



L&K[®]

法人說明會

股票代號 6139

亞翔工程

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，雖是基於本公司認可之來源及合理的假設作成，但因市場持續的重大的風險和不確定性因素存在，本公司恕不能保證對前瞻性預測結果之真實性或完整性。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或預告。

議 題

01 關於亞翔

02 營運概況

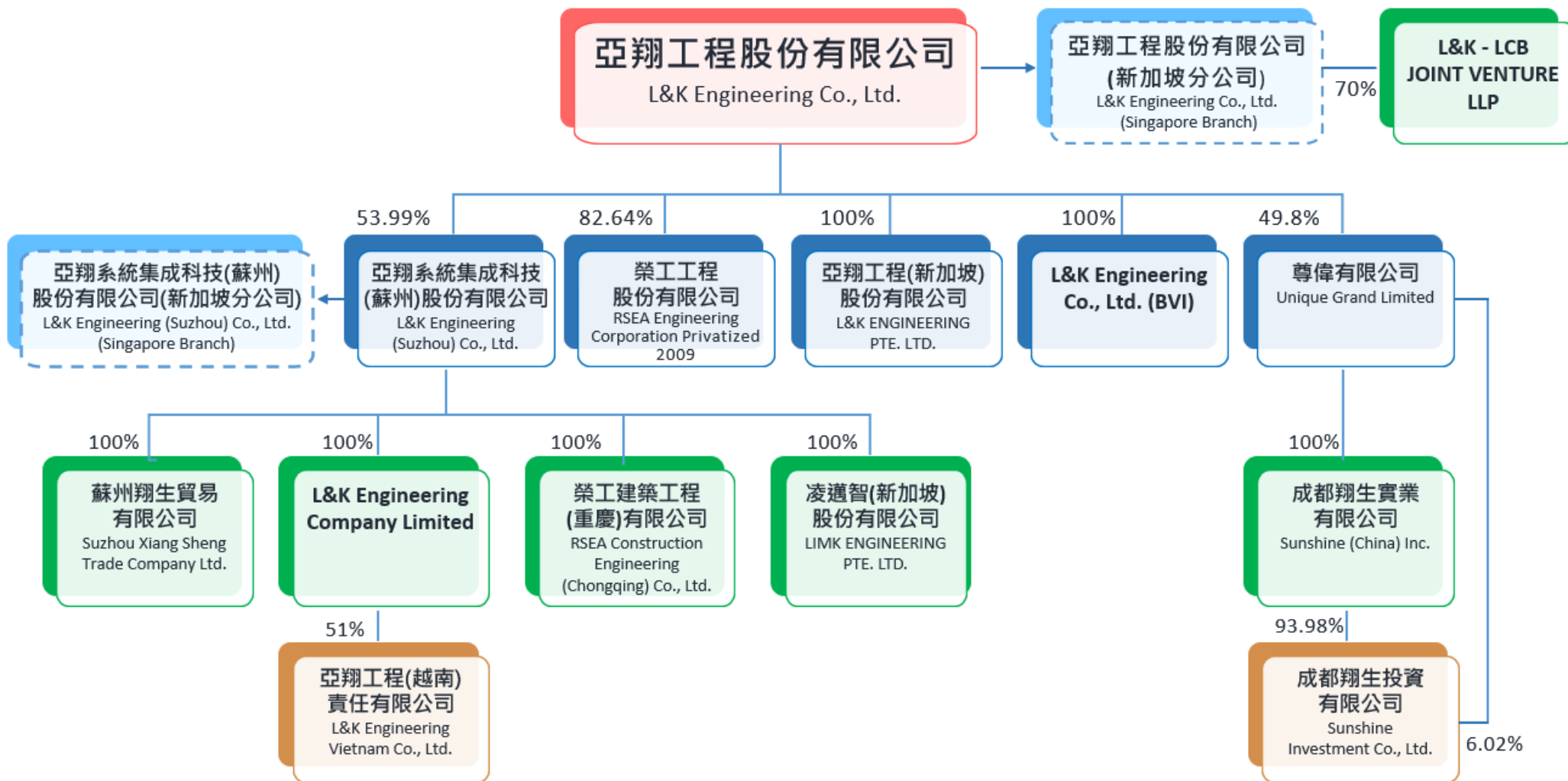
03 營運策略與未來展望

04 財務摘要

關於亞翔

創新.領導.專業.減廢.責任

公司名稱	亞翔工程股份有限公司 L&K Engineering Co., Ltd.	榮工工程股份有限公司 RSEA Engineering Corporation Privatized 2009	亞翔系統集成科技 (蘇州)股份有限公司 L&K Engineering (Suzhou) Co., Ltd.	成都翔生實業有限公司 Sunshine (China) Inc.
創立	<ul style="list-style-type: none"> • 1978年由姚祖驤創立 • 2003年台灣交易所上市掛牌，股票代號6139 	<ul style="list-style-type: none"> • 1956年由退輔會成立 • 2009年11月與亞翔工程公司合資完成民營化 	<ul style="list-style-type: none"> • 2002年由姚祖驤創立 • 2016年上海交易所上市掛牌，股票代號603929 	<ul style="list-style-type: none"> • 2010年由台灣亞翔透過香港尊偉公司轉投資 • 實踐集團21世紀多元化商業運營模式 • 打造生態小鎮(目前已成為四川省天府農博園的核心區)
