证券代码: 002248

证券简称: 华东数控 公告编号: 2025-003

威海华东数控股份有限公司 2024年年度报告摘要

一、重要提示

- 1、本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划, 投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。
 - 2、所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。
 - 3、非标准审计意见提示
 - □适用 ☑不适用
 - 4、董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案
 - □适用 ☑不适用

公司计划不派发现金红利,不送红股,不以公积金转增股本。

5、董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

□适用□不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	华东数控	股票代码	002248
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书		证券事务代表
姓名	刘璐	刘璐	
办公地址	山东省威海市经济技术开发区崮山镇金诺路 130号	山东省威海市 130号	经济技术开发区崮山镇金诺路
传真	0631-5967988	0631-5967988	
电话	0631-5912929	0631-5912929	
电子信箱	002248@huadongcnc.cn	002248@huado	ongene.en

2、报告期主要业务或产品简介

公司是以研发、生产和销售数控机床、普通机床及其关键功能部件为主营业务的高新技术企业,自 设立以来主营业务未发生重大变化。公司主营业务产品包括数控龙门铣床(龙门加工中心)、数控龙门 磨床、数控外圆磨床、万能摇臂铣床、平面磨床、动静压主轴等机床和功能部件。公司现有主要优势产 品如下表所示:

序号	产品名称	产品样图	产品特点	适用范围
1	HLC500 、 630 、 800 、 1000 、 1250 、 1500 系列卧式 加工中心	PILLEBURA	整体结构采用倒 T型,立柱采用门式框型,刚性好;主轴中心线与立柱两导轨中心线在同一平面,加工精度高;接屑及排水底盘为与底座铸造一体结构,防水效果好。	广泛适用于工程 机械、汽车、航 空航天、通用机 械、铁路机械、 化工机械等行 业。
2	HMC500 、 630 、 800APC 系列双工位卧 式加工中心	Maint gass.	采用正 T 型床身结构设计,采用高刚性滚柱大,不高刚性穿轨,导轨跨距大水机床整体刚性好,承高,在一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	广泛适用于汽车 发动机、变速箱 体壳、工程机械 等行业零部件的 复杂加工。
3	XKW2316 、 22、28、32、 37、42、50 系 列线轨数控龙 门镗铣床		采用大框架、高刚性龙 门框架结构,是一款高 质量、高精度、高性能 的高档技术复合型产 品。	广泛适用于汽车、航空航天、 轨道交通、模具 等机械加工领域。
4	XKW2642 、 50、63 系列数 控龙门移动式 镗铣床		采用龙门框架移动,工 作台固定结构,具有超 强的承载能力,具有良 好的动态性能。	广泛适用于航空 航天、轨道交 通、船舶、工程 机械等行业大 型、重型零件机 械加工领域。
5	XKW2132 、 37、42 系列数 控动梁龙门镗 铣床		机床采用龙门框架固定、横梁移动结构,具有超强的承载能力,具有良好的动态性能。	广泛适用于航空 航天、轨道交 通、船舶、工程 机械等行业大 型、重型零件机 械加工领域。
6	HGM2030 高速 龙门加工中心		该产品采用床身台面、横梁立柱一体化轻量量积成设计,具有移动速度高、主轴进移速度快点,可实现 3+2 五可实现 36m/min、主轴 现高快移转点,可。最高快移转点,可。最高快移转点,可。最高快移转,最高快移转,最高,最高,高效、高效、高稳定性	该产品可广泛应 用于航空航天、 新能源汽车、模 具制造等领域。



