

公司概況資料表

**以下資料由威健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**

icon_page_title**icon_page_title 認購相關資訊**

**icon_page_title** [**公司簡介**](#公司簡介)

**icon_page_title** [**主要業務項目**](#主要業務項目)

**icon_page_title** [**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**](#最近五年度簡明損益表及申請年度截至最近月份止之自結損益表)

**icon_page_title** [**最近五年度簡明資產負債表**](#最近五年度簡明資產負債表)

**icon_page_title** [**最近三年度財務比率**](#最近三年度財務比率及股利發放情形)

**公司名稱：威健股份有限公司 (股票代號：6661)**

|  |  |
| --- | --- |
| 輔導推薦證券商 | 第一金證劵(股)公司、兆豐證劵(股)公司、玉山綜合證劵(股)公司 |
| 主辦輔導券商聯絡人電話 | 吳玓瑾 電話：02-2563-6262 分機990 |
| 註冊地國 | (外國發行人適用) |
| 訴訟及非訟代理人 | (外國發行人適用) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 輔導推薦證券商認購威健股份公司股票之相關資訊 | | | |
| 證券商名稱 | 主辦 | 協辦 | 協辦 |
| 第一金證劵股份公司 | 兆豐證劵股份公司 | 玉山綜合證劵股份公司 |
| 認購日期 | 106.10.16 | | |
| 認購股數（股） | 400,000股 | 100,000股 | 100,000股 |
| 認購占擬櫃檯買賣股份總數之比率 | 2.09% | 0.52% | 0.52% |
| 認購價格 | 每股新台幣23元 | | |
| 認購價格之訂定  依據及方式 | 威健股份有限公司(以下簡稱威健公司)成立於民國92年1月30日，目前實收資本額為新台幣191,706仟元，主要從事基因分析檢測服務及代理銷售基因檢測試劑耗材與臨床醫療儀器。  目前股票價值的評估方法諸多，而各種方法皆有優缺點，評估之結果亦有所差異。證劵投資分析常用之股票評價方法主要包括下列三種：  1.市場法  本益比法、股價淨值比法及市值法，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，係以帳面歷史成本資料作為公司價值評定之基礎。  3.自由現金流量折現法  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，因成本法係以歷史成本為計算基礎，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，在產業快速變化下對未來之預估甚難準確，使未來現金流量及加權平均資金成本更無法精確掌握，故本次輔導推薦券商擬採市場法之本益比法及股價淨值比法進行評估。  經參酌與威健公司目前之產品服務或營運模式較相似之上市(興)櫃公司有慧智基因股份有限公司(股票代號6615，主要提供孕前、產前及新生兒之各項基因檢測及醫療檢測等服務)；創源生物科技股份有限公司(股票代號4160，主要提供基因檢測、分子診斷、個人化醫療相關檢測服務、生物資訊服務及健康照護生物技術服務)；基龍米克斯生物科技股份有限公司(股票代號4195，主要提供臨床定序相關癌症個體化醫療及遺傳性篩檢服務、預防性基因檢測之大眾基因定序服務等)，故選擇前開公司作為比較之同業。茲就上述採樣同業及上市、上櫃生技醫療類股最近三個月(106年6月至106年8月)所公告之股價資訊及採樣同業經會計師查核簽證之財務報告，評估說明如下：  (1)本益比法  單位：倍   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 月份  公司 | 106年6月 | 106年7月 | 106年8月 | | 慧智(6615)註1 | 25.08 | 25.67 | 25.00 | | 創源(4160) | 註2 | 註2 | 284.00 | | 基米(4195) | 註2 | 註2 | 註2 | | 生技醫療類-上櫃 | 113.89 | 131.00 | 115.09 | | 生技醫療類-上市 | 31.28 | 29.81 | 32.25 |   資料來源：財團法人證券櫃檯買賣中心及臺灣證券交易所股份有限公司  註1：係以年化後之每股盈餘及該月成交均價計算。  註2：係屬虧損公司，故不予計算本益比。  如上表所示，威健公司之採樣同業、上市及上櫃生技醫療類股最近三個月之本益比區間介於25.00~284.00倍之間，排除創源及上櫃生技醫療類股之本益比因偏離較多而不擬採用外，約為25.00~32.25倍。威健公司105年度經會計師查核簽證財務報告之每股盈餘為0.22元，若以議定認購價格23元設算，本益比為104.55倍，高於採樣同業及上市生技醫療類股之本益比區間。  (2)股價淨值比法  單位：倍   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 月份  公司 | 106年6月 | 106年7月 | 106年8月 | | 慧智(6615) | 5.13 | 5.25 | 5.12 | | 創源(4160) | 2.14 | 2.08 | 2.22 | | 基米(4195) | 1.06 | 1.06 | 1.01 | | 生技醫療類-上櫃 | 3.36 | 3.37 | 3.31 | | 生技醫療類-上市 | 2.15 | 2.05 | 2.07 |   資料來源：財團法人證券櫃檯買賣中心及臺灣證券交易所股份有限公司  註：係以106年第二季經會計師核閱財務報告之計算。  如上表所示，威健公司之採樣同業、上市及上櫃生技醫療類股最近三個月股價淨值比區間介於1.01~5.25倍之間，威健公司106年第二季經會計師核閱之財務報告之每股淨值為10.87元，若以議定認購價格23元設算，股價淨值比為2.12倍，介於與採樣同業及上市、上櫃生技醫療類股之股價淨值比區間。  考量在本益比法下之部份採樣同業如創源及基米因無法計算本益比，以及該公司與上櫃生技醫療類股之本益比偏離較多，故選擇以市場法之股價淨值比法作為評估其公司價值之依據。  綜上所述，本次興櫃認購價格係參酌國際慣用之市場法－股價淨值比法計算該公司之合理價格區間，並考量該公司經營績效、產業前景、發行市場環境、同業之市場狀況及流通性等因素後，與該公司共同議定為每股23元，其訂定方式及考量因素，應尚屬合理。 | | |