資本額	<ul style="list-style-type: none"> • 新台幣 35億 (實收資本額新台幣23.53億元) 	<ul style="list-style-type: none"> • 新台幣100億 (實收資本額新台幣50億元) 	<ul style="list-style-type: none"> • 人民幣2億1,336萬 	<ul style="list-style-type: none"> • 投資總額：美元1億5,000萬 • 註冊資本額：美元9,980萬
營業類別	<ul style="list-style-type: none"> • EPC統包(設計、採購、施工) • 無塵室工程與機電工程 	<ul style="list-style-type: none"> • 甲級綜合營造 • 營建管理 	<ul style="list-style-type: none"> • EPC 統包 • 機電工程施工總承包一級 	<ul style="list-style-type: none"> • 土地整理及城鎮綜合開發 • 農創休閒產業配套設施的建設 • 農創產業孵化園區的建設與運營 • 綠色生態生活園區的開發與建設
員工數	• 549 人(迄2025年11月)	• 3,480 人(迄2025年11月)	• 918 人(迄2025年11月)	• 11 人(迄2025年11月)
公司電話	• +886-2-2691-9099	• +886-2-8691-7366	• +86-512-67027000	• +86-18782168157
網址	• http://www.lkeng.com.tw	• http://www.rseaec.com.tw	• http://www.lkeng.com.cn	



Data: Oct. 2025

➤ 2025年天下雜誌兩千大調查

亞翔集團於工程承攬業2024年營收排名**第二**

2010 翔生實業(成都)

2002 亞翔集成(蘇州)

2008 亞翔工程(越南)

2009 榮工工程(臺灣)

2001 亞翔工程(新加坡)

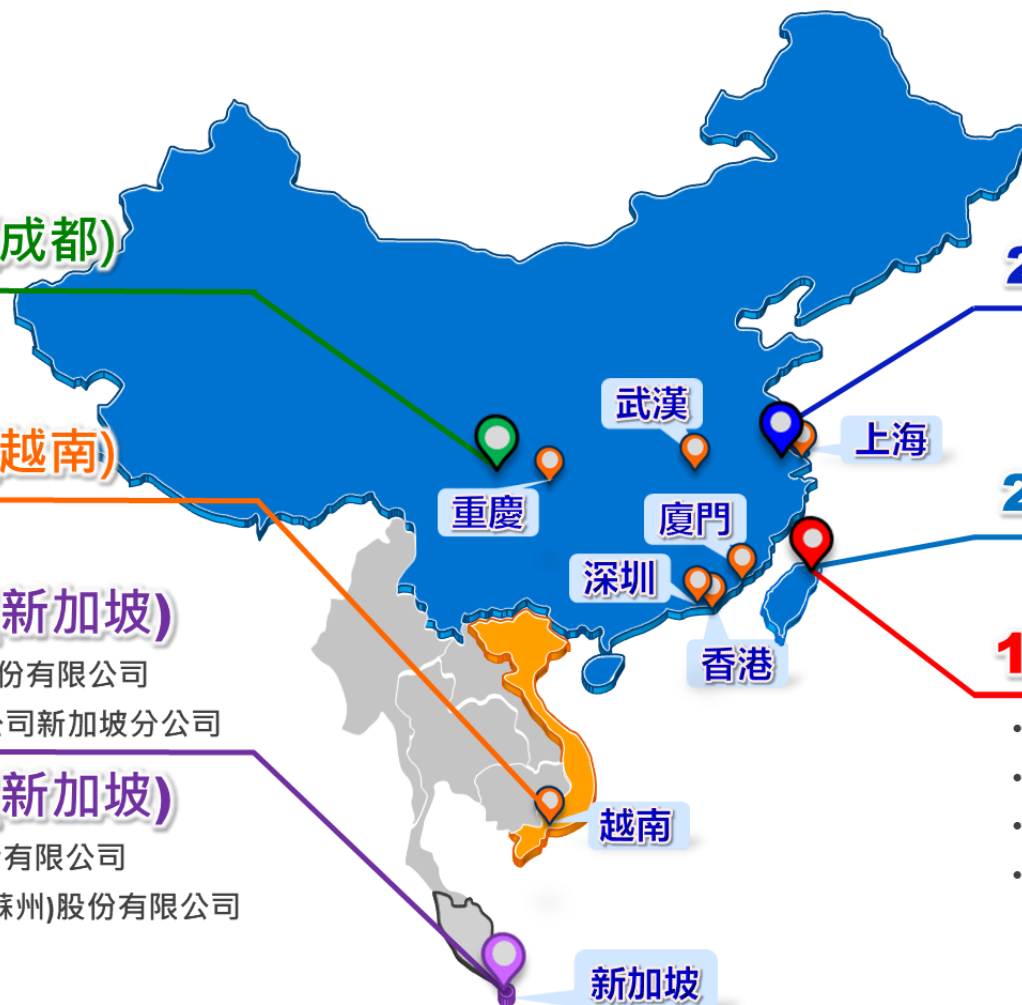
- 2025 亞翔工程(新加坡)股份有限公司
- 2001 亞翔工程股份有限公司新加坡分公司

