

## 公司概況資料表

以下資料由榮田精機股份有限公司及其推薦證券商提供，資料若有錯誤、遺漏或虛偽不實，均由該公司及其推薦證券商負責。

以下揭露之認購價格及依據等資訊，係申請登錄興櫃公司與其推薦證券商依認購當時綜合考量各種因素後所議定。由於興櫃公司財務業務狀況及資本市場將隨時空而變動，投資人切勿以上開資訊作為投資判斷之唯一依據，務請特別注意

### 認購相關資訊

#### 公司簡介

#### 風險事項說明(申請登錄戰略新三板公司適用)

#### 主要業務項目

#### 最近五年度簡明損益表及申請年度截至最近月份止之自結損益表

#### 最近五年度簡明資產負債表

#### 最近三年度財務比率

公司名稱：榮田精機股份有限公司 (股票代號：7709)

申請登錄：一般板    戰略新三板

董事長	陳松田
總經理	陳政鈞
資本額	345,017,400元
輔導推薦證券商	台新綜合證券股份有限公司及新光證券股份有限公司
主辦輔導券商聯絡人電話	台新綜合證券股份有限公司 郭先生(07)537-0755#120
註冊地國	不適用
訴訟及非訟代理人	不適用

### 輔導推薦證券商認購榮田精機股份有限公司股票之相關資訊

證券商名稱	主辦	協辦
	台新綜合證券股份有限公司	新光證券股份有限公司
認購日期	113年1月2日	
認購股數(股)	836,000股	200,000股
認購占擬櫃檯買賣股份總數之比率	2.42%	0.58%
認購價格	每股新台幣47.5元	每股新台幣47.5元
認購價格之訂定依據及方式	<p>本推薦證券商依一般市場認購價格訂定方式，參考市場基礎法、成本法及收益基礎法等方式，以推算合理之認購價格，作為榮田精機股份有限公司(以下簡稱榮田或該公司)辦理股票興櫃登錄之參考價格訂定依據。再參酌該公司之所處產業、經營績效、發行市場環境及同業之市場狀況等因素後，由本推薦證券商與該公司共同議定之。</p> <p style="text-align: center;">基於目前股票價值的評估方法諸多，而各種方法皆有其優缺</p>	

點，評估之結果亦有所差異。如證券投資分析常用之股票評價方法主要包括1.市場基礎法：(1)本益比法(Price/Earnings Ratio, P/E Ratio)及(2)股價淨值比法(Price/Book Value Ratio, P/B Ratio)，均透過已公開的資訊，與整體市場、產業性質相近的同業及被評價公司歷史軌跡比較，作為評量企業的價值，再根據被評價公司本身異於採樣公司之部分作折溢價之調整；2.成本法，亦稱帳面價值法(Book Value Method)，係以帳面歷史成本資料作為公司價值評定之基礎；3.收益基礎法中之自由現金流量折現法(Discounted Cash Flow Method, DCF)則重視公司未來營運所創造之現金流入價值。以上股票評價方法，由於股價淨值法使用歷史性財務資料，無法反映公司未來成長性，且較常用於評估獲利波動度較大或有鉅額資產但股價偏低之公司，及因成本法係以歷史成本為計算之基礎，易忽略通貨膨脹因素且無法反應資產實際之經濟價值，且深受財務報表所採行之會計原則與方法之影響，將可能低估成長型公司應有之價值；另自由現金流量折現法下某些假設，如未來營收成長率、邊際利潤率、資本支出之假設等，因較難取得適切之數據，使未來現金流量及加權平均資金成本更無法精確掌握，故本次輔導推薦證券商認購榮田精機股份有限公司僅就市場基礎法一本益比法進行評估。