|  |
| --- |
| **公司簡介(公司介紹、歷史沿革、經營理念、未來展望等)** |
| **一、公司介紹及歷史沿革**  公司於2003年12月進駐南港生醫園區，成為台灣主要生技聚落的一員，並專注  於基因晶片(DNA Microarray)、次世代定序分析(Next Generation Sequencing，簡稱NGS)  及定量 PCR 技術等高通量分析技術，以提供生醫研究之生物技術服務及商品。我們已  在服務平台的流程中，導入ISO17025的管理，對各項服務過程中的資訊加以整合、分析  ，進而提昇服務結果的品質。  研發策略為將穩定的高通量量測技術平台轉化為臨床檢驗或商品，如基於基因晶片所推出之產前羊水晶片（array CGH）、胚胎著床前晶片篩檢（Preimpantation Genetic Screening Array，簡稱PGS array）及基於次世代定序分析技術所研發的非侵入式母血唐氏症篩檢 (Non-Invasive Prenatal Screening，簡稱NIPT)等產前檢驗產品及服務。  公司除致力研究開發各項高通量之業務發展，日前與中研院合作開發雲端高通量基因  表現分析軟體，以整合生物資訊分析領域，目地除了應用於科學運算、資訊處理、工作流程整合之資料分析之外，進而將本公司現有之生物技術發展基礎極大化運用，開創多元化業務發展及創造獲利。   |  |  | | --- | --- | |  | 重 要 發 展 記 事 | | 民國92年 | ●公司創立，實收資本額新台幣5,000仟元。  ●辦理現金增資10,000仟元，增資後實收資本額為15,000仟元。  ●進駐南港軟體園區生技專區，設立 Microarray 專業實驗室提供完整  的生物基因晶片及即時定量PCR分析等檢測服務。 | | 民國93年 | ●辦理現金增資5,000仟元，增資後實收資本額為20,000仟元。  ●獲得經濟部SBIR產業創新研究推動計畫(計畫名稱：高品質基因晶  片之基因表現及資訊分析研發服務平台)。  ●參與台灣大學共同研究開發血管新生晶片與篩選相關基因等技術計  畫。 | | 民國94年 | ●辦理現金增資5,000仟元，增資後實收資本額為25,000仟元。  ●獲得經濟部SBIR產業創新研究推動計畫(計畫名稱：大腸癌轉移分  子標幟之先期研究)。 | | 民國95年 | ●辦理現金增資5,000仟元，增資後實收資本額為30,000仟元。  ●參與安捷倫實驗室認證。  ●獲得 ISO 17025實驗室認證。  ●子公司威茂獲得經濟部業界開發產業技術計畫(計畫名稱：基因晶片  醫療研究應用技術計畫-核酸純化藥劑開發) 。 | | 民國96年 | 榮獲美國安捷倫科技亞洲第一家CSP認證(Certified Service Providers)的生物晶片服務實驗室，也是台灣第一家獲得ISO 17025及CSP雙認證的實驗室。 | | 民國97年 | ●與彰化基督教醫院合作開發染色體及基因檢測晶片。  ●成為Agilent Technologies生物基因晶片授權經銷商及實驗室認證廠  商。提升生物基因晶片及次世代定序技術支援能力。 | | 民國98年 | ●辦理現金增資8,000仟元，增資後實收資本額為38,000仟元。  ●高階基因掃描晶片CytoScan應用於染色體檢查，榮獲台北國際醫療  展創新產品獎。  ●獲得經濟部SBIR產業創新研究推動計畫(計畫名稱：aCGH應用於染  色體異常之偵測) 。 | | 民國99年 | ●辦理現金增資7,000仟元，增資後實收資本額為45,000仟元。  ●投入次世代基因定序技術服務。 | | 民國100年 | 辦理現金增資8,000仟元，增資後實收資本額為53,000仟元。 | | 民國101年 | ●辦理現金增資7,000仟元，增資後實收資本額為60,000仟元。  ●獲得安捷倫 STRATAGENE 台灣代理。  ●獲得台北市SBIR產業創新研究推動計畫(計畫名稱：細菌分型系統  之開發計畫) 。  ●開發完成aCGH產前羊水晶片（可檢查染色體套數變化及微小片段  擴增及缺失的相關疾病)。 | | 民國102年 | ●辦理現金增資18,000仟元，增資後實收資本額為78,000仟元。  ●獲得經濟部SIIR服務業創新研發計畫(計畫名稱：創新基因檢驗  技術商品化策略聯盟之建立-全方位染色體檢測服務)。  ●開發完成次世代定序服務(利用高通量定序儀，進行全基因定序服  務；提供科學及藥物研究與癌症突變偵測)。 | | 民國103年 | ●辦理現金增資42,000仟元，增資後實收資本額為120,000仟元。  ●獲得安捷倫 NGS Target Enrichment 實驗室認證授權。  ●開發完成非侵入性胎兒染色體檢測(利用次世代定序技術從母血中偵  測胎兒是否罹有第13、18、21號染色體三體症)。  ●開發完成胚胎著床前染色體篩檢晶片(單一胚胎切片細胞診斷染色  體數量及結構異常) 。  ●榮獲台北市SBIR產業創新研發推動計畫(計畫名稱：高通量基因表  現線上分析服務平台之開發計畫) 。  ●與中研院合作開發雲端高通量基因表現分析軟體，增進生物資訊分  析演算技術。 | | 民國104年 | ●辦理現金增資58,000仟元，增資後實收資本額為178,000仟元。  ●獲得德國 SYGNIS 產品台灣代理。  ●成立生物資訊分析部，整合基因生物晶片與 NGS 次世代定序分析  的資訊互補，提供全台灣唯一 NGS 定序配合客製化晶片的整合分  析服務。  ●投入外顯子定序及DNA甲基化相關應用，作為癌症早期篩檢、檢測  DNA 轉譯化修飾狀況作為疾病風險、疾病症狀及個人用藥預測之  依據。 | | 民國105年 | ●獲得美國 OPS Diagnostics 產品台灣代理。  ●辦理盈餘轉增資13,706仟元，增資後實收資本為新台幣191,706仟  元。  ●開發完成第二代非侵入性胎兒染色體檢測whole genome  sequencing(增加偵測染色體微小片斷缺失的相關疾病)。  ●取得中央研究院『以抗菌蛋白(epinecidin-1)應用於牛隻乳房炎』  專屬授權。  ●取得『以全基因體趨勢記分為基礎之非侵入性產前檢測方法』中華  民國專利權分享。是台灣目前唯一得到非侵入式母血唐氏症篩檢  NIPT專利的公司。 | | 民國106年 | ●與財團法人國家衛生研究院共同合作設立NGS-library建置平台之研  究開發。  ●建置10x Genomics技術平台，提供獨創的次世代定序分子標定系  統，在既有的次世代定序系統之下，提升實驗檢測的全面完整性甚  或至單細胞層次的解析力。 |   **二、經營理念暨未來展望**  1.經營理念  威健股份有限公司的經營理念是以「基礎研究結果轉化臨床應用」( From Basic Research to Clinical Use) 為營運核心，以穩定的基因體相關研究技術為平台，致力於將科學研究的結果應用於臨床檢驗。  2.未來展望  公司以高通量技術切入基因體學領域，擘畫短中長期發展策略如下：  短 期：持續深耕基因晶片、次世代定序及即時定量 PCR 技術，將其應用於疾病研究、藥物反應、遺傳疾病檢測、癌症研究等，並將以上量能轉化為臨床檢驗或商品，如基於基因晶片所推出之產前羊水晶片、胚胎著床前晶片及基於次世代定序分析技術所研發的非侵入式母血唐氏症篩檢等產前檢驗產品及服務。  中、長期：積極發展癌症診斷的精準化醫學，研發重心為乳癌診斷，除了以次世代定序分析技術分析癌症的基因突變以做為用藥指引，並引進Myriad Genetics 的 EndoPredic檢測在台灣進行，針對不同的乳癌病患進行癌症預後評估，預後佳的病人可以避免不必要的化療，而預後差的病人則可以考慮手術之後再輔以化療，以提高其治癒率。除了國內市場開拓外，本公司亦將拓展中國與東南亞市場，達到擴大營運規模，計畫將自有的方法學整合製造成套組產品，提供銷售國內外各檢測單位，並藉以拓展無法轉介檢體樣本的海外市場。 |

