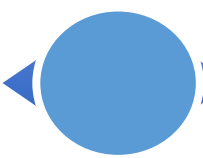




# 法人說明會

五  
亞  
翔  
集  
團



## 免責聲明

本報告內容包含部分對本公司及子公司前瞻性預測，雖是基於現有資訊及合理的假設作成，但因市場持續的重大的風險和不確定性因素存在，本公司不能保證對前瞻性預測的結果必然會實現。是本報告內容，僅為資訊揭露，並非投資建議，本公司不對前瞻性預測的正確性、完整性或任何使用本報告內容所產生的損害負責。除法律要求外，無論是由於後續有新資訊、未來事件或其他原因，本公司均不負責更新前瞻性預測內容。

# 議題



- 01 關於亞翔**
- 02 營運概況**
- 03 營運策略與未來展望**
- 04 財務摘要**

# 關於亞翔

創新.領導.專業.減廢.責任

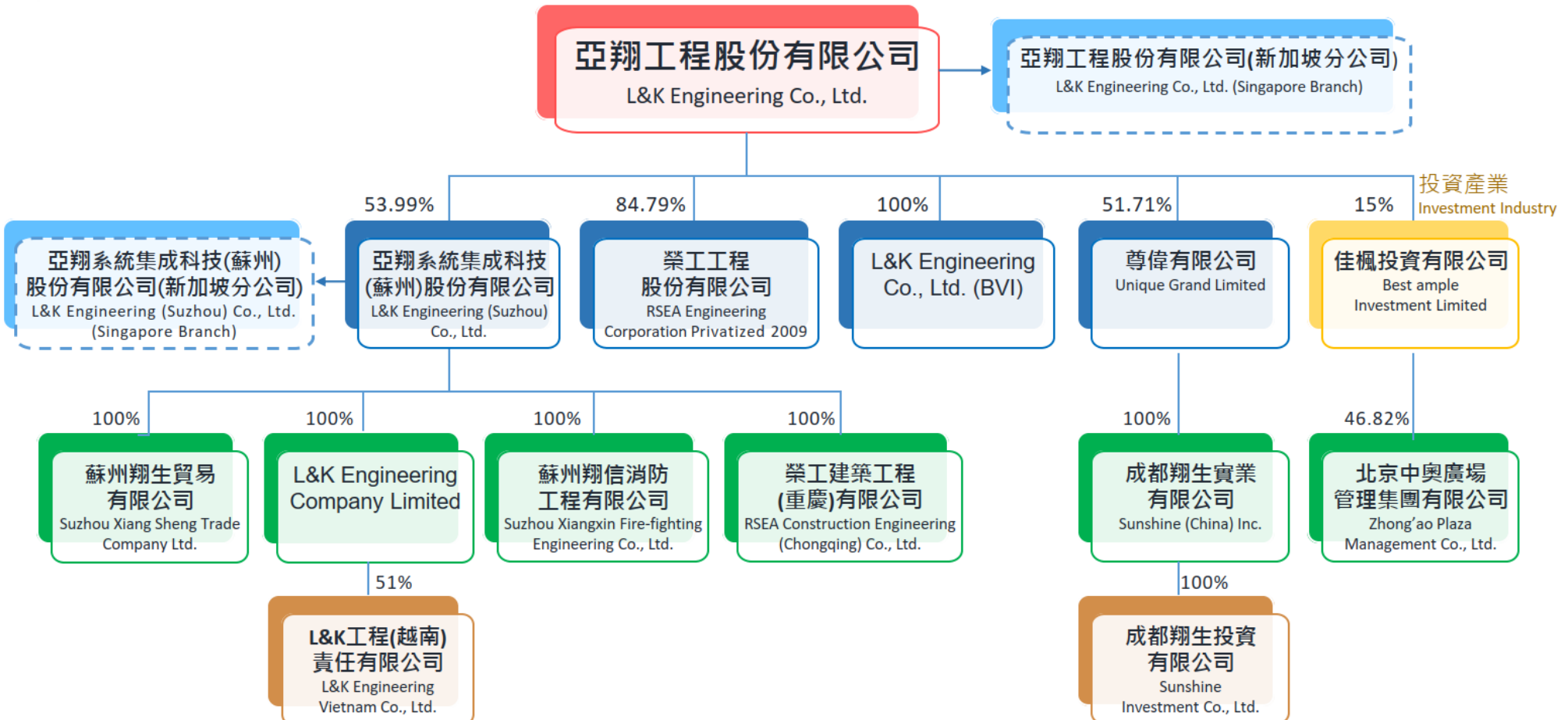
昨日的亞翔—立足臺灣

今日的亞翔—深耕大陸

明日的亞翔—服務亞洲

公司 名稱	亞翔工程 股份有限公司	榮工程 股份有限公司	亞翔系統集成科技 (蘇州)股份有限公司	成都翔生實業 有限公司
創立	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1978年由姚祖驥創立</li> <li>• 2003年台灣交易所上市掛牌</li> <li>• 股票代號6139</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1956年由退輔會成立</li> <li>• 2009年11月與亞翔工程公司合資完成民營化</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2002年由姚祖驥創立</li> <li>• 2016年上海交易所上市掛牌</li> <li>• 股票代號603929</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2010年由台灣亞翔透過香港尊偉公司轉投資</li> <li>• 實踐集團21世紀多元化商業運營模式</li> <li>• 打造生態小鎮(目前已成為四川省天府農博園的核心區)</li> </ul>
資本額	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 新台幣<b>35億</b> (實收資本額新台幣<b>23.25億元</b>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 新台幣<b>100億</b> (實收資本額新台幣<b>50億元</b>)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 人民幣<b>2億1,336萬</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 投資總額：美元<b>1億5,000萬</b></li> <li>• 註冊資本額：美元<b>9,980萬</b></li> </ul>
營業 類別	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EPC統包(設計、採購、施工)</li> <li>• 無塵室工程與機電工程</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 甲級綜合營造</li> <li>• 營建管理</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EPC统包</li> <li>• 機電工程施工總承包一級</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 土地整理及城鎮綜合開發</li> <li>• 農創休閒產業配套設施的建設</li> <li>• 農創產業孵化園區的建設與運營</li> <li>• 綠色生態生活園區的開發與建設</li> </ul>