			铣、镗、钻、攻、铰等	
7	MC (K) W7512、16、 20、25、30、 35 系列龙门平 面磨床	R	切削工序加工。 集机、电、液等先进技术于一体,具有高刚性箱型铸件构造、热对称变形结构,结构紧凑,占地面积小,操作简便。	广泛适用于机 械、模具行业, 适用于钢件、铸 铁及有色金属等 材料的平面精密 磨削加工。
8	MC(K)W53 系列定梁数控 龙门导轨磨床		机床采用龙门式布局,由双立柱、横梁及床穿组成封闭刚性框架内线相似,磨头主轴瓦结构,运动精压轴瓦结构,运动优点。工作台采用油缸驱站上的优级,上,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	广泛适用机械行业、模具行业、模具行业、铸型用件、铸及有色金属等材料的有色。
9	MC(K)W52 系列动梁数控 龙门导轨磨床		机床 对 由 对 的 不	广泛适用机械行业、模具行业,
10	MG2050NC2 高精度数控平 面磨床		机床主要部件采计,保 等的对称床的具有的 以为有。 以为有。 的对机床的具有的 以为有。 的, 时, 时, 的, 时, 的, 时, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的, 的,	本机床广泛应用于精密模具制造、精密光学学件、精密光学学件、精密光学等,等机制造等机制。等机制。等机制。等,并不可以,并不可以,并不可以,并不可以,并不可以,并不可以,并不可以,并不可以
11	MG60220PC 高 精度平面磨床		高精密等等。 高精密 不	该机床可广泛应 用于精密测量仪 器、精密模具、 新能源汽车等新 兴行业。
12	SG40100NC 数 控平面磨床		采用十字拖板布局形式 和三轴数控系统,立柱 采用双层壁结构,配备 自动定尺寸磨削和故障 自动报警功能。	适用机械加工、 维修和工具车间 使用。



13	M71 系列磨头 移动平面磨床	7	整体结构采用 T 型布局,内部加强筋布局合理,强度高,稳定性好;主轴轴承为筒子瓦结构或套筒式结构,抗冲击性强。	适用于汽车、航空航天、模具、机械制造等行业的磨削钢件、铸铁及有色金属等各种金属零件的表面。
14	SG60 、 80 、 100 系列立柱 移动平面磨床		采用立柱移动式前后移 动形式,可实现磨头前 后上下自动进给工作, 配备故障自动报警功 能。	主要磨削钢件、 铸铁及有色金属 等各种金属零件 的表面,适用工厂 械、模具加工厂 和汽车等行业的 大中件磨削。
15	MGK1320 、 1332 系列高精 密数控外圆磨 床		本机床为两轴联动 CNC 高精密数控外圆磨床, 选用 SIMENS、FANUC 或其它数控系统,X、Z 轴联动实现直线面及 短期的磨削。本机床的磨削。本机床的磨削。本机床的圆完成和床的圆完成和床的圆完成的上,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	该如车车油等圆削用印瓷新柱加大。实嘴传柱加于之、兴面、压速、统面工诸胶半行的外如辊体的密地体、等外磨、油阀的密也体、等外磨、油阀的密地体、等外磨水。
16	MK1320B 、 1332 、1350 、 1620 、163 系 列数控外圆/端 面磨床		两轴伺服控制,可实现 纵磨和切入磨削。配置 外径主动量仪及轴向定 位仪,可实现一个轴段 外径磨削的闭环控制。	适用于磨削各种 批量生产的小型 圆柱类及齿轮轴 类零件的外缘及 端面。
17	MMKS131×350 高速高精度数 控外圆磨床	HOSTIC.	该产品采用经典倒 T型结构设计,加载 CNC控制可实现五轴三联动加工,砂轮主轴应用高,队性和巨东流体轴承,具等高点,砂轮线速度最高。 图 150m/s , 图 经1.5μm, 直径一致度: Ra≤0.16μm, 机床配数 1 THK 精密线轨、在线检测组件、采用电主轴直驱砂轮成型修整技术。	该产品广泛应用 于电机轴、小型 曲轴、液压元器 件等典型轴类零 件加工。
18	M13、14 系列 外圆磨床	- HOLE 9 1111	左右导轨采用 P-V 构造,经高精级手工刮研,使全系产品具备高精度、高稳定性;砂轮架前后进给导轨可选用滚柱、线轨两种结构。经典操纵机构,简单、安全、可靠。	适用于磨削各种 批量生产的小型 圆柱类及齿轮轴 类零件的外缘及 端面。