[icon_top](#第一頁)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **主要業務項目：**  提供專業之基因診斷、分子檢測、生醫研究委託服務。 | | | | |
| 公司所屬產業之上、中、下游結構圖：  **產業上游**  ⬝ DNA晶片、定序儀器和試劑生產供應商，主要投入者：美商安捷倫科技(Agilent Technologies)、美商昂飛(Affymetrix)及Illumina。  **產業中游**  ⬝ 檢測服務提供公司，包括晶片內容設計，系統整合及檢測服務，本公司即切入在此產業中游。  **產業下游**  ⬝ 產業下游是終端使用者，主要包括研究單位、醫院、診所臨床應用端，以及受檢者。 | | | | |
| 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(仟元) | 佔總營收  比重(%) |
| 基因檢測 | 基因分析及檢測服務 | 主要為孕前、產前及新生兒之基因檢測服務。包含非侵入性產前染色體篩檢（NIPT)、染色體基因晶片檢測(aCGH)等及胚胎著床前染色體篩檢晶片檢測(PGS)。 | 22,042 | 7.92 |
| 高通量實驗委託測試服務 | 基因晶片分析及次世代定序服務 | 基因表現分析及基因體定序分析服務，應用於基礎生醫研究、癌症研究及其用藥指引、農漁牧業之育種及鑑定、疾病基因檢測等。 | 53,088 | 19.08 |
| 儀器類 | 基因檢測儀器及醫療設備 | 基因檢測與生物研究用之相關儀器及醫療用設備 | 106,991 | 38.44 |
| 試劑及耗材 | 基因檢測試劑及耗材 | 各式生物研究、檢測之試劑及耗材 | 95,849 | 34.44 |
| 其他 |  |  | 329 | 0.12 |
| 合 計 | | | 278,299 | 100.00 |

