

证券代码:300535

证券简称:达威股份

公告编号:2026-032

四川达威科技股份有限公司 2025 年年度报告摘要

一、重要提示

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。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

信永中和会计师事务所(特殊普通合伙)对本年度公司财务报告的审计意见为:标准的无保留意见。

非标准审计意见提示

适用 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

适用 不适用

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

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为:以 107,019,863 为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 1.05 元(含税),送红股 0 股(含税),以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

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	达威股份	股票代码	300535
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	王丽	王丽	
办公地址	成都市高新区新园南四路 89 号	成都市高新区新园南四路 89 号	
传真	028-85328399	028-85328399	
电话	028-85136056	028-85136056	
电子信箱	dowell@dowellchem.cn	dowell@dowellchem.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

报告期内,公司主要聚焦于优势主业精细化学品的生产、研发和销售,同时发展智能制造业务领域。

1、精细化学品业务

公司始终在精细化学品市场精耕细作,专注于为客户提供不同类型的产品。自成立以来一直坚持打造中国精细化学品的自主品牌,致力于皮革化学品、合成革化学品及其他聚氨酯化学品的研发、生产和销售业务。皮革化学品涵盖了皮革、毛皮加工全过程所需的各类化工材料,目前已形成了包括清洁制革材料、皮革功能助剂、涂饰材料和着色剂等 4 大类 19 小类 600 余个种类产品的生产能力,产品覆盖了皮革生产的全过程;同时,根据市场需求,依托公司聚氨酯材料开发的技术积累,产品领域拓展到水性合成革材料,推出了水性表处剂、水性树脂、色浆及助剂等 4 大类水性合成革用化工材料;2023 年,通过对安徽华泰的收购,进行资源整合,公司产品线增

加了热熔胶等汽车内饰用聚氨酯材料、安全警示涂层材料等。

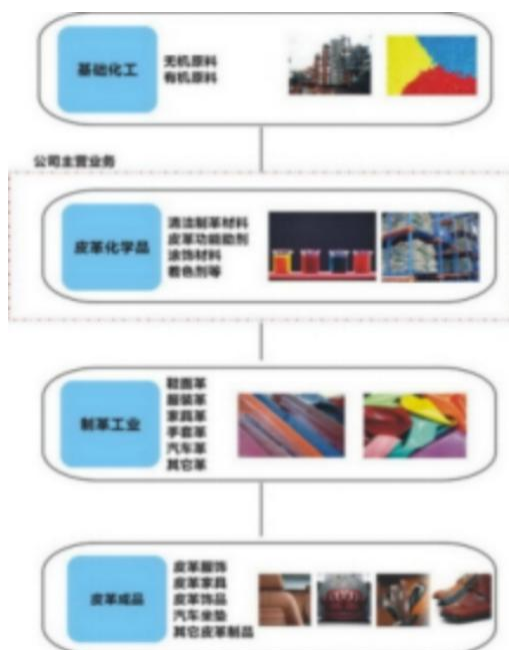
产品大类	产品小类	产品功能	产品先进程度
清洁制革材料	酶制剂	制革酶处理工序的关键材料,减少或消除污染材料的使用,提高效率,提高产品品质。	产品性能国内领先
	环保浸水、脱脂剂	加速浸水、脱脂,溶解纤维间质	产品性能国内领先
	非铬鞣剂	减少或消除铬污染	产品性能国内领先
	功能助剂	提升产品性能和环保指标的关键材料	产品性能国内领先
	浸灰助剂	协助脱毛,减少硫化物用量,抑制裸皮膨胀,减少硫化物排放	产品性能国内领先
皮革功能助剂	复鞣剂	增加成品革的柔软度及丰满度;增强耐光、耐酸碱、耐汗性能	性能达到国外同类先进水平
	生物基加脂剂	保持及增加皮革柔软度	产品性能达到国外同类先进水平
	聚合物复鞣加脂剂	帮助简化制革工艺,环保、降本;赋予皮革轻量化、低雾化值、低气味等特性	国际先进水平
	防水加脂剂	赋予皮革防水性能	产品性能国内领先
	染整助剂	提升染色颜色鲜艳度或干湿擦牢度	产品性能国内领先
涂饰材料	丙烯酸皮革涂饰剂	皮革表面修饰,美化皮革表面,改善皮革使用性能	产品性能达到国际先进水平
	聚氨酯皮革涂饰剂	皮革表面修饰,美化皮革表面,改善皮革使用性能	产品性能达到国际先进水平
	复合树脂涂饰剂	皮革表面修饰,使得皮革化学品使用程序简化,提高皮革加工效率	产品性能达到国际先进水平
	皮革补伤膏	皮革表面补残,提高皮革利用率	产品性能达到国际先进水平
	手感剂	改善皮革手感、物性	产品性能达到国际先进水平
	光亮剂	调整皮革表面光泽,提升皮革物性	产品性能达到国际先进水平
着色剂	皮革颜料膏	赋予皮革多种色彩和遮盖性	产品性能达到国外同类先进水平
	其他色浆	赋予涂层颜色和遮盖性	合成革色浆达到国内先进水平
水性聚氨酯材料	汽车内饰胶-植绒胶	汽车密封条降噪、耐磨,汽车储物盒耐磨、美观,汽车减震弹簧和电动尾门弹簧降噪、耐磨	产品性能达到国内中等水平
	汽车内饰胶-包覆胶	汽车仪表台、门板及方向盘皮革包覆	产品性能达到国内先进水平