2017 亞翔集成(新加坡)

- 2025 凌邁智(新加坡) 股份有限公司
- 2017 亞翔系統集成科技(蘇州)股份有限公司新加坡分公司

1978 亞翔工程(臺灣)

- 營運總部(台北內湖區)
- 汐止辦公室
- 新竹辦公室
- 台南辦公室



1 集團人才結構

總人數

4958

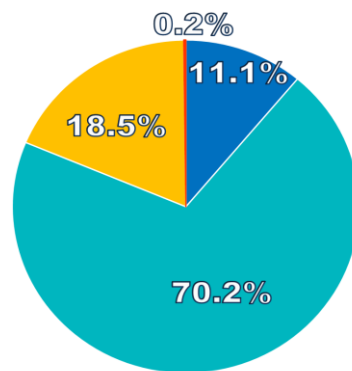
■ 台灣	3,994人
■ 中國	811人
■ 越南	34人
■ 新加坡	119人



工作類別

專案管理/工程	1,440人	29.0%
設計	290人	5.8%
安全/品質	221人	4.5%
營運/財務	291人	5.9%
外籍勞工	2,716人	54.8%

人數



	百分比	人數
● 亞翔工程	11.1%	549
● 榮工工程	70.2%	3,480
- 本國員工	(15.4%)	(764)
- 外籍勞工	(54.8%)	(2,716)
● 亞翔集成	18.5%	918
● 成都翔生	0.2%	11

學歷分佈

	百分比	人數
● 博士	0.2%	9
● 研究所	3.5%	175
● 大學	26.9%	1,333
● 專科	8.9%	440
● 高中 (含以下)	5.7%	285
● 其他 (外籍勞工)	54.8%	2,716



亞翔以超過 **47** 年的工程經驗，逐步擴展我們的服務產業範圍

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。

強化落實
公司治理

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。

提升永續
環境發展

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。

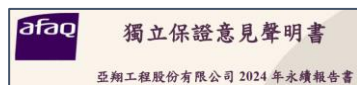
充份揭露
永續資訊

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。

促進維護
社會公益

永續績效

- 永續報告書經第三方國際驗證機構「法標國際認證股份有限公司 (AFNOR Asia Ltd.)」查證通過
- 2025年國家建築金質獎、全國首獎-高雄車站
- 中國工程師學會工程優良獎-ACL212-1標高雄車站天棚(拱頂桁架)工程
- 通過美商鄧白氏國際雙標章「企業認證」、「ESG永續標章」-提升品牌永續形象 | 加速市場拓展 (環球編碼®D-U-N-S Number : 65-625-5247)
- 榮獲商周2025全齡企業100強殊榮 -在「人才培育、跨世代共融與永續經營」上展現的用心與創新，為台灣企業的典範。
- 落實人才培育計畫-國內、外大學產學合作，設置聖約翰科大東南亞新型專班、培育產業人才
- 履行企業社會責任-推動道路認養與人行環境優化，完善人行道與安全標線，落實人車分流，提升社區交通安全。同時改善公共環境與生活品質，營造安全、友善的社區空間，展現企業對永續發展的承諾。