員工數	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 505人(迄2024年05月)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3,315人(迄2024年05月)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 796人(迄2024年05月)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12人(迄2024年05月)</li> </ul>
公司 電話	<ul style="list-style-type: none"> <li>• +886-2-2691 9099</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• +886-2-8691 7366</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• +86-512-6702 7000</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• +86-028-6777 8813</li> </ul>
網址	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://www.lkeng.com.tw">http://www.lkeng.com.tw</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://www.rseaec.com.tw">http://www.rseaec.com.tw</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="http://www.lkeng.com.cn">http://www.lkeng.com.cn</a></li> </ul>	

# 亞翔集團及投資產業



➤ 2024年天下雜誌兩千大調查  
亞翔集團於工程承攬業2023年營收排名**第三**



# 1 集團人才結構

總人數

Group Employee

4628

■ 台灣 3,794人

■ 中國 754人

■ 越南 37人

■ 新加坡 43人



## 工作類別

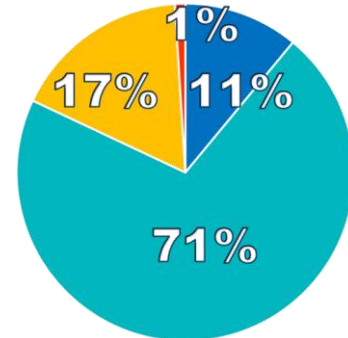
設計 250人 5%

專案 1,188人 26%

技術 2,847人 62%

其他 343人 7%

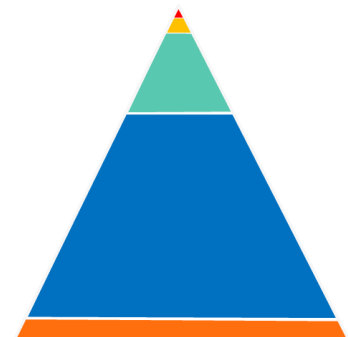
## 人數



百分比 % 人數

● 亞翔工程	11%	505
● 榮工工程	71%	3,315
- 本國勞工	(15%)	(721)
- 外籍勞工	(56%)	(2594)
● 亞翔集成	17%	796
● 成都翔生	1%	12
總計)		4,628

## 學歷分佈



百分比 % 人數

● 博士	0.2%	7
● 研究所	3.7%	171
● 大學	24.2%	1,119
● 專科	66.3%	3,071
● 高中 (含以下)	5.6%	260



亞翔以超過**45年**的工程經驗，逐步擴展我們的服務產業範圍



# 1 永續治理

## 永續經營策略

尊重利害關係人權益，透過適當溝通方式及利害關係人之參與，瞭解其合理期望與需求，並妥適回應利害關係人所關切之重要企業社會責任議題。

### 落實推動公司治理

依相關法規及上市上櫃公司治理實務守則辦理資訊公開，並充分揭露具攸關性及可靠性之永續發展相關資訊，以提升資訊透明度，並透過永續報告書揭露公司推動永續發展情形。

### 加強永續發展資訊揭露

考慮營運對生態效益之影響，促進及宣導永續消費之概念，並於從事設計、採購、施工、作業及服務等營運活動，以降低公司營運對自然環境及人類之衝擊。

### 維護社會公益

遵守相關勞動法規，保障員工合法權益，並尊重國際公認基本勞動人權原則。除提供員工安全與健康之工作環境，致力降低對員工安全與健康之危害因子，預防職業災害，同時為員工之職涯規劃妥適能力發展培訓計畫。