該公司係為電腦數控立式車床、電腦數控立式車銑複合加工機及龍門型車銑複合機等研發、生產製造及銷售之專業廠商，經參酌目前國內上市(櫃)同業資料，並綜合考量產業屬性與營運規模後，選擇上市公司亞崴(股票代號：1530)，主要從事電腦數值控制(CNC)工具機之開發設計、生產、製造及銷售業務；上櫃公司百德(股票代號：4563)，主要從事電腦控制之工具機設計、製造及銷售等業務；以及上市公司建德(股票代號：6606)，主要從事各種精密工具鋼模、各種精密機械工作母機自動機械等之研發、製造及買賣等業務，作為該公司之採樣同業。茲將其採樣同業、上市(櫃)電機機械類股最近三個月(112年9月~112年11月)之本益比列示如下：

單位：倍

同業\月份\本益比		112年9月	112年10月	112年11月	平均
採樣同業	亞崴(1530)	13.64	13.41	13.71	13.59
	百德(4563)	25.97	23.11	27.69	25.59
	建德(6606)	21.46	20.80	23.32	21.86
上市	電機機械類	22.97	21.44	29.34	24.58
上櫃	電機機械類	24.42	23.78	24.93	24.38

資料來源：臺灣證券交易所及財團法人中華民國證券櫃檯買賣中心。

依上表資訊，該公司採樣同業及上市(櫃)電機機械類股最近三個月(112年9月~112年11月)之平均本益比區間介於13.59~25.59倍之間，另經參閱該公司經會計師查核或核閱之財務報告數核算最近四季(111年第三季至112年第二季)之稅後利益161,154千元除以預計興櫃掛牌時之股本34,502千元設算，每股稅後盈餘為4.67元，按上述本益比區間計算其參考價格，價格區間約為63.47~119.51元。另考量興櫃市場交易流動性較為不足，擬按市場慣例賦予7折並予以折

	<p>價計算調整，重新推算之參考價格區間為44.43~83.66元。</p> <p>綜上，考量本益比法評價之每股參考股價區間為44.43~83.66元，另經參酌該公司之經營績效、獲利情形、所處市場環境、產業未來成長性及同業之市場狀況，並考量總體經濟環境因素及市場流動性風險後，本主辦輔導推薦證券商與該公司共同議定興櫃每股認購價格為新台幣47.5元，尚屬合理。</p>
--	---

### 公司簡介(公司介紹、歷史沿革、經營理念、未來展望等)

#### 一、公司介紹

榮田精機股份有限公司(以下簡稱榮田公司或該公司)設立於民國76年5月21日，榮田公司主要產品包括：CNC 立式車床、CNC 立式車銑中心、航太機件加工生產線、汽車，機車零件製造加工生產線、馬達電機框架，托架等零件加工生產線、閥類、凡而、泵立式精密雙軸搪孔機等產品。

本公司從事工具機專業製造已逾30年。在國內、外業界建立良好的口碑，而「HONOR」之品牌已深植使用者之心中，行銷區域涵蓋國內外，銷售國家以中國、美國、日本、義大利、德國、法國、英國及印度等國為主。該公司自設立以來，積極擴充高精密與自動化之生產設備，以期能提升生產效率，擴大產能並提高技術層次，朝向高附加價值之產品發展。

#### 二、歷史沿革

年度	項目
民國76年	1.榮田機器工程(股)創立，實收資本額5,500千元。 2.專門製造 CNC 立式車床及專用機。
民國81年	業界首創12台立式車床於東元電機製造加工馬達零件之連線 FMS 自動化生產線。
民國88年	榮田立式車床首次打入航太工業供應鏈。
民國90年	獲得 CE 認證。
民國93年	合併富映科技(股)公司及現金增資，實收實收資本額增至31,250千元。
民國96年	1.更名為榮田精機(股)公司。 2.業界第一強力拉刀系統"Solid-lock"研發完成並取得專利。
民國97年	1.ISO 9001品質系統認證通過。 2.盈餘轉增資67,575千元，實收資本額達到152,044千元。
民國98年	盈餘轉增資76,022千元，實收資本額228,066千元。
民國99年	1.航太與軸承業專用立式磨床 VG-120GB。 2.盈餘轉增資72,981千元、現金增資50,000千元，實收資本額351,047千元。

