量無人船、衛星定位儀、全站儀、雷射水平儀、水準儀等</p>



4

發展歷程

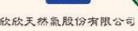
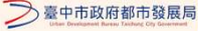
宏盛測量儀器有限公司

↑

- 113年 正式進入海測領域(無人測量船)
- 111~112年 周轉率↑+庫存↑+教育訓練↑...
- 110年 跨足遙測儀器(衛星定位儀)
- 109年 員工增至9人, 增資, 業務穩定成長
- 108年 員工增至7人(門市3, 業務1, 技術維修2, 管理1)
- 107年 員工增至5人(門市2, 業務1, 技術維修2)
- 106年 擴大營業&搬遷至南屯路
- 103~106年 穩定累積在地客戶+開發外縣市客戶
- 102年 成立台中總公司@文心路
- 101年 成立@台北市萬盛街(台灣大學旁)

5

儀器品牌VS客戶族群

進口儀器品牌	台灣銷售	客戶族群			
        	 <p>宏盛測量儀器有限公司 Whole Survey Instrument Co., Ltd.</p>	<p>建築營造</p>  <p>BES 中華工程股份有限公司</p>  <p>KSECO 工信工程</p>  <p>YUN-HSUNG 允將建設</p>  <p>Yuan Sheng 源聲建設</p>  <p>Times PARKING</p>  <p>Genbase 根基營造</p>	<p>公共事業</p>  <p>五洲水況</p>  <p>中華電信 Chunghua Telecom</p>  <p>欣欣</p>  <p>欣欣天然氣股份有限公司</p>	<p>學校單位</p>      	<p>政府單位 其他</p>  <p>臺中市政府都市發展局 Taichung City Government Urban Development Bureau</p>  <p>臺北市政府工務局 水利工程家</p>  <p>懷恩測量工程有限公司 Huanen Surveying Co., Ltd.</p>  <p>BRIDGESTONE 普利司通</p>  <p>TSMC</p>

6

產品介紹

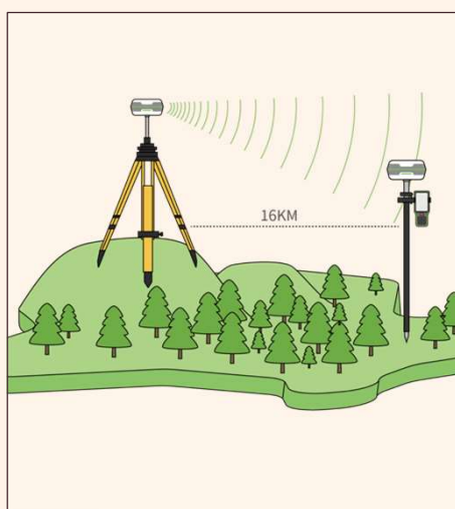


測量無人船

價格	100-170萬 ↑
測量誤差	1cm ± 0.1%h (水深)
用途	測量水深 ，針對無法進入的淺水域例如極近岸、水庫、圳溝、埤塘等地形做測量

7

產品介紹



衛星定位儀

價格	20-120萬
測量誤差	水平精度 $\pm(8+1 \times 10^{-6}D)$ mm 垂直精度 $\pm(15+1 \times 10^{-6}D)$ mm <small>距離基站每1km多1mm誤差</small>
用途	測量位置和距離 ，用於土地測量、建築工程、林地規劃、導航、航海、地理信息系統等領域。 它通過接收來自多個衛星的信號，計算這些信號的時間延遲和位置信息，從而確定接收器所在的精確位置。

8

產品介紹



全站儀	
價格	40-120萬 ↑
測量誤差	±1mm+1.5ppm
用途與說明	<p>測量水平/垂直角度和距離，主要用於土地測量、建築工程和道路施工等領域。並通過軟件計算出具體的位置和坐標，幫助工程師和測量人員進行精確的測量和定位工作。</p>

9

產品介紹



雷射水平儀	
價格	4-12萬
測量誤差	±1mm/10~20m
說明與用途	<p>測量水平和高程。利用雷射技術發射一束平行的光線，搭配標尺測量水平高度。常用於整地、粉光地坪工程和輕鋼架/裝修...等領域。</p>

10

產品介紹



水準儀

價格

光學水準儀1-12萬
電子水準儀7-40萬

測量誤差

1km往返0.7~2mm

說明與用途

觀察水平&測量高程。
放大24~34倍的望遠鏡，搭
配標尺測量水平高度。
**常用於土木工程(戶外整地)、
建築工程、機台整平。**

11

工程實績

過往：

國道五楊段、台鐵高架工程、
高鐵站體工程、大巨蛋工程、
台北捷運工程、台中捷運工程
(軌道/站體帷幕)、台中七期豪宅、
台中都會公園園藝施工、台積電廠房...