## 永續績效



「2023年永續報告書」經由第三方國際驗證機構「艾法諾國際股份有限公司（AFNOR Asia Ltd.）」驗證通過



台北大眾捷運萬大線  
捷運局全局  
工地安全衛生競賽特優



聖約翰科技大學  
促進國際來臺暨留臺-  
國際產業人才教育專班計畫  
印尼新型專班 入學專案  
雙聯學位 (2 + 2)  
畢業後保證就業



國立陽明交通大學土木工程學系

感謝狀

國立陽明交通大學  
土木工程學系感謝狀



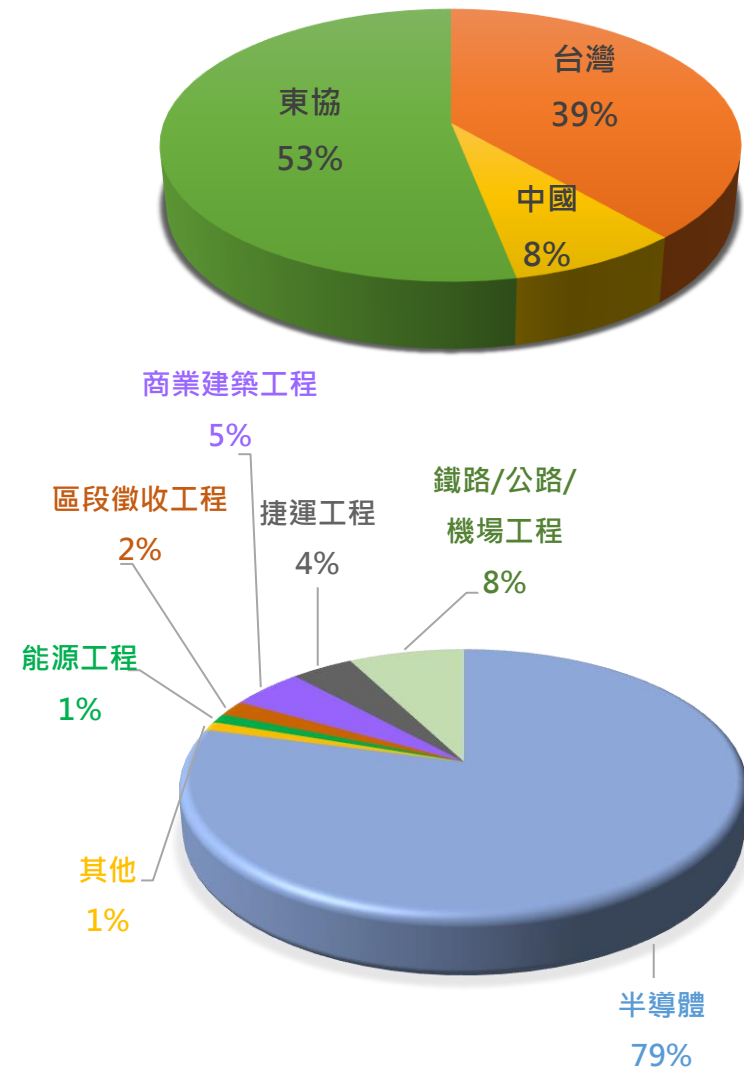
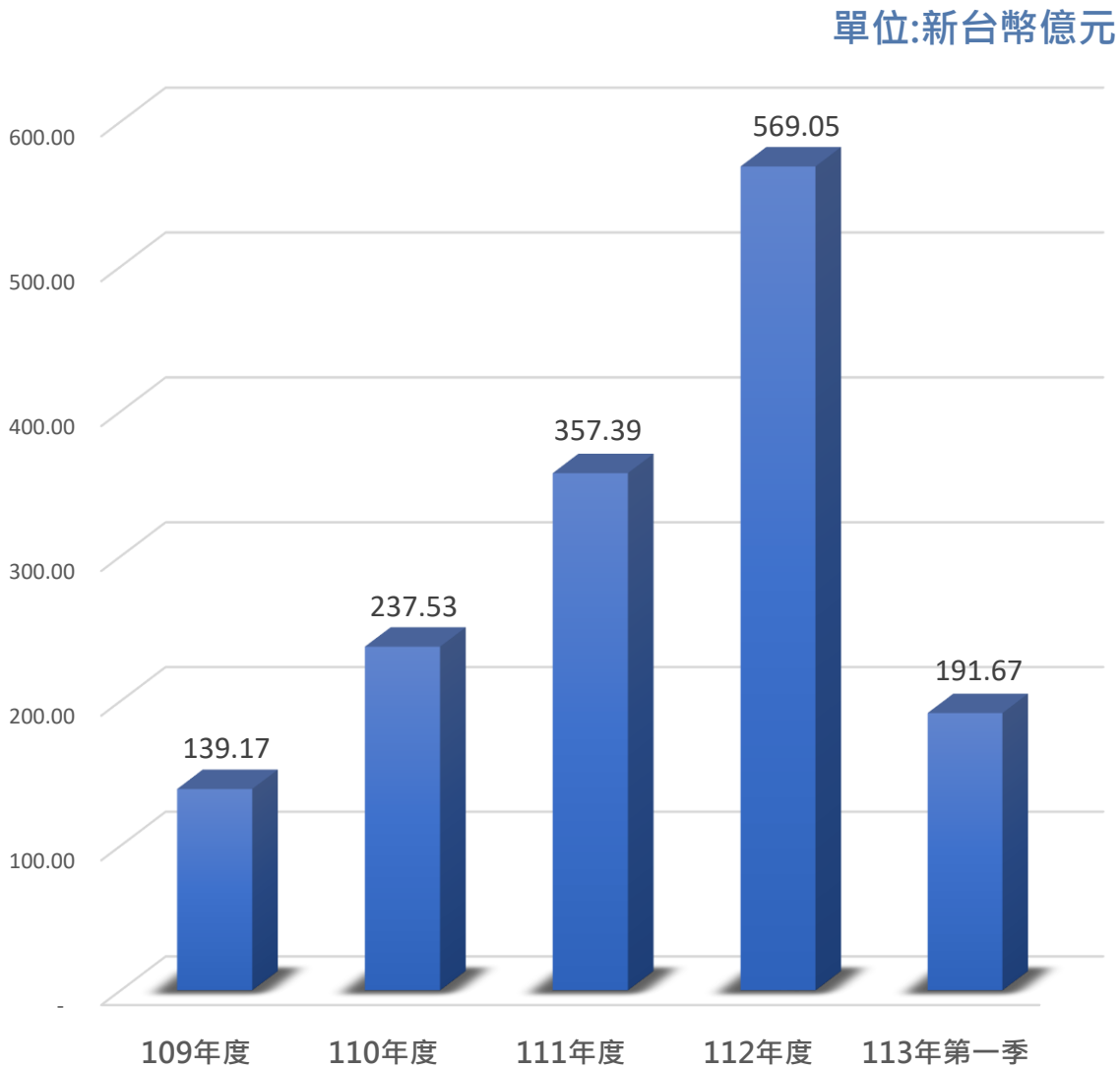
【教育部產業學院  
計劃-產業實務人才  
培育專班】感謝狀