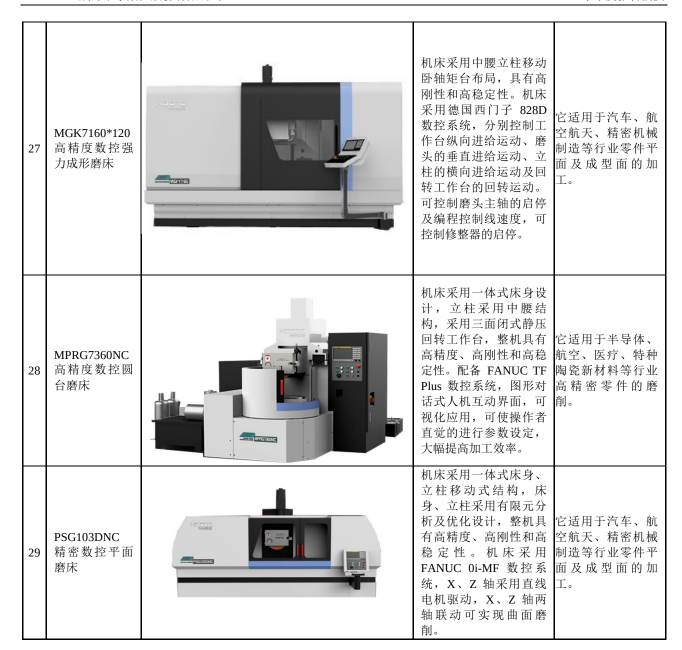


削界面,操作方便,性

价比高。



23	TK65 系列数 控创台卧式 镗铣加工中 心	TH6513A	TK6 系列数控刨台镗铣床是新开发的一高刚控刨台镗铣床是新开发的。高刚大家、就是进的高限。就是进多机系。就是这个人,是这个人,是不是一个人,是不是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	该于铁路机用, 、
24	XKW28 系列数 控动梁龙门移 动式镗铣床		XKW28 系列数控动梁龙门移动式镗铣床是集机、电、液等先进技足机、电、液等先进技工设备,主要用于重型、超重型基础零件的加工,特别适用于零件本身长度较高,工件长度较最高,工件长度金属,曲面、全种平面、曲面、空间曲面和孔的数控加工。	它适用于航空、重机、机车、造船、发电、机床、汽车、印刷、模具等行业半精加工和精加工,也可以用于粗加工。
25	TKA69 系列数 控落地铣镗床		TKA69 系列数控落地铣 镗床是采用现代机械、电气、液压等新泛的机术,其用途非常广泛。此速,其用级削机大,转重加加矩大,适用不同加加工。	它适用于航空、重机、机车、造船、 发电、机床、模具等行业半精加工和 精加工,也可以用于粗加工。
26	MKS8320×500 型数控凸轮轴 随动磨床		本机床为四轴两联动高高精度跟随式数控外员大进的机床,选用先进的机床上,人机界设施,人类整个,具备完善的功能。 对连系统分别控制 X Z C 设于,以下作台进给)及 C 的 电位(工件 旋转 医的自动磨削。	它适用于汽车、压缩机等行业的凸轮轴、曲轴等的偏心圆外圆的跟随式数控磨削,也可适用于电机轴、曲轴等常规轴类零件的标准外圆的精密磨削。



(一)报告期内,公司实现营业收入 33,426.35 万元,同比增长 19.66%;归属于上市公司股东的净利润为 850.36 万元,同比增长 152.35%。公司努力开拓国内外市场,把握行业发展机遇,增加营业收入,同时降费增效,提升盈利水平。因前期拟处置资产基本处理完毕,拟计提资产损失、减值损失同比大幅减少。

(二)公司经营模式

公司经营模式: 技术研发+产品生产+对外销售的经营模式

研发模式:根据市场需求及客户要求,公司按照规划进行新产品的研发和老产品的升级改进,不断提升产品性能,降低成本,提高产品的市场占有率和公司的核心竞争力,巩固公司的行业地位。