汽车内饰胶-复合胶	商用车驾驶舱地板复合, 提升体验感及舒适度	产品性能达到国内领先水平
服装纺织浆料-羽绒服胶粘剂	提高防钻绒效果, 复合牢度高, 耐水洗	产品性能达到国内领先水平
新能源汽车-安全插片涂覆胶	提高插片内质的使用效率, 防止粉尘渗出	产品性能达到国内先进水平
美妆彩妆-植绒胶	提高粘粉率, 与肌肤接触触感柔和, 提升使用寿命	产品性能达到国内领先水平
美妆彩妆-复合胶	提高产品多样化, 多色拼接等, 提升产品价值	产品性能达到国内先进水平
水性合成革表面处理剂	丰富合成革表面手感、增强物性	部分产品性能国内领先
水性合成革聚氨酯树脂	水性合成革成膜树脂	部分产品性能国内领先

主要产品类别及用途、性能如下表:

主营业务产品隶属于精细化学品领域, 公司主营业务所处产业链位置示意图:

1. 皮革化学品



(2) 水性聚氨酯化学品



2、智能制造业务

当前,新的产业变革正在全世界范围内兴起,制造业作为国家经济发展的基石,制造装备智能化的转型升级势在必行。近年以来,智能制造市场在全球出现了爆发式的增长,世界各国纷纷出台以智能制造为核心的国家工业化改革战略:美国大力推动以“工业互联网”和“新一代机器人”为特征的智能制造战略布局;德国“工业4.0”计划的提出旨在通过智能制造提升制造业竞争力;欧盟在“2020 增长战略”中提出重点发展以智能制造技术为核心的先进制造;日本、韩国等制造强国也提出相应的发展智能制造的战略措施;我国在《中国制造2025》战略中也明确了智能制造的重要性。由此可见,制造行业的发展已离不开以智能制造为核心的转型升级。把握新一轮的工业发展机遇实现工业智能化转型,是未来中国制造行业实现生产过程自动化、智能化、集成化的关键。

与此同时,随着环保标准的不断提升,以及客户对产品品质的提升、个体化和差异化消费需求增长,产品生产向差异化小规模等定制生产模式方向发展,产品生产厂商管理向工业互联网、物联网和大数据方向发展,新产品的推出速度和更新换代周期不断加快,这些趋势都对以自动化生产线为代表的产品制造装备的自动化、柔性化、智能化和信息化水平提出了更高的要求。

皮革制造业目前仍然以劳动密集型生产为主,生产人工成本不断上升,传统制造方式逐步落后,生产效率及产品质量越来越不能满足需求,智能自动化装备的研发与发展需求越来越强烈。通过对国内大型制革企业、实木板材生产单位的调查信息中,普遍反馈现有国产设备笨重、质量不稳定,信息智能化程度极低,对国产的智能制造装备需求特别强烈。

在此大背景下,公司于2019年成立成都达威智能制造有限公司,以制革及板材生产智能设备为起点,探索细分行业的中高档环保、高精度、智能装备及加工中心的研发生产。目前公司推广产品有基于视觉系统的智能