1111人力銀行  
2023年幸福企業銀獎

# 營運概況

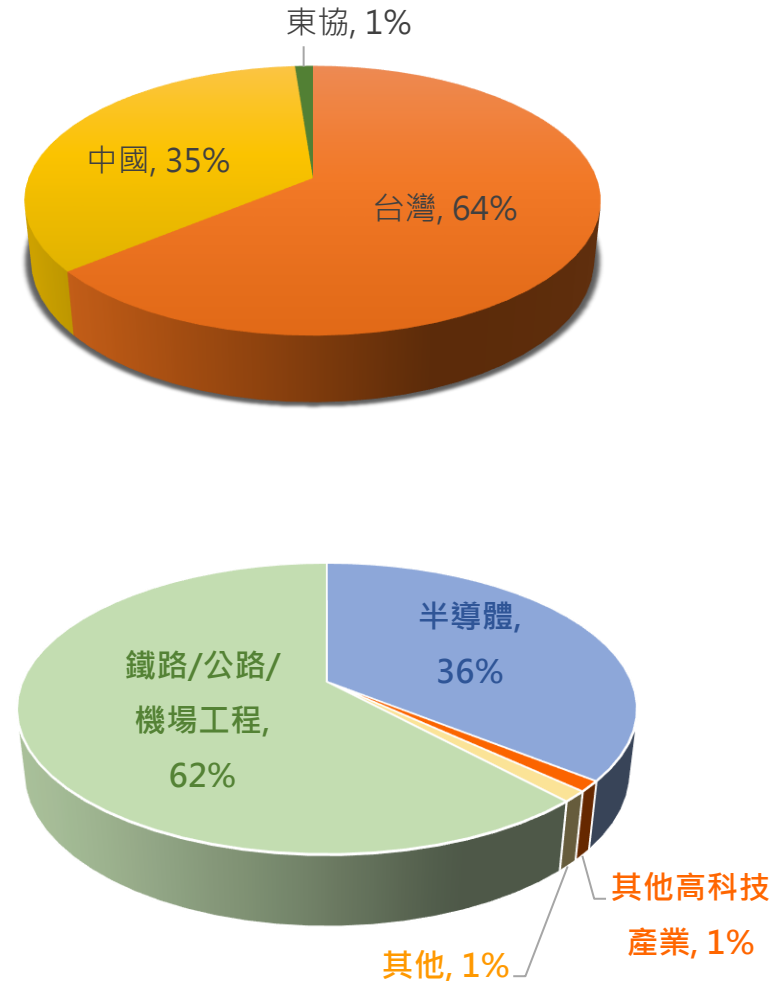
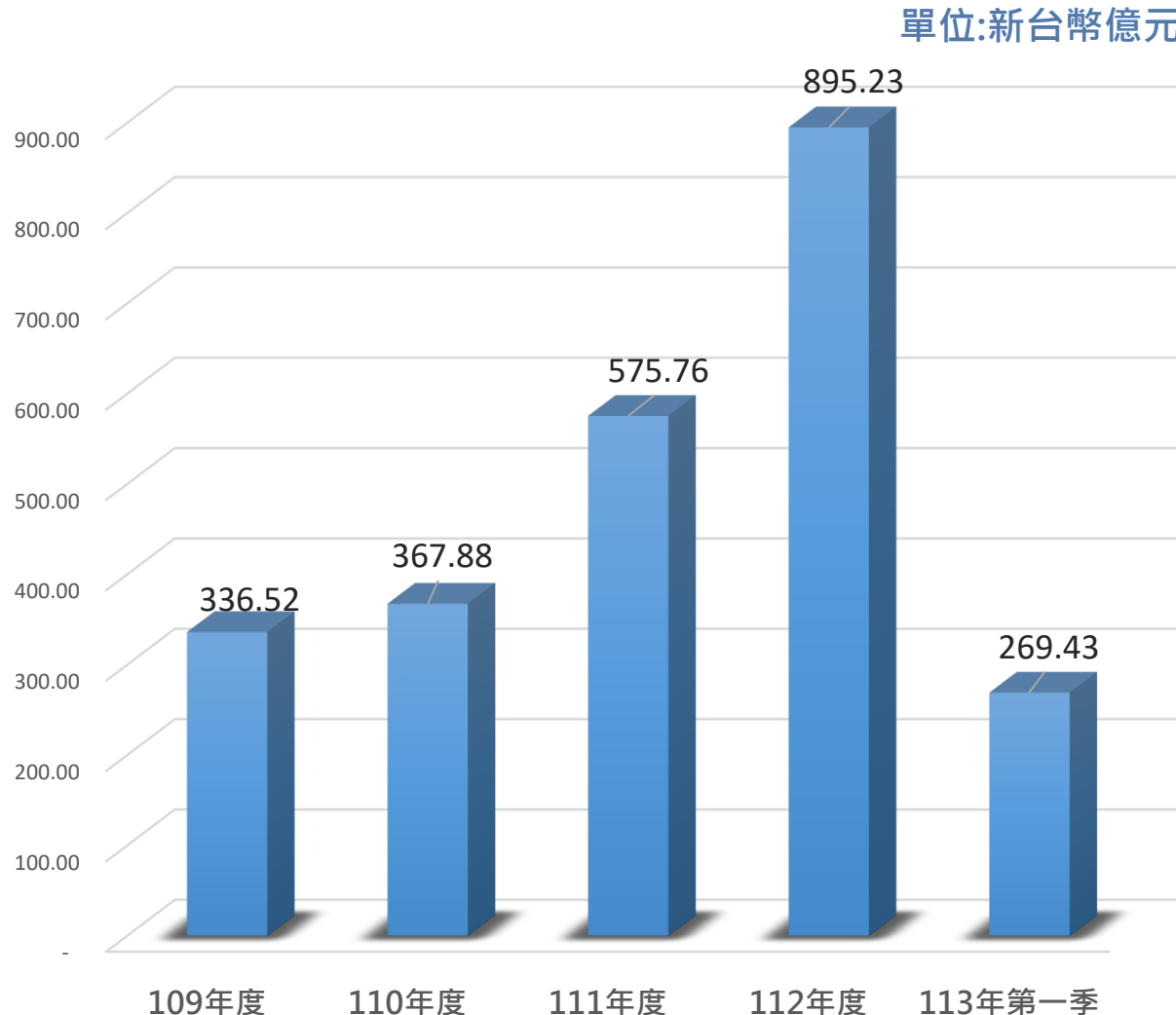
設計、採購、施工、運轉、售後服務 ...