生产模式:公司采用订单式和备货式相结合的生产模式。一般情况下,定制机床产品采用订单式生产,接受国内外客户的订单,根据订单生产和供应产品。对于流量型中小型数控机床及普通机床采用备货式生产,以满足市场需求。

销售模式:主要采用分地区选择经销商代理销售为主。在国内经销商营销网络方面,公司建立了以总代理制为主的销售代理体系,以点带面,全面开发国内市场;在国外市场方面,公司拥有一批常年稳定有实力的代理商,产品销往世界各地。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

□是 ☑否

单位:元

项目	2024 年末	2023 年末	本年末比上年末增减	2022年末
总资产	503,967,452.95	533,176,362.99	-5.48%	560,740,396.04
归属于上市公司股东的净资产	71,017,881.60	61,392,923.43	15.68%	76,746,376.03
项目	2024年	2023年	本年比上年增减	2022年
营业收入	334,263,472.67	279,342,603.94	19.66%	254,462,854.25
归属于上市公司股东的净利润	8,503,596.01	-16,242,374.78	152.35%	11,661,723.14
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	4,451,419.81	-24,311,918.70	118.31%	5,037,526.34
经营活动产生的现金流量净额	77,101,574.59	52,415,319.58	47.10%	-14,779,617.61
基本每股收益 (元/股)	0.03	-0.05	160.00%	0.04
稀释每股收益 (元/股)	0.03	-0.05	160.00%	0.04
加权平均净资产收益率	12.86%	-23.54%	36.40%	16.62%

(2) 分季度主要会计数据

单位:元

项目	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	80,516,987.57	93,311,384.19	83,257,327.68	77,177,773.23
归属于上市公司股东的净利润	5,400,535.46	247,594.18	3,535,205.32	-679,738.95
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	4,895,652.89	-818,329.81	2,823,145.11	-2,449,048.38
经营活动产生的现金流量净额	5,782,861.40	23,562,628.82	16,061,789.89	31,694,294.48

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

□是 ☑否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位:股

报告期末普通股股东总数		年度报告披露日前一个 月末普通股 股东总数		60,942		
	前 10 名股东打	寺股情况(不含:	通过转融通出借股份)		
股东名称	股东性质	股东性质 持股比例 持股数量	持股数量	持有有限售条 件的股份数量	质押、标记或冻 结情况	
				开 的放仍	股份状态	数量
威海威高国际医疗投资 控股有限公司	境内非国有法人	17.50%	53,825,800.00	0	不适用	0
兴业银行股份有限公司 一华夏中证机器人交易 型开放式指数证券投资 基金	其他	0.74%	2,265,600.00	0	不适用	0
J. P. Morgan Securities PLC-自有资金	境外法人	0.64%	1,969,044.00	0	不适用	0
法国巴黎银行一自有资 金	境外法人	0.54%	1,650,395.00	0	不适用	0
UBS AG	境外法人	0.50%	1,529,969.00	0	不适用	0
蒋晗烨	境内自然人	0.46%	1,411,300.00	0	不适用	0
朱攀	境内自然人	0.44%	1,347,922.00	0	不适用	0
BARCLAYS BANK PLC	境外法人	0.42%	1,285,022.00	0	不适用	0
周小亮	境内自然人	0.35%	1,085,500.00	0	不适用	0
吴贵斌	境内自然人	0.35%	1,078,600.00	0	不适用	0
上述股东关联关系或一致行动的说明		威高国际为公司控股股东,公司前 10 名股东中未知相互之间是否存在 关联关系或一致行动关系。				
参与融资融券业务股东情况	无					

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

□适用 ☑不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

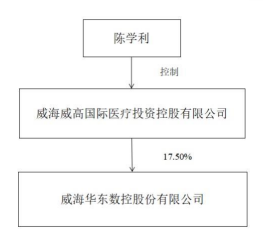
□适用 ☑不适用

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

□适用 ☑不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

□适用 ☑不适用

三、重要事项

□适用 ☑不适用

此页为《威海华东数控股份有限公司2024年年度报告摘要》之签字盖章页

法定代表人: 连小明

威海华东数控股份有限公司

二O二五年四月二十四日