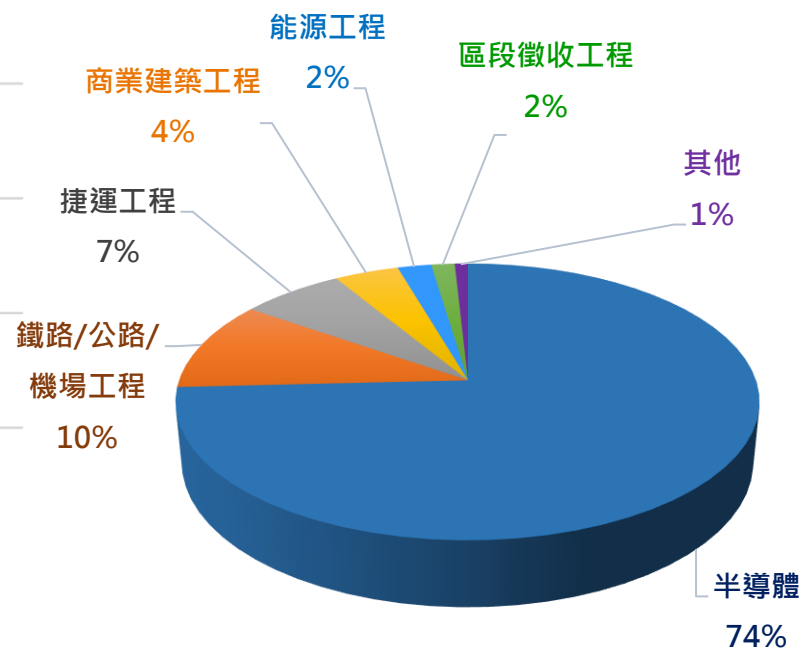
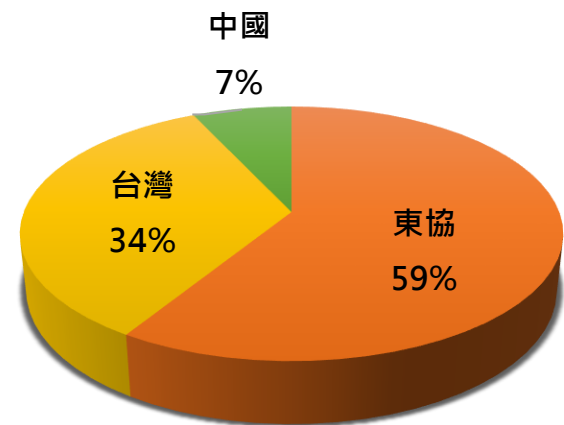


營運概況

設計、採購、施工、運轉、售後服務 ...