[icon_top](#第一頁)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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：新台幣仟元 | | | | | | | |
| 年度  項目 | | 101年 | 102年 | 103年 | 104年 | 105年 | 106年截  至8月份止  **(自結數)**  **(註)** |
| 營業收入 | | 不適用 | 不適用 | 270,178 | 277,405 | 278,299 | 210,334 |
| 營業毛利 | | 117,343 | 133,225 | 127,686 | 87,961 |
| 毛利率(%) | | 43 | 48 | 46 | 42 |
| 營業外收入 | | 67,396 | 11,721 | 1,360 | 1,810 |
| 營業外支出 | | 16,703 | 1,515 | 7,469 | 1,723 |
| 稅前損益 | | 30,179 | 23,400 | 7,946 | 17,099 |
| 稅後損益 | | 27,736 | 21,319 | 4,091 | 15,089 |
| 每股盈餘（元） | | 2.08 | 1.44 | 0.22 | 0.79 |
| 股利發放 | 現金股利(元) | － | － | 0.2 | － |
| 股票股利(資本公積轉增資)(元) | － | － | － | － |
| 股票股利(盈餘轉增資)(元) | － | 0.77 | － | － |

**(註)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：新台幣仟元    單位：新台幣仟元 | | | | | | |
| 年度  項目 | | 101年 | 102年 | 103年 | 104年 | 105年 |
| 流動資產 | | 不適用 | 不適用 | 185,037 | 217,616 | 239,711 |
| 基金及長期投資 | | 4,249 | 28,212 | 4,414 |
| 固定資產 | | 23,403 | 24,102 | 21,184 |
| 無形資產 | | － | 1,171 | 2,265 |
| 其他資產 | | 9,820 | 10,402 | 8,454 |
| 資產總額 | | 222,509 | 281,503 | 276,028 |
| 流動  負債 | 分 配 前 | 98,274 | 74,503 | 67,431 |
| 分 配 後 | 98,274 | 74,503 | 67,431 |
| 長期負債 | | 9,056 | 6,417 | 4,217 |
| 其他負債 | | 914 | 877 | 648 |
| 負債  總額 | 分 配 前 | 108,244 | 81,797 | 72,296 |
| 分 配 後 | 108,244 | 81,797 | 72,296 |
| 股本 | | 120,000 | 178,000 | 191,706 |
| 資本公積 | | 33,777 | 6,090 | 6,090 |
| 保留  盈餘 | 分 配 前 | (39,696) | 15,404 | 5,738 |
| 分 配 後 | (39,696) | 1,698 | 1,950 |
| 長期股權投資  未實現跌價損失 | | － | － | － |
| 累積換算調整數 | | － | － | － |
| 股東權益總額 | 分 配 前 | 114,265 | 199,706 | 203,732 |
| 分 配 後 | 114,265 | 199,706 | 199,944 |

[icon_top](#第一頁)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **最近三年度財務比率** | | | | |
| 年 度  項 目 | | 103年 | 104年 | 105年 |
| **財**  **務**  **比**  **率** | 毛利率(%) | 43 | 48 | 46 |
| 流動比率(%) | 188.29 | 326.20 | 360.02 |
| 應收帳款天數(天) | 73 | 70 | 73 |
| 存貨週轉天數(天) | 81 | 72 | 77 |
| 負債比率(%) | 48.65 | 29.06 | 26.19 |

[icon_top](#第一頁)

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**](http://newmops.tse.com.tw)!!