民國100年	擴增五廠完成，生產坪數增加3,300坪，總坪數增加至7,000坪。
民國102年	1.開發立車帶 Y 軸-龍門式車銑磨加工中心 PL-350CM。 2.現金增資5,000千元，實收資本額356,047千元。
民國103年	大型立車風力發電軸承專用機 VL-400C-2R 及 VL-350C-2R 研發完成。
民國104年	馬達產業 PLR-160CM 研發完成。
民國105年	航太產業專用機 VL-100CA+APC 研發完成。
民國106年	開發 VL-160CM 給奧地利商。
民國107年	多功能車、銑、磨、分度、量測機台-VL-66/86AM 正式亮相，並成功銷售至航太產業。
民國108年	開發 VL-100CAP 給法國知名航太集團應用於航太引擎燃燒段加工。
民國109年	開發風力發電產業專用機 VL-500C-2R 及高速鑽孔機 DC-400V-2R。
民國110年	1.VL-400C-2R 榮獲2022年台灣精品獎，榮獲第24屆小巨人獎。 2.盈餘轉增資67,650千元，實收資本額423,697千元。
民國111年	榮獲第31屆磐石獎、VL-100CA 榮獲2023年台灣精品獎金質獎。
民國112年	1.PL-600CM 超大型龍門風電車銑五軸加工機開發完成。 2.現金減資60,886千元及註銷庫藏股17,794千元，實收資本額345,017千元。 3.112年10月5日公開發行

### 三、經營理念

榮田公司主要優勢及領先地位來自於多年來，公司持續為提升市場競爭力，進行產品研發及生產技術之升級及創新。榮田公司將研發所得新產品新技術在台投入生產，以保證技術及開發資源保留於台灣並持續升級。

另一方面，榮田公司亦因應景氣波動適時調整產品組合，滿足市場需求。無時無刻將顧客的需求融入產品設計、強化服務水準以及生產技術，積極培育服務和銷售能力之專長人員，提昇國際競爭力，並建構完善的管理體制，期能帶動國內精密工業邁向新的里程，以掌握住整個機械工業的生存命脈。

### 四、未來展望

榮田公司為設定公司未來發展之方向及目標，擬定之短、長期發展計劃如下：

#### (一)短期業務發展計畫

##### A.行銷策略

- 透過業務部門平日與顧客的接觸及訪談，回饋訊息提供給研發部門讓其充分了解市場需求及顧客需求，開發出符合需求的產品及功能。
- 對亞洲、歐洲、美洲、印度地區透過當地知名工具機經銷商進行品牌行銷，增加公司產品的知名度。
- 參與各種知名國際大型工具機展覽會，以提高公司產品曝光率，增取更多訂單，增加公司產品知名度。

##### B.生產策略

- 持續落實主要結構「模組化」降低新開發、新設計的單元件，增加單元共用性，減少庫存量、降低設計變更頻率，達到減碳及生產效益最大化。

- b.繼續強化品質管理工作，強化本公司現有之 ISO 品質保證系統。
- c.加強改善生產流程，強化製程技術，以提高現有生產線之產能及生產效率。

#### C.產品發展策略

- a.加速新產品設計，如開發大型 CNC 龍門加工中心，使產品線更為周全。
- b.積極擴展產品應用領域，開發多元化產品線組合，並與客戶端緊密交流，針對客戶需求進行產品開發，以期掌握市場先機。

#### D.營運規模

- a.培訓研發、管理及業務人才，強化人力資源，提升員工作業效率。

#### E.財務規劃

- a.與金融機構建立良好之關係，掌握金融市場脈動，提高財務運用績效。
- b.有效規劃現金流量，以避免遭遇財務上風險。

### (二)長期業務發展計畫

#### A.行銷策略

- a.對主要銷售區域協同代理商參展和加強品牌廣告，讓客戶深植品牌印象。
- b.持續強化銷售通路，以「HONOR」品牌行銷全世界，樹立立式車床領導品牌的口碑形象，使本公司成為具有國際知名度之精密工具機製造廠。