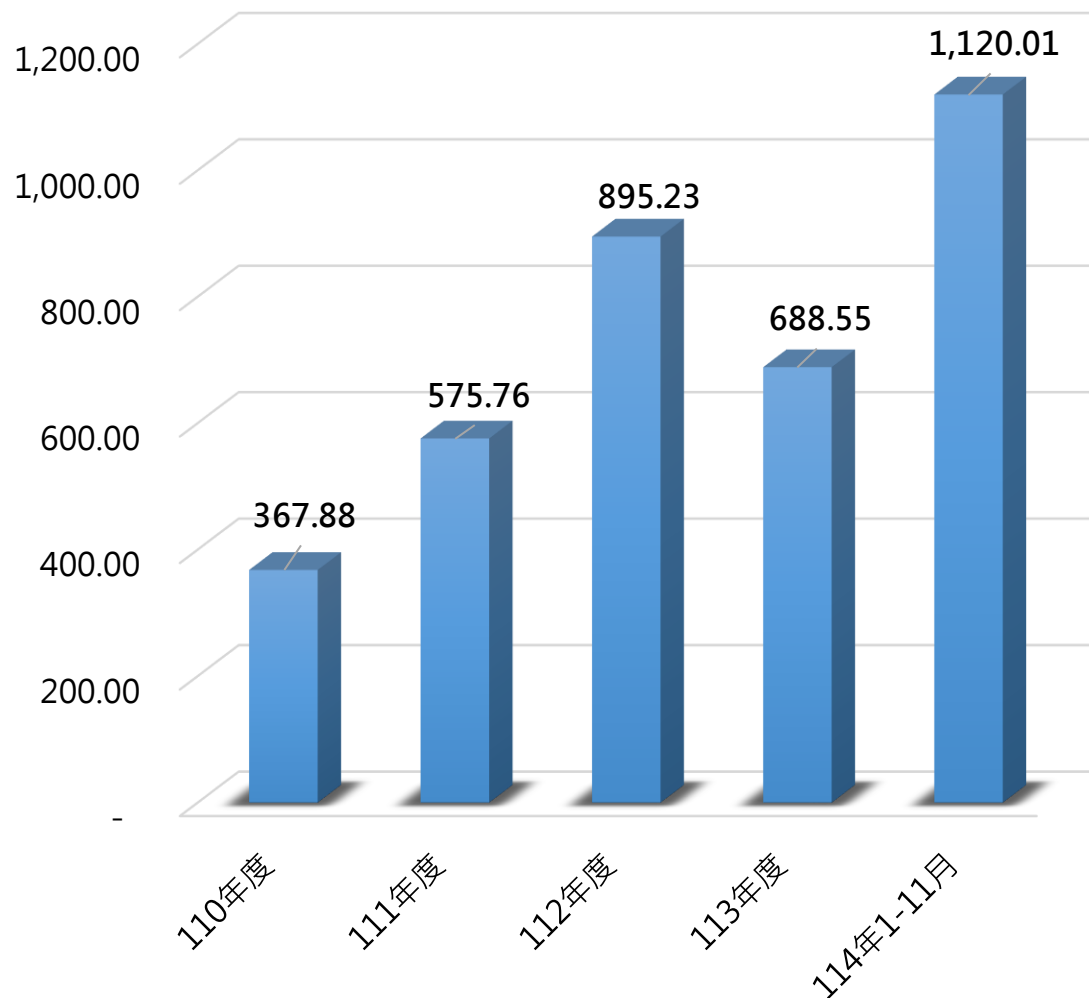
114年1-11月

單位:新台幣億元

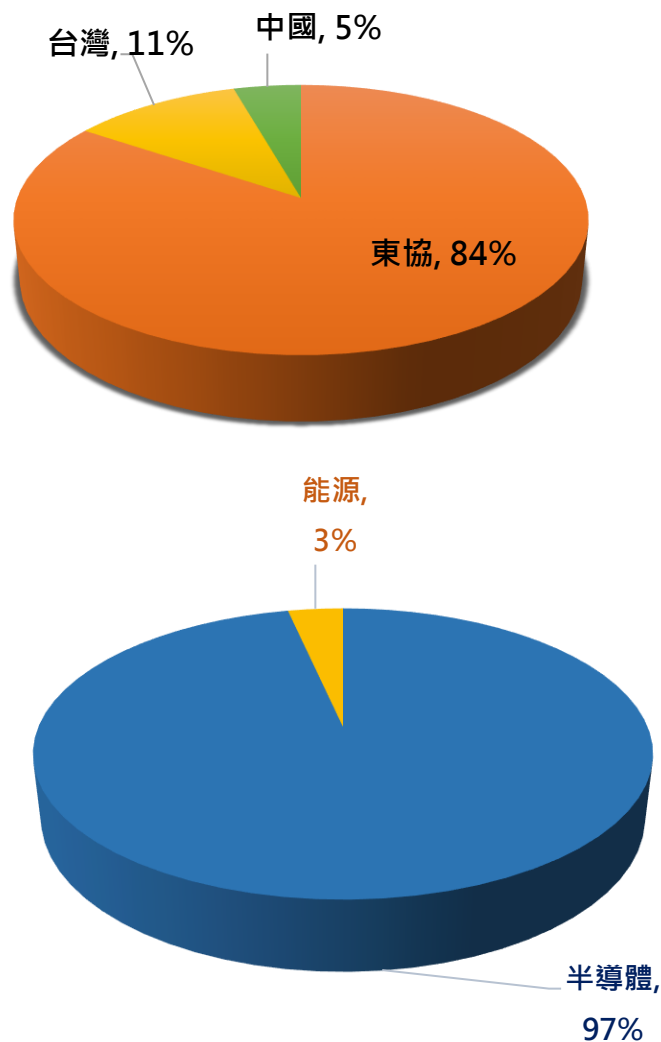


資料來源：公司自結數

單位:新台幣億元



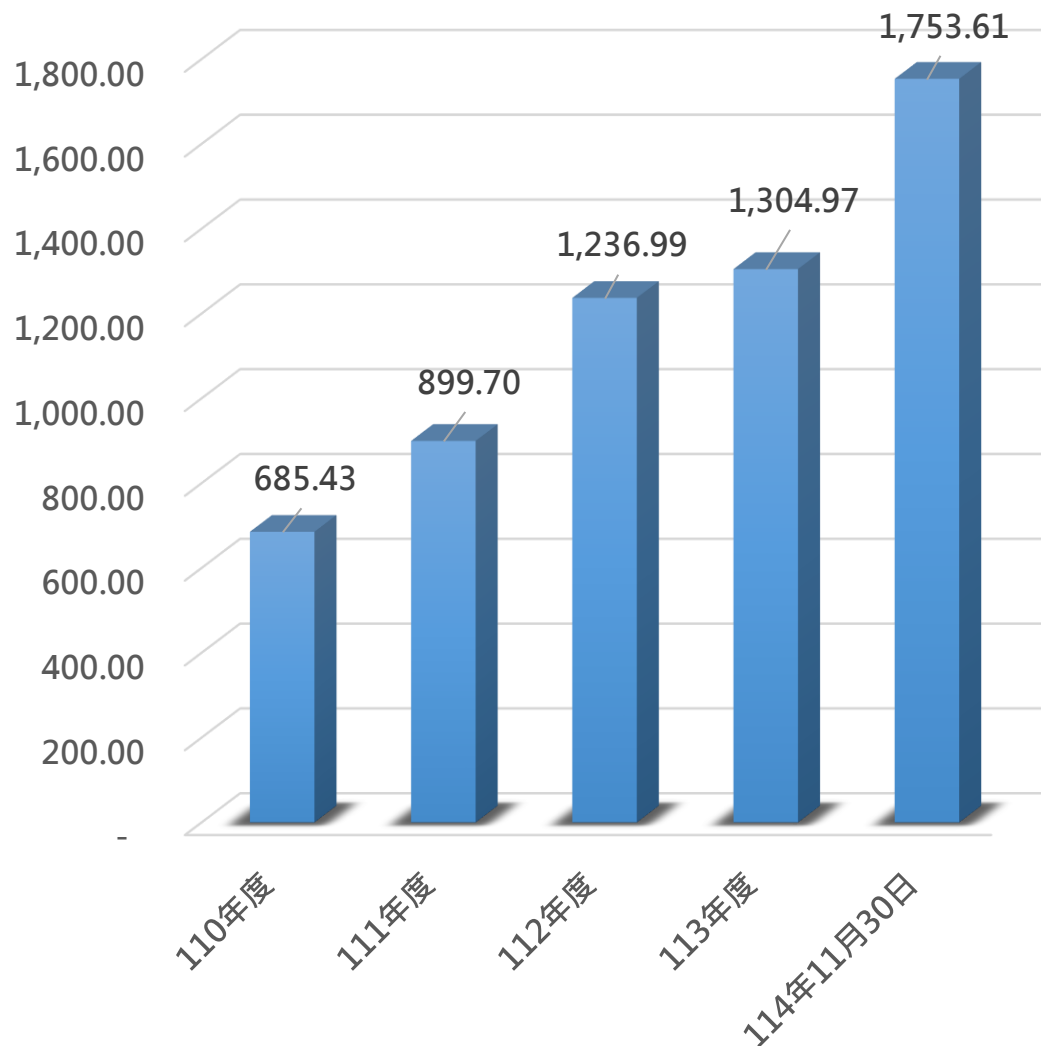
114年1-11月