正在：

桃園機場第三航廈興建工程、
捷運機場線、淡江大橋興建工程、
雪隧/碧潭吊橋/台北捷運/高雄捷運
監測、高速公路高架橋梁工程...



12



瓦斯公司：測量儀器教育訓練

13



公共事業：中華電信
衛星定位

14



學校單位：測量儀器教育訓練

15



建設營造：陶朱隱園、台北兒童樂園摩天輪

16/36

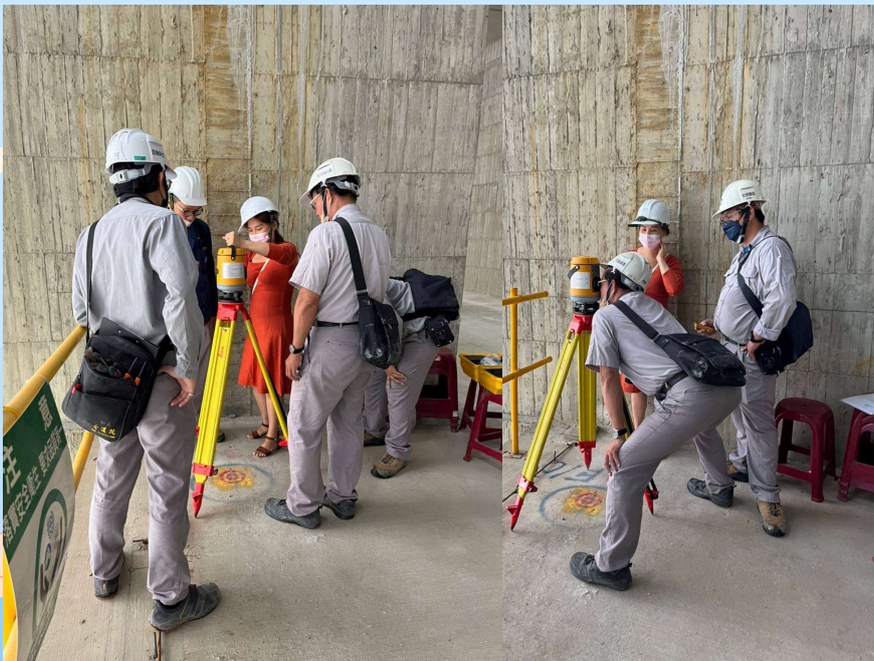
16



檢測公證：
梧棲漁港旁油槽
測真圓

17/36

17



高樓建築：
垂直儀教用
寶輝THE TOWER

18/36

18



19

座位	辦公桌1個 + 筆電1台
忙碌程度	充實前進 未來有希望 不忙時請排工作或學習計畫
薪資發展	期待年薪百萬要對行業入心, 老闆不想過勞, 願意付出代價 求溫飽就很好, 請認真上心, 老闆不會虧待
逐年工作內容	前半年學習期 近1年可熟悉業務內容 之後開始增加多少能力賺多少錢
同事(30~45歲)	目前台中門市2男3女

20



21

職務說明	維持儀器售出前及校正後最佳精度，為工程安全盡一份心力	
	仔細檢查及記錄維修件，維持客戶及公司權益	
	正向面對挑戰，對儀器有溫度，認真思考任何事最完善的處理方式	
工作內容	專職工作	維修件處理：收件、紀錄(校正前精度、送檢物品、客戶主訴)、 檢查(誤差/損壞程度、電池/充電器測試、判斷後續處理方式)、 聯絡(客戶回報處理方式及報價)、歸還時說明 無業績壓力
		儀器校正：公司依照學習進程分派責任內儀器種類
		中古機維護：3個月1次(主機校正,電池充電,充電器檢測)
	代理(有同事請假才需)	維修件收送、出貨包貨、新機驗貨
	庶務	年終掃除分工
	上班時間	日班：8:30 ~ 17:30，中午休息12:30 ~ 13:30，
	上班地點	台中門市
	出差/輪班	可能外縣市收送儀器
休假制度	休六日及國定假日 (依人事行政局公告)	