#### B.生產政策

- a.機械設備及技術之更新，促進生產設備及流程自動化以提昇生產效能。
- b.品保體系之革新與落實，提昇產品品質及交期穩定性。

#### C.產品發展

- a.運用產學或產官學之合作，力求開發與世界潮流同步的產品。
- b.發展 CNC 的先進機種，進入世界一流廠商之行列。
- c.以成為提供客戶研發設計最佳解決方案者為己任，並迎合未來綠色發展及追求自動化生產需求。

#### D.營運規模

- a.秉持永續經營理念，吸收優良人才，強化公司體質。
- b.厚植研發能力，整合上、下游產品多角化經營，擴大營運規模。
- c.持續在台灣建置生產基地，投入資金持續擴充生產線，逐步提高產能，透過規模經濟以提升經營綜效。

#### E.財務規劃

- a.加強財務規劃，以降低借款金額、減少利息支出及提昇市場競爭力。

### 風險事項說明(登錄戰略新版公司適用)

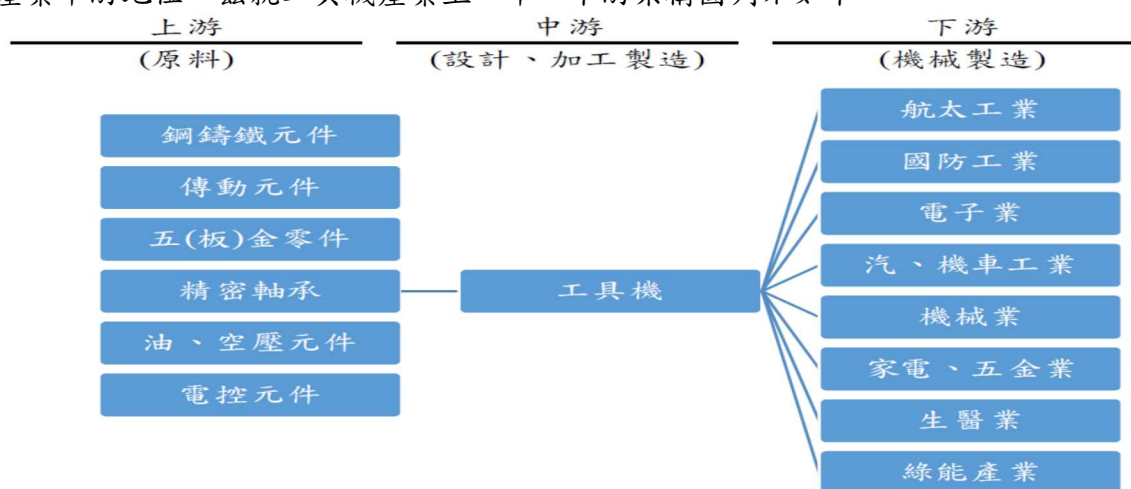
榮田公司非屬申請登錄戰略新版公司，故不適用。

**主要業務項目：**

榮田公司主要營業項目為電腦數控立式車床、電腦數控立式車銑複合加工機及龍門型車銑複合機等，係屬機械產業中之金屬切削機械製造業，是各種基礎加工與精密加工不可或缺的機械設備，產品應用層面擴及航太工業、風電工業、汽車工業、一般機械、金屬品加工業及電子產業等。

**公司所屬產業之上、中、下游結構圖：**

機械工業之上、中、下游關係密切，其上游生產所需之原材料包括鋼鑄鐵元件、傳動元件、精密軸承、五金零件等零組件，因工具機的製造過程較為複雜且所需零件眾多，故所需原料多半藉由零件協力廠供應，再由工具機廠進行專業設計、整合、組裝為工具機，是各種基礎加工與精密加工不可或缺之機器設備，工具機產業在機械工業中位居關鍵性地位，尤其與航太工業、綠能產業、汽車工業及機械業等有密切之關係。而該公司位於所屬產業中游地位，茲就工具機產業上、中、下游架構圖列示如下：