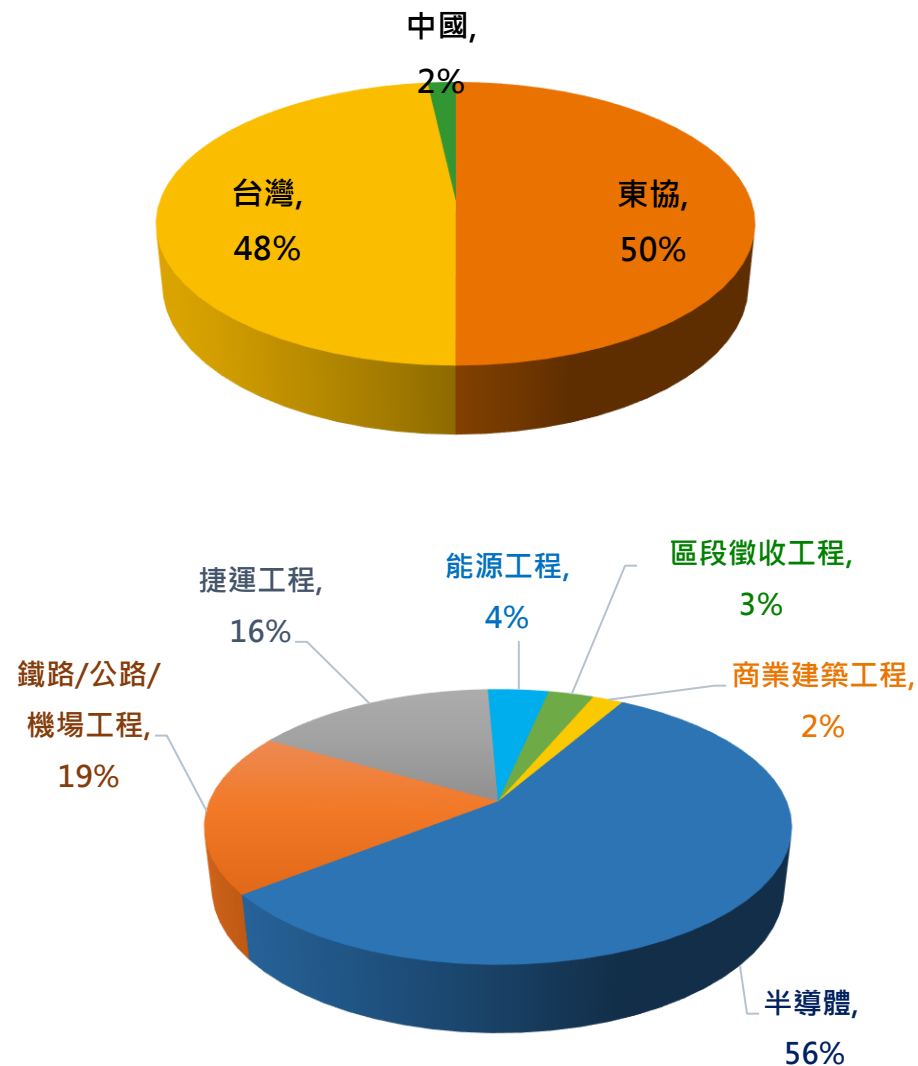
2 尚未施工工程合約金額及分佈

114年11月30日

單位:新台幣億元



資料來源：公司自結數



捷運工程

- 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
- 三鶯線捷運系統計劃統包工程
- 萬大中和樹林線CQ850區段標