22

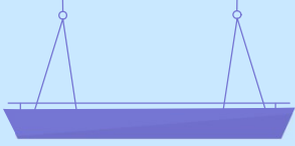
必備職能	學歷要求	大學以上畢業電子、工業工程、土木、營建工程、地理、測量、建築相關科系為佳（非必備，其他科系認真負責想挑戰也可應徵）
	具備駕照	備機車駕照、有汽車駕照更佳
	電腦技能	必備word、excel...等Office軟體、email、outlook使用；會autocad或photoshop等軟體更佳
	語言能力	英語略懂(會更多更好)、台語能聽說
	其他特質	老闆最想找的員工特質：負責、用心、積極、穩定不會常換工作的
薪獎福利	訓練期	學習期3個月：薪資31800~33300待談、勞健保
	訓練期後第4個月	訓練期後第4個月：薪資34800、勞健保、年假，第2年起依學習進度及工作態度調薪(基本1年1000，學習力強的有機會每半年+3000)，若願接受技術考核，每階1000~3000(至高5階)
	獎金	獎金：第一年，生日獎金、三節獎金、年終獎金保障1個月（未滿一年除以到職月數，含訓練期）；滿一年後，除三節獎金及年終獎金外，依公司營運利潤不定期分紅（團體獎金~資深員工平均1個月2000-5000）
	其他福利	有時同事請喝飲料、補班公司請午餐(有時不用補班)

23

有關面試

面試話題	自我介紹（有師長、前主管推薦信會加分）
	公司產品種類簡單說明
	為何想來面試？對職業發展的想像？
聯絡人	台中門市店長胡小姐04-23710220

24



工作內容示意圖





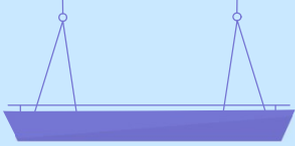
收件時記錄機號

觀察外觀

檢查配件項目

儀器擦拭保養

25



工作內容示意圖





待校/待修儀器

細部狀況處理

報價給客戶

製作校正貼紙

製作校正報告

宏盛測量儀器 校正實驗室 合格標籤

送校單位	沛樂科技有限公司		
校正日期	113.5.13	品牌機型	HANNUIE 綠光雷射水平儀
下次校正	114.5.13	儀器機號	L24430
客服热线: 02-26100220 傳真: 04-22710210 http://www.whole-survey.com			