產品名稱	產品圖示及介紹	重要用途或功能	最近一年度 營收金額(千元)	佔總營收 比重(%)
立式車床	切削各式金屬及特殊材料零組件	具鑽孔、攻牙、搪孔、拉孔等客戶指定功能，用於高精密，大批量之零件加工	612,808	60.83
立式車銑複合加工機	切削及銑削各式金屬及特殊材料零組件	具旋削、中孔之鑽孔、搪孔、攻牙等高精密金屬零件加工功能，可快速切削金屬/非金屬之圓形工作物	394,659	39.17
合計			1,007,467	100.00

TOP ^

最近五年度簡明損益表及申請年度截至最近月份止之自結損益表

單位：新臺幣千元

項目	年度	107年度	108年度	109年度	110年度	111年度	112年截至11月份止 (自結數)(註1)
營業收入		1,106,013	1,286,542	958,816	1,268,050	1,007,467	1,232,736
營業毛利		281,610	349,011	203,811	209,615	255,856	294,830
毛利率(%)		25.46	27.13	21.26	16.53	25.40	23.92
營業外收入		101,419	26,805	57,623	16,773	67,508	34,399
營業外支出		12,535	37,965	42,930	10,518	5,734	9,329
稅前損益		211,444	147,125	52,789	80,081	154,394	167,426
稅後損益		173,446	114,647	45,852	63,967	123,515	138,045
每股盈餘(元)		4.87	3.22	1.34	1.58	3.04	3.96
股利發放	現金股利(元)	3.4	1.0	0.5	1.0	1.5	—
	股票股利(資本公積轉增資)(元)	—	—	—	—	—	—
	股票股利(盈餘轉增資)(元)	—	—	2.0	—	—	—

資料來源：係該公司各期依 IFRSs 編製及經會計師查核簽證之財務報告。

註1：係自結數字，未經會計師查核簽證，因此可能與會計師查核結果存有差異，請投資人於參考時審慎評估。

最近五年度簡明資產負債表

單位：新臺幣千元

項目	年度	107年度	108年度	109年度	110年度	111年度
流動資產		2,305,637	1,859,299	1,396,872	1,356,794	1,751,820
不動產、廠房及設備		399,950	672,533	828,134	830,050	831,257
無形資產		1,093	826	399	1,489	912
其他資產		37,396	47,894	58,136	59,136	35,491
資產總額		2,744,076	2,580,552	2,283,541	2,247,469	2,619,480
流動負債	分配前	1,389,867	1,062,491	758,981	741,288	1,060,626
	分配後	1,510,922	1,096,316	775,894	781,878	1,121,512
非流動負債		110,888	280,720	332,797	267,612	237,113
負債總額	分配前	1,500,754	1,343,211	1,091,778	1,008,900	1,297,739
	分配後	1,621,810	1,377,036	1,108,691	1,049,490	1,358,264
股本		356,047	356,047	356,047	423,698	423,698
資本公積		52,500	52,500	52,500	52,500	52,500
保留盈餘	分配前	835,010	828,794	839,508	818,663	901,835

	分配後	713,955	794,969	822,595	778,073	840,950
其他權益		(235)	—	—	—	—
庫藏股票		—	—	(56,292)	(56,292)	(56,292)
非控制權益		—	—	—	—	—
股東權益	分配前	1,243,322	1,237,341	1,191,763	1,238,569	1,321,741
總額	分配後	1,122,266	1,203,516	1,174,850	1,197,979	1,260,856

資料來源：係該公司各期依 IFRSs 編製及經會計師查核簽證之財務報告。

最近三年度財務比率					
項目		年度	109年度	110年度	111年度
財務比率	毛利率(%)		21.26	16.53	25.40
	流動比率(%)		184.05	182.58	165.17
	應收帳款天數(天)		90	67	81
	存貨週轉天數(天)		381	265	426
	負債比率(%)		47.81	44.89	49.54

TOP ^

投資人若欲查詢該公司更詳細之資料請連結至[公開資訊觀測站!!](#)