鐵路/公路
/機場工程

- CJ16標中原車站路段鐵路地下化工程
- CB05標關山(不含)至山里土建及軌道工程
- 淡水河北側沿河平面道路工程
- ACL212-1標高雄車站天棚(拱頂桁架)工程
- 臺灣桃園國際機場第三航站區主體航廈土建工程

能源工程

- 台灣電力公司仁武~雄積五~雄積資線路土建統包工程
- 台灣電力公司345kV港風~中科、橫山~中科電纜線路潛盾洞道暨附屬機電統包工程 (第二工區)
- 台灣中油台中廠三期氣化設施及整體管線統包工程

區段徵收
工程

- 新北市新、泰塭仔圳地區第1-1區市地重劃開發工程
- 新北市新、泰塭仔圳地區第1-2區市地重劃開發工程

商業建築
工程

- 台灣壽險公司台北市南港區新建工程
- 內湖數據中心新建工程

高科技廠房
工程

- 記憶體晶圓廠－MEP EPC-Design
- 印刷電路板廠－無塵室&機電工程
- 半導體光罩廠－全案統包工程
- 晶圓代工－12吋先進封裝廠 無塵室&機電工程

2 主要在建工程 – 中國及東協

中國

- 福建省晉華積體電路有限公司 P1電力與暖通工藝擴充工程（暖通A包）/ 機電水Hook up工程
- 中芯東方積體電路製造有限公司2025 Fab9-P1 Project-B 擴產項目電力系統安裝工程

東協

- 新加坡
 - 12吋晶圓代工廠 總承攬及二次配工程
 - 記憶體先進封裝廠-全案統包工程
 - 記憶體暨先進封裝廠-基本設計案

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
- 臺中捷運藍線
- 桃園綠線延伸至中壢
- 三鶯線延伸桃園八德段

➤ 鐵路/公路/機場工程

- 桃園都會區鐵路地下化計畫
- 國道5號銜接蘇花改公路計畫
- 蘇花安 和仁~崇德段新建工程

➤ 水資源與能源工程

- 電纜線路潛盾洞道暨附屬機電統包工程
- 液化天然氣(LNG)儲槽統包工程
- 核電廠用過核子燃料室內乾式貯存設施興建計畫

➤ 商業建築工程

- 都市更新新建工程
- 商業辦公大樓
- 資料中心

➤ 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
- 永續循環與潔淨能源

➤ 高科技廠房

- HBM存儲晶片的企業陸續擴建
- 持續發展積體電路產業，成為半導體產業集聚區
- 生物製藥領域投資發展
- 搭配半導體行業的發展，高階電路板及IC載板 的擴廠

➤ 東協積體電路等高科技製造業投資持續升溫

- 新加坡吸引前段IC製造與後段先進封裝公司投資建廠
- 馬來西亞、印尼、泰國高科技企業進駐投資
- 越南電子後段模組與相關組裝保持高速增長、地緣優勢

➤ 成都子公司翔生集團

• 資產現況與風險評估

1. 資產與區位

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。該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，由於地塊鄰近天府新區與4A級景區，資產極具保值能力。

2. 宏觀與房市現況

近期大陸房市持續調整，整體仍偏弱，新屋單價走跌，顯示大陸房市景氣復甦仍存明顯疑慮。

3. 資產風險

由於該土地資產為早年低成本取得，市值仍高於帳面成本，故目前並無重大減值風險。

• 未來開發策略與展望

由於大陸房市整體需求疲弱，價格及銷量仍存在下行風險，故本公司經審慎評估後認為，若此時貿然啟動開發，將面臨銷售去化壓力與價格折讓風險，恐損害公司及股東利益。故本公司現階段將採取較安全穩健的資產管理政策，決定暫時停止開發該批土地，以待政府升級對於房市的支持力度以及成都房市景氣回穩，再根據原訂產業園區與生活園區之開發計畫對土地進行分期滾動開發，俾實現土地的開發利益。



財務摘要

114年第三季合併綜合損益表

單位:新台幣仟元

	114年9月30日		113年9月30日		變動%
營業收入	51,623,496	100%	54,371,285	100%	-5%
營業毛利	7,303,806	14.1%	5,808,658	10.7%	26%
營業費用	-1,340,492	-2.6%	-1,018,899	-1.9%	32%
營業淨利	5,963,314	11.6%	4,789,759	8.8%	25%
稅前淨利	6,544,909	12.7%	5,165,639	9.5%	27%
稅後淨利	5,049,448	9.8%	3,984,468	7.3%	27%
淨利歸屬於母公司	4,052,681		3,013,106		
基本每股盈餘(元)	17.33		13.05		