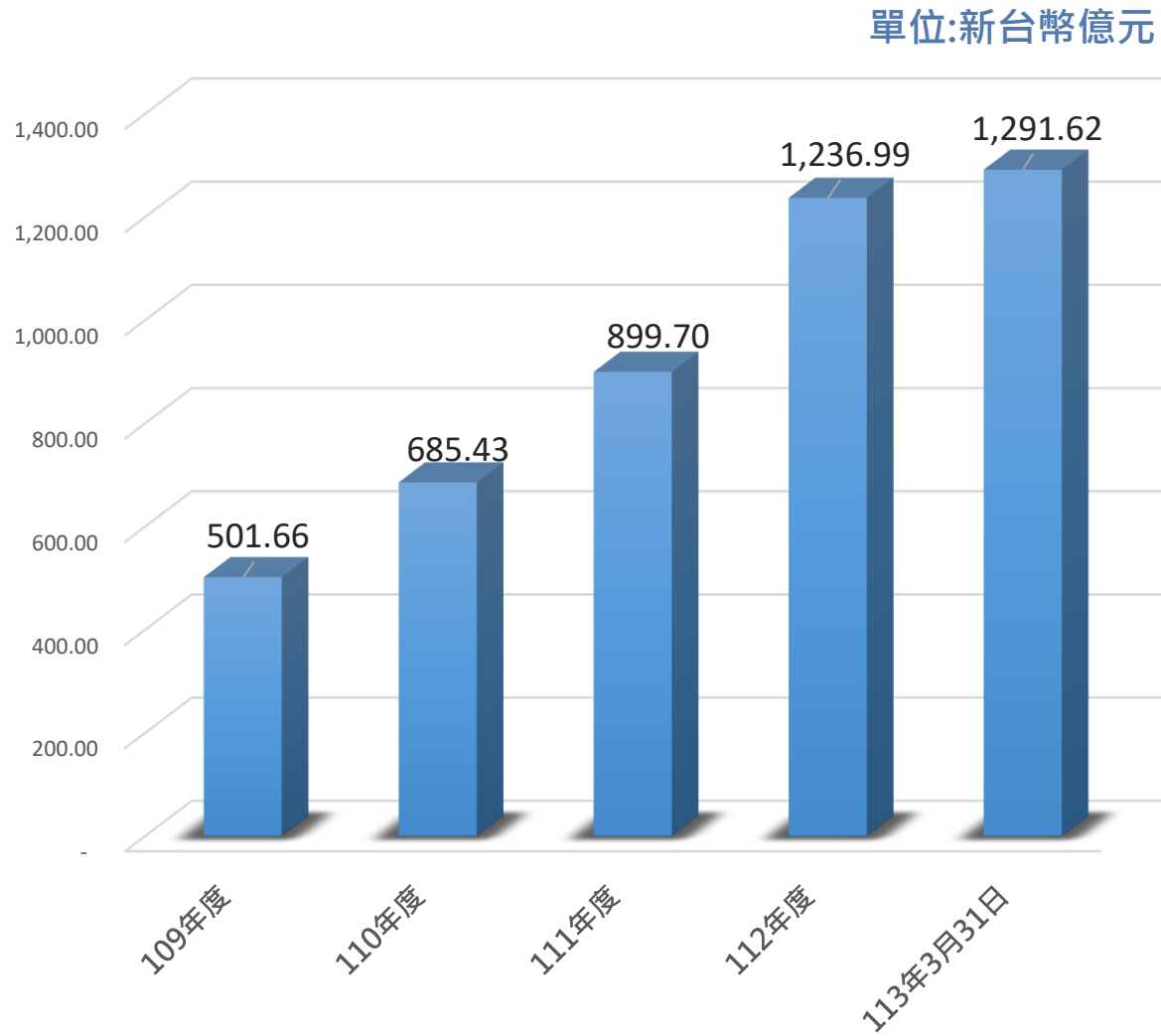
資料來源：會計師簽證/核閱報告

# 新簽約合約金額及分佈

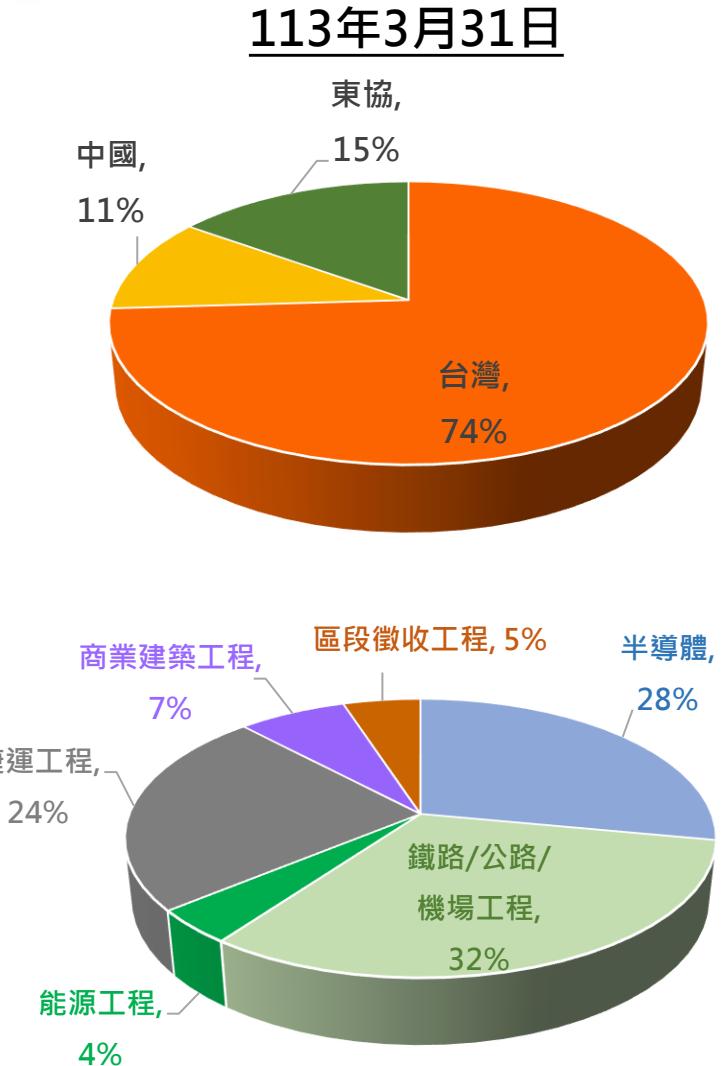
113年第一季



## 尚未施工工程合約金額及分佈



資料來源：會計師簽證/核閱報告



客戶名稱	工程名稱
<b>一、捷運工程</b>	
新北市政府捷運工程局	三鶯線捷運系統計畫統包工程
臺北市政府捷運工程局南區工程處	萬大中和樹林線CQ850區段標
高雄市政府捷運工程局	高雄都會區大眾捷運系統小港林園線 RLC01標土建及設施機電統包工程
<b>二、鐵路/公路/機場工程</b>	
交通部鐵道局北部工程處	CJ16標中原車站路段鐵路地下化工程
交通部鐵道局東部工程處	花東地區鐵路雙軌電氣化計畫CB05標關山(不含)至山里土建及軌道工程
交通部鐵道局南部工程處	ACL212標高雄車站段地下化(明挖覆蓋)工程
交通部鐵道局南部工程處	ACL212-1標高雄車站天篷(拱頂桁架)工程
新北市政府新建工程處	淡水河北側沿河平面道路工程
桃園國際機場股份有限公司	臺灣桃園國際機場第三航站區主體航廈土建工程
<b>三、能源工程</b>	
台灣電力股份有限公司	大林電廠更新改建計畫筒式煤倉系統統包工程
台灣中油股份有限公司	台中廠三期氣化設施及整體管線統包工程