分级设备、自动化生产及传输装备、整厂数字化方案规划等。

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

元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	1,454,812,068.33	1,411,113,115.67	3.10%	1,416,194,871.20
归属于上市公司股东的净资产	957,559,906.90	917,272,304.77	4.39%	938,773,091.73
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	712,824,938.13	753,140,888.59	-5.35%	724,599,336.03
归属于上市公司股东的净利润	35,812,851.47	-11,448,490.55	412.82%	28,428,425.43
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	30,601,746.74	31,668,478.56	-3.37%	26,397,812.17
经营活动产生的现金流量净额	70,807,394.18	55,645,556.85	27.25%	59,771,078.46
基本每股收益(元/股)	0.3411	-0.1092	412.36%	0.2719
稀释每股收益(元/股)	0.3405	-0.1092	411.81%	0.2719
加权平均净资产收益率	3.83%	-1.23%	5.06%	3.09%

(2) 分季度主要会计数据

单位:元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	160,113,727.19	182,716,765.91	186,155,803.94	183,838,641.09
归属于上市公司股东的净利润	5,591,852.02	8,637,080.90	12,411,215.03	9,172,703.52
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	5,090,196.43	7,304,071.15	11,309,689.22	6,897,789.94
经营活动产生的现金流量净额	11,496,263.30	35,493,296.71	4,222,037.43	19,595,796.74

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	9,455	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	9,410	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东总数(如有)	0
前 10 名股东持股情况(不含通过转融通出借股份)									
股东名称	股东性质	持股比例	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		数量		
					股份状态				
严建林	境内自然人	18.00%	19,263,147.00	16,805,360.00	不适用		0.00		
栗工	境内自然人	11.42%	12,221,497.00	12,221,497.00	不适用		0.00		
#成都展翔投资有限公司	境内非国有法人	6.32%	6,764,077.00	0.00	不适用		0.00		
深圳世纪致远私募证券基金管理有限公司-致远龙图 1 号私募证券投资基金	其他	5.88%	6,288,000.00	0.00	不适用		0.00		
#许皓	境内自然人	1.78%	1,899,834.00	0.00	不适用		0.00		
#钱晓明	境内自然人	1.17%	1,257,401.00	0.00	不适用		0.00		
#许金林	境内自然人	0.76%	809,100.00	0.00	不适用		0.00		
中国建设银行股份有限公司-诺安多策略混合型证券投资基金	其他	0.73%	780,100.00	0.00	不适用		0.00		
#刘俊	境内自然人	0.71%	764,067.00	0.00	不适用		0.00		
#邹丽	境内自然人	0.61%	652,000.00	0.00	不适用		0.00		
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中严建林、栗工、成都展翔投资有限公司为一致行动人。除此外,公司未知其他股东之间是否存在关联关系,也不知是否为一致行动人。								

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

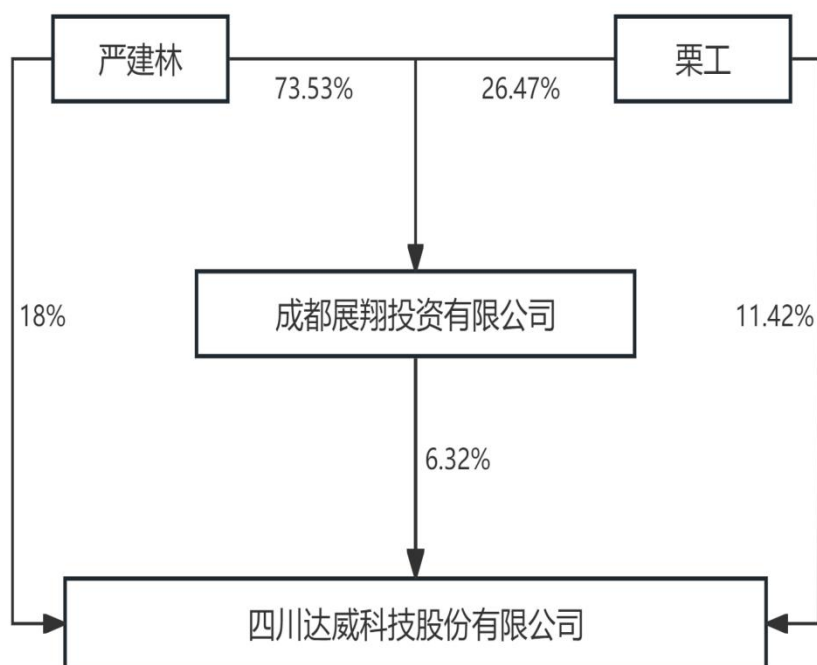
公司是否具有表决权差异安排

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

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

(一) 投资方面

1、购买上海艾欧精细化工有限公司 100% 股权及对其增资

公司为了提升化学品主业的经营能力,使用自有资金承债式收购上海艾欧精细化工有限公司 100% 的股权,转让价款为人民币 1,381.25 万元,交割完成后公司或公司下属子公司拟对其增资 2,300.00 万元,