資料來源：會計師簽證/核閱報告

114年第三季合併資產負債表

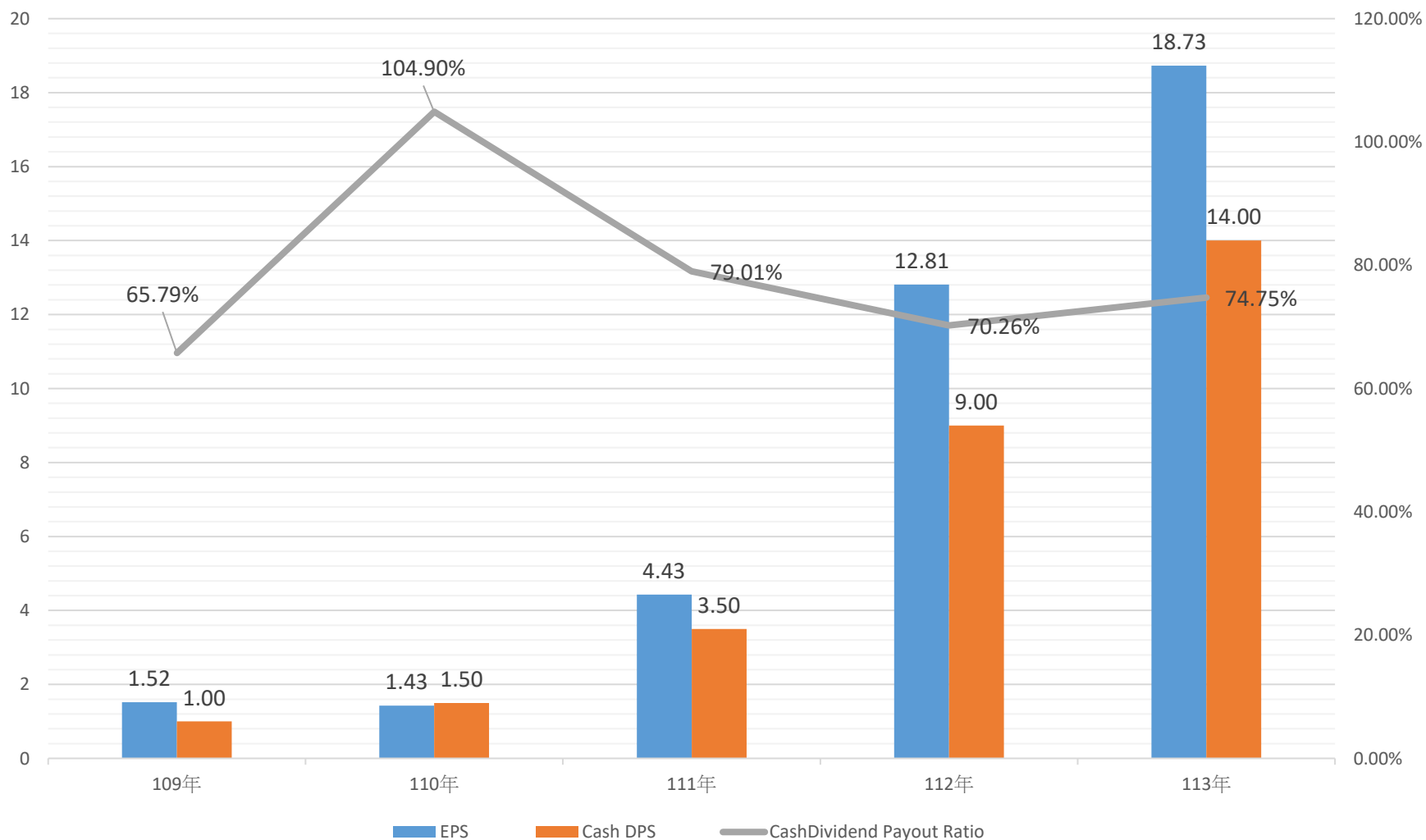
單位:新台幣仟元

	114/09/30	113/09/30		114/09/30	113/09/30
合約資產	17,811,825	14,454,314	合約負債	29,846,321	19,144,827
其他金融資產-流動	3,784,847	4,158,109	其他流動負債	24,779,473	20,312,038
其他流動資產	53,849,967	37,901,057	應付公司債	-	397,941
不動產、廠房及設備	845,648	807,496	短、長期借款	3,960,399	2,010,868
使用權資產	2,569,470	2,735,532	其他非流動負債	745,097	673,200
其他非流動資產	2,184,134	1,453,275	負債總計	59,331,290	42,538,874
			股東權益總計	21,714,601	18,970,909
資產總計	81,045,891	61,509,783	負債及股東權益總計	81,045,891	61,509,783

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

Thank you

Q & A