26

工作內容示意圖

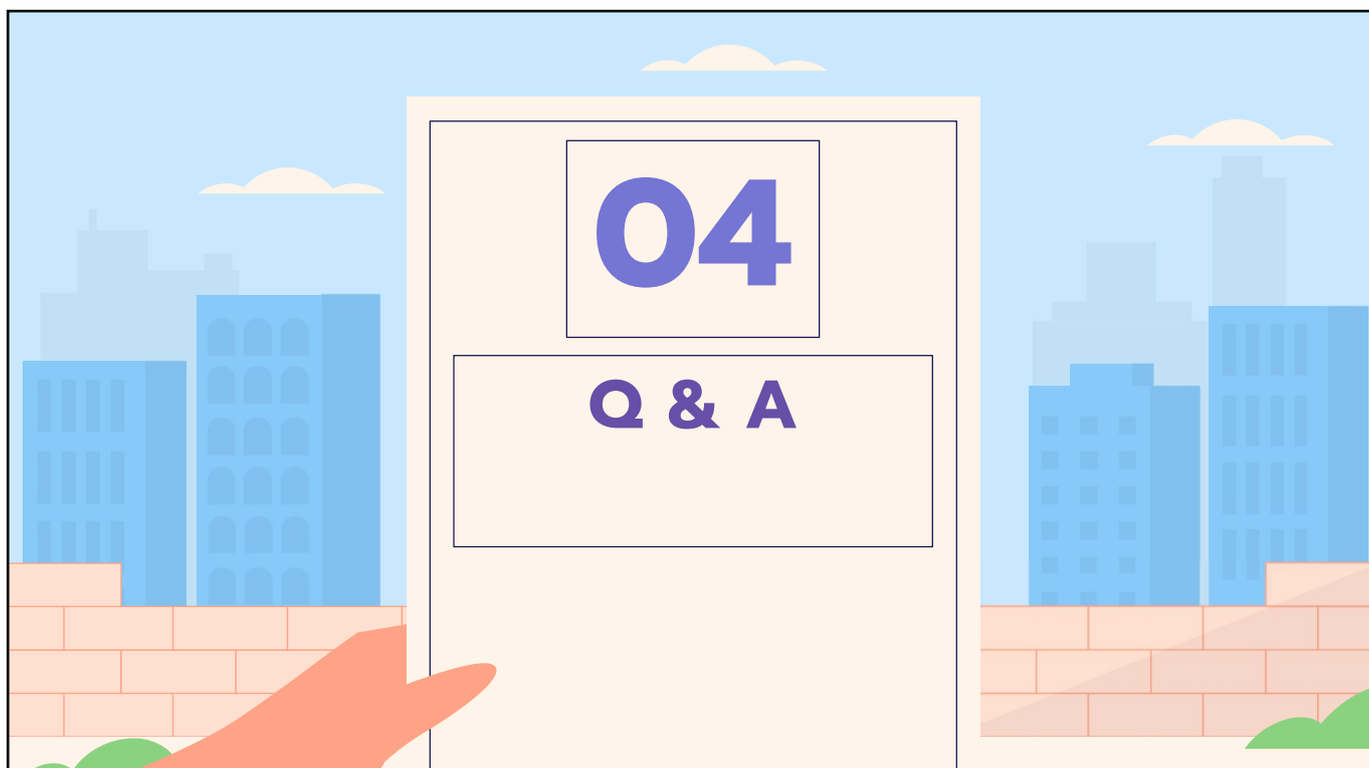


儀器校正, 零件區維護, 中古機保養

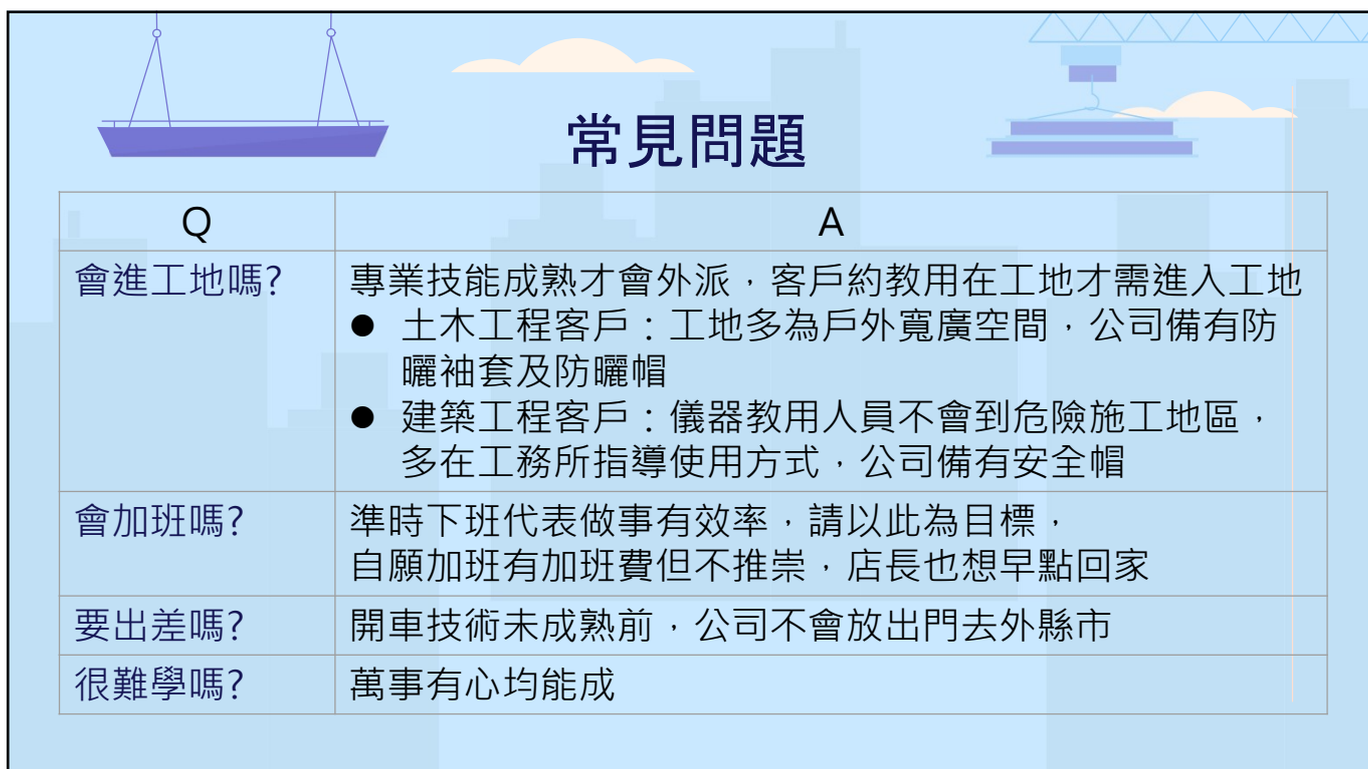
27

04

Q & A



28



常見問題

Q	A
會進工地嗎?	<p>專業技能成熟才會外派，客戶約教用在工地才需進入工地</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 土木工程客戶：工地多為戶外寬廣空間，公司備有防曬袖套及防曬帽 ● 建築工程客戶：儀器教用人員不會到危險施工地區，多在工務所指導使用方式，公司備有安全帽
會加班嗎?	準時下班代表做事有效率，請以此為目標，自願加班有加班費但不推崇，店長也想早點回家
要出差嗎?	開車技術未成熟前，公司不會放出門去外縣市
很難學嗎?	萬事有心均能成

29



THANKS~

30