以偿还其 555.00 万元的流动负债并补充经营所需资金。截至 2025 年 7 月公司已支付超过 50% 的股权
转让款, 并且上海艾欧精细化工有限公司已完成董事会改组, 董事、总经理、财务负责人全部由公司委派
人员担任, 并于 2025 年 7 月完成了股权、法人、董事等工商变更, 更名为“上海达威芯新材料有限公司”
。具体内容详见同日刊登在中国证监会指定的创业板信息披露网站巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 的
《关于对外投资的公告》(公告编号:2025-007)、《关于公司合并报表范围变更的公告》(公告编
号:2025-044)。

2、设立境外孙公司

公司为了夯实化学品主业的优势地位, 拓展化学品国际市场的战略需要, 拟在新加坡、巴西和意大利
设立分部, 计划由公司和全资子公司达威国际(香港)有限公司共同或单独出资, 分别在新加坡、巴西和意
大利投资设立孙公司, 已完成相关注册: 新加坡公司 SKYER TONY(SINGAPORE) PTE.LTD.、意大利公
司 DOWELL ITALIA S.R.L.、巴西孙公司 DOWELL QUIMICA DO BRASIL LTDA, 公司合并报表范围相
应增加。

(二)其他

1、修订公司章程及调整公司管理架构

公司根据最新修订的《公司法》、《上市公司章程指引》等法律法规的规定, 结合公司实际治理架
构, 对《公司章程》进行修订, 公司治理架构随即调整不再设立监事会, 《公司法》规定的监事会职责由
董事会审计委员会承接。修订后的制度全文见公司同日在巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 披露的相关
公告《关于修订〈公司章程〉及相关制度的公告》(公告编号:2025-038)。

2、董事变更

因公司董事王丽女士、栗工女士辞任公司董事及董事会专门委员会相关委员职务, 公司于 2025 年 7
月 24 日分别召开 2025 年度第一次临时股东会及职工代表大会, 选举严立虎先生、何海军先生为公司第
六届董事会董事。具体内容详见同日刊登在中国证监会指定的创业板信息披露网站巨潮资讯网
(www.cninfo.com.cn) 的《关于拟变更非独立董事的公告》(公告编号:2025-034)。

3、公司实控人协议转让部分公司股份完成过户登记手续

公司控股股东、实际控制人严建林、栗工夫夫妇于 2024 年 12 月及 2025 年 5 月分别与深圳世纪致远私募证券投资基金管理有限公司—致远龙图 1 号私募证券投资基金签署了《四川达威科技股份有限公司股份转让协议》及《四川达威科技股份有限公司股份转让协议之补充协议》，严建林、栗工夫拟通过协议转让方式向致远资本转让其持有的合计 6,288,000 股公司无限售流通股股份，系公司首次公开发行前持有股份，占公司目前总股本的 6.00%，股份转让价格为 12.58 元/股。此次协议转让事宜已于 2025 年 6 月完成了过户登记手续。具体内容详见同日刊登在中国证监会指定的创业板信息披露网站巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)的《关于控股股东、实际控制人协议转让公司股份完成过户登记的公告》(公告编号:2025-032)。

4、实施 2025 年限制性股票激励计划

公司为持续推进长期激励机制的建设,吸引和留住优秀人才,在报告期内发布了《2025 年限制性股票激励计划(草案)》,向 175 名激励对象授予第一类和第二类限制性股票,股票来源为公司向激励对象定向发行的公司 A 股普通股股票。本激励计划授予激励对象的限制性股票的授予价格为 10.09 元/股。向激励对象授予的股票权益数量为 550.00 万股,约占本激励计划草案公告时公司股本总额的 5.25%,其中首次授予 524.00 万股,预留授予 26.00 万股。公司 2025 年限制性股票激励计划第一类限制性股票的首次授予登记日是 2025 年 11 月 21 日,公司授予 175 位激励对象第一类限制性股票合计 221.84 万股,公司股份总数由原来 104,801,463 股增加至 107,019,863 股,限售股相应增加 2,218,400 股。