客戶名稱	工程名稱
<b>四、區段徵收工程</b>	
新北市政府地政局	新北市新、泰塭仔圳地區第1-1區市地重劃開發工程
新北市政府地政局	新北市新、泰塭仔圳地區第1-2區市地重劃開發工程
<b>五、商業建築工程</b>	
臺北市政府工務局新建工程處	臺北市立景美女中綜合大樓暨附設地下停車場新建工程
台灣人壽股份有限公司	台北市南港區經貿段15地號地上權案-新建工程(統包、土建、水電、消防、空調工程)
台灣大林組·遠雄·日商華大林組 聯合承攬	臺北文化體育園區-大型室內體育館興建工程-水電工程(商場棟、巨蛋棟、捷運連通道)
<b>六、高科技廠房工程</b>	
台灣積體電路製造股份有限公司	tsmc F22 P1/P2 Underground Piping Package (高雄)
台中豐創光罩股份有限公司	台中豐創FAB Expansion Project
美商蘋果電子股份有限公司台灣分公司	LY3 L30/L40 Cleanroom Phase 1 Expansion Project
聯華電子股份有限公司	8F潔淨室擴充及Utility機電工程
力晶積成電子製造股份有限公司	PSMC P5廠第一期無塵室擴充工程(25K)
南亞電路板股份有限公司	南電樹林一廠二期無塵室系統

# 主要在建工程-中國及海外

客戶名稱	工程名稱
<b>一、晶片行業</b>	
福建省晉華集成電路有限公司	機電水Hook up工程/ P1電力與暖通工藝擴充工程 ( 暖通A包 )
禮鼎半導體科技 ( 深圳 ) 有限公司	SL01二期機電內裝一次配工程
中芯京城集成電路製造 ( 北京 ) 有限公司	2023 BJ Fab3 P1廠房建設項目電力系統安裝包擴充採購工程
長鑫存儲技術有限公司	12英寸存儲器晶圓製造基地二期項目FAB A2B廠務機電工程無塵室工程
<b>二、海外項目</b>	
United Microelectronics Corporation (Singapore Branch)	UMC FAB 12i P3/P4 EPC Project
精元電腦 ( 越南 ) 有限公司	主體建築、結構及機電專案的設計及施工(統包)

# 營運策略與未來展望

### ➤ 捷運工程

- 臺北捷運環狀線北環段及東環段計畫
- 高雄都會區大眾捷運系統小港林園線RLC02標土建工程
- 桃園綠線延伸至中壢
- 三鶯線延伸桃園八德段
- 捷運汐止東湖線統包工程

### ➤ 鐵路/公路/機場工程

- 桃園都會區鐵路地下化計畫

### ➤ 能源工程與水資源

- 核電廠用過核子燃料室內乾式貯存設施興建計畫
- 武界壩排洪設施改造及更新工程

### ➤ 商業建築工程

- 都市更新新建设工程

### ➤ 高科技廠房

- 半導體製造(矽晶圓片、晶圓代工、記憶體、光罩、設備、先進封裝)
- 高階電路板及IC載板
- 生醫製藥與疫苗
- 資料中心

# 中國及海外地區市場

## ➤ 中國高科技廠房

- 存儲晶片的企業陸續擴建
- 粵港澳大灣區集中發展集成電路產業，計畫把珠三角地區建設成為半導體及集成電路產業集聚區
- 化合物半導體行業新建或擴大產能
- AI及物聯網領域的發展需求，企業定制化晶片快速發展
- 高端裝備製造業生產線、廠房設施智能化提升
- 生物製藥領域投資發展

## ➤ 東南亞積體電路等高科技製造業投資持續升溫

- 新加坡吸引晶片公司紛紛投資建廠
- 馬來西亞、印尼、泰國高科技企業投資持續升溫
- 越南保持高速增長

### ➤ 成都子公司翔生集團

- 子公司成都翔生集團設立於大陸地區成都市，主要資產坐落於成都市[中國天府農博園]核心區。主要資產為兩大部分的實體資產，一部分是翔生實業公司所持有的92.64畝商業用地，另一部分是翔生投資公司所持有的506.09畝住商用地。
- 雖然大陸總體經濟景氣在現階段的展望存在若干疑慮，但由於翔生集團所持有土地資產是早年以較低成本所取得，且獲得中國天府農博園重大建設的利多賦值，故實體資產的抗市場風險能力極強，並無資產價值重大減損的風險，也無迫切處分之需要。
- 我公司評估成都地區產業景氣並未隨沿海城市經貿活動減緩而大幅降溫的情況，但仍會審慎應對。目前我公司的應對策略是先行觀望當地產業發展狀況，審慎研擬好興義鎮產業孵化園區的綜合開發計畫(產業園區及生活園區的建設及運營)，俟成都市地區經濟景氣回溫後再啟動分期開發，期以最小化開發風險、最大化開發效益來為公司創造最佳的投資回報。



# 財務摘要

# 4 財務摘要

## 113年第一季合併綜合損益表

單位:新台幣仟元

	113年第一季		112年第一季		YOY%
營業收入	19,166,561	100%	8,235,784	100%	133%
營業毛利	1,855,881	9.7%	733,841	8.9%	153%
營業費用	(405,885)	-2.1%	(403,539)	-4.9%	1%
營業淨利	1,449,996	7.6%	330,302	4.0%	339%
稅前淨利	1,505,402	7.9%	440,122	5.3%	242%
稅後淨利	1,174,907	6.1%	372,811	4.5%	215%
淨利歸屬於母公司	931,374		319,472		
基本每股盈餘(元)	4.10		1.42		

資料來源：會計師簽證/核閱報告

# 4 財務摘要

## 113年第一季合併資產負債表

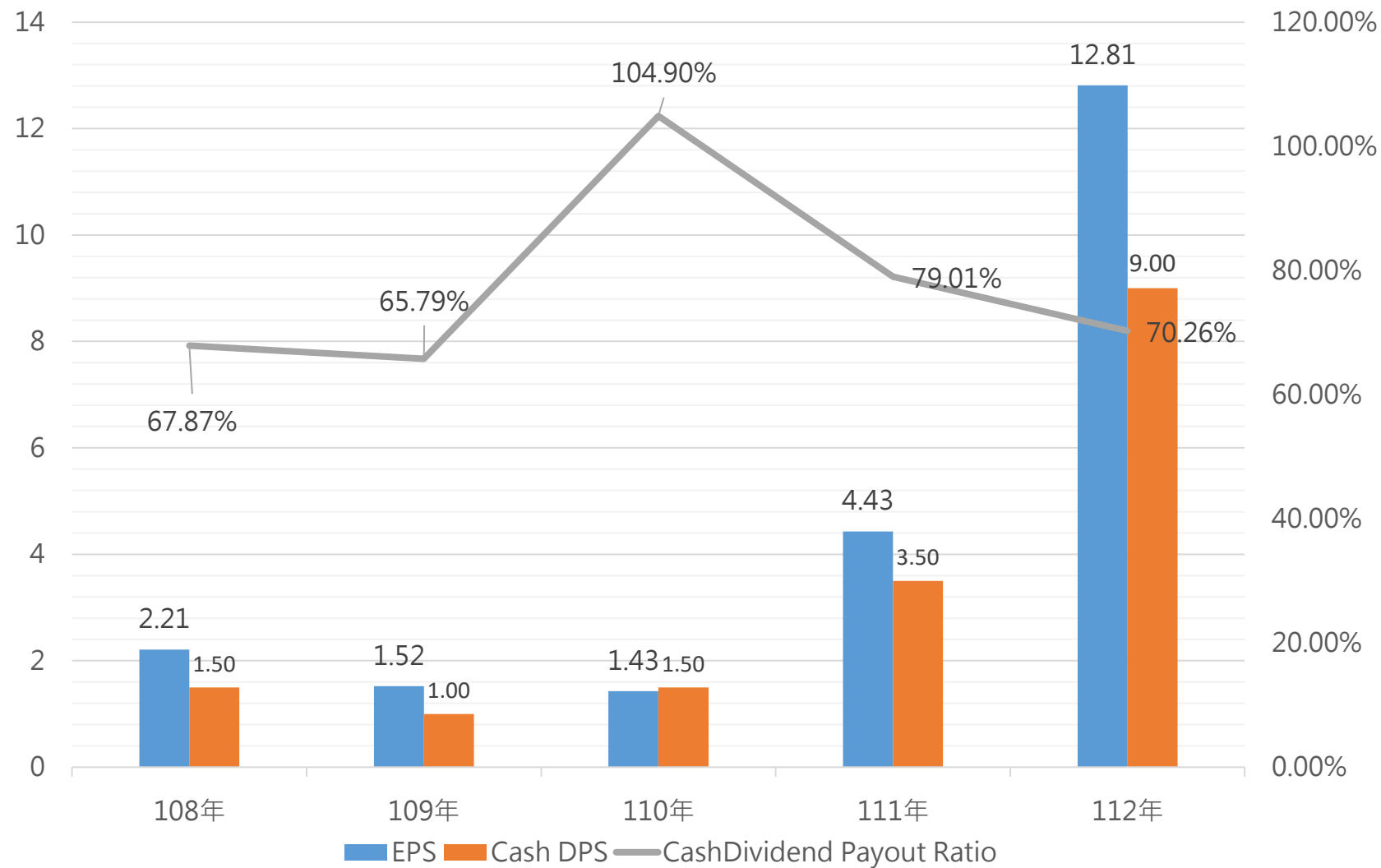
單位:新台幣仟元

	113/03/31	112/03/31		113/03/31	112/03/31
流動資產	33,507,977	31,107,352	流動負債	22,031,704	11,232,531
合約資產	11,913,299	11,483,271	合約負債	12,282,957	22,967,472
其他金融資產-流動	4,151,561	3,633,070	應付公司債	467,443	-
不動產、廠房及設備	787,132	839,281	短、長期借款	1,310,990	3,343,942
使用權資產	2,701,101	2,826,925	其他非流動負債	752,279	596,071
其他非流動資產	1,734,517	1,469,549	負債總計	36,845,373	38,140,016
資產總計	54,795,587	51,359,448	股東權益總計	17,950,214	13,219,432
			負債及股東權益總計	54,795,587	51,359,448

資料來源：會計師簽證/核閱報告

## 股利政策

單位:新台幣元



資料來源：會計師簽證/核閱報告

**L&K** 亞翔工程股份有限公司  
 L&K ENGINEERING CO., LTD.

# Thank you

## Q & A