证券代码: 002584

证券简称: 西陇科学

公告编号: 2022-052

西陇科学股份有限公司 2022 年半年度报告摘要

一、重要提示

本半年度报告摘要来自半年度报告全文,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半年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

非标准审计意见提示

□适用 ☑不适用

董事会审议的报告期普通股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。

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	西陇科学	股票代码		002584	
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	宗岩				
办公地址	广州市黄埔区新瑞路6号				
电话	020-62612188-232, 020-3	32366920			
电子信箱	zongyan@xilongs.com				

2、主要财务数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

□是 ☑否

	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期 增减	
营业收入(元)	3, 422, 947, 987. 64	3, 232, 006, 494. 27	5. 91%	
归属于上市公司股东的净利润 (元)	75, 946, 306. 24	131, 731, 340. 56	-42. 35%	
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净	11, 518, 538. 10	21, 487, 700. 15	-46. 39%	

利润 (元)			
经营活动产生的现金流量净额 (元)	-134, 162, 156. 39	78, 403, 409. 05	-271.12%
基本每股收益 (元/股)	0.13	0. 23	-43. 48%
稀释每股收益 (元/股)	0.13	0. 23	-43. 48%
加权平均净资产收益率	3. 33%	6. 06%	-2.73%
	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度 末增减
总资产 (元)	4, 712, 589, 192. 47	4, 724, 032, 726. 87	-0.24%
归属于上市公司股东的净资产 (元)	2, 320, 356, 366. 26	2, 241, 063, 958. 72	3. 54%

3、公司股东数量及持股情况

单位:股

报告期末普通股股东总 数		78,771 报告期末表决权恢复的优先股股东总数 (如有)		0				
前 10 名股东持股情况								
股东名称		股东性质	持股比例			生 <u>左左阳</u> 使 夕 从 始 肌	质押、标记或冻结情况	
	股东			持股数量	持有有限售条件的股 份数量	股份状态	数量	
基小 邢	接出台	1 4 4 1	10 720		74 500 000	EE 97E 000 00	质押	37, 839, 900
黄少群	- 児内日	境内自然人	12. 73%		74, 500, 000	55, 875, 000. 00	冻结	7, 760, 000
黄伟鹏	境内自	然人	10. 93%		63, 973, 816	50, 806, 212. 00	质押	46, 230, 000
黄伟波	境内自	然人	9. 39%		54, 952, 656	49, 934, 592. 00	质押	14, 460, 000
黄侦杰	境内自	然人	2. 61%		15, 247, 500. 00	11, 435, 625. 00	质押	15, 240, 000
徐进	境内自	然人	1. 43%		8, 343, 250. 00	0.00		
黄侦凯	境内自	然人	1. 10%		6, 432, 625. 00	6, 432, 544. 00		
李伟国	境内自	然人	1. 00%		5, 850, 000. 00	0.00		
新疆名鼎股权 投资管理合伙 企业(有限合 伙)	其他		0. 75%		4, 406, 353. 00	4, 406, 353. 00		
童美芳	境内自	然人	0. 56%		3, 250, 000. 00	0.00		
张鹤	境内自	然人	0. 48%		2, 806, 600. 00	0.00		
上述股东关联关系或一致行动的说明		(1) 黄伟波、黄伟鹏、黄少群、黄侦凯、黄侦杰为公司实际控制人。黄伟波、黄伟鹏、黄少群系兄弟关系,黄侦凯、黄侦杰系黄伟波之子。						
参与融资融券业务股东情况说明 (如有)			无					

4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

□适用 ☑不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

□适用 ☑不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

5、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。

6、在半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

2022 年上半年,受地缘政治冲突、国内疫情防控、国际金融市场震荡等多种因素影响,宏观经济增速放缓。本公司所属行业为"专用化学产品制造"中的"化学试剂和助剂制造",在国民经济行业分类中属于"制造业"门类的"化学原料及化学制品制造业"大类。据国家统计局数据(索引号 410A04-0402-202207-0007),相比去年同期,化学原料和化学制品制造业生产基本平稳。

1、公司主要业务

公司系化学试剂的专业制造商和集成供应商,报告期内主要从事化学试剂的研发、生产、销售,并从事部分化工原料销售、原料药及食品添加剂生产和销售等业务。以化学试剂和原料的产业互联为主体,以半导体、新能源的新材料和生物 医药行业的解决方案为两翼,聚焦主业,降本提效。

2、主要产品及用途

通用化学试剂泛指最常用、应用范围最广的化学试剂,按照国家和主管部门颁布的统一质量标准制造,为常用大宗化工原料提纯到一定等级后的产物,它是科研、教学、分析检测、工业生产中所必需的化学品。以常用的化工原料盐酸为例,用于金属冶炼时,由于所需的纯度低,一般不列为化学试剂,而用于制造药物、电子产品等时,由于其所需纯度很高,且质量显著影响着最终的产品品质,因此将这种纯度较高的盐酸归于化学试剂。公司的主要通用产品包括各类优级纯(GR)、分析纯(AR级)、化学纯(CP)、实验纯(LR)等规格的氨水、氢氧化钠、盐酸、硫酸、硝酸、甲醇、乙醇等。

PCB 用化学试剂指印刷线路板(PCB)制造过程中所用到的化学试剂,由于生产设备和工艺技术相通,因此也属于通用试剂。主要包括镀覆工艺用化学品及用于显影、蚀刻、黑化、除胶、清洗、保护、助焊等工艺用化学品。PCB 是电子和微电子器件安装的基板,元器件性能的发挥及最终成品的可靠性与PCB的质量相关度很高,生产过程中所用化学试剂的纯度和金属杂质离子含量等质量指标要求要高于普通通用化学试剂。例如,硫酸铜用于饲料添加剂和杀菌剂时,所需纯度不高,而制造PCB 板的电解铜箔需要制备电解液,其主要成分为硫酸铜,所需的硫酸铜和溶铜所用硫酸对纯度都有很高的要求,所用的硫酸铜和硫酸就属于PCB 用化学试剂。公司的PCB 用化学试剂主要包括各类优级纯(GR 级)、分析

纯(AR级)等规格的过硫酸钠、硫酸铜、硝酸银、氢氧化钠、盐酸、硫酸、硝酸、环氧氯丙烷、氢氟酸、丙酮、氨水、甲醛等。

超净高纯化学试剂是指主体成分纯度大于 99.99%,杂质离子,尤其是杂质阴阳离子和微粒数符合严格要求的化学试剂,超净高纯试剂是在通用试剂基础上发展起来的纯度最高的试剂,其杂质含量较优级试剂低几个数量级。除了作为分析空白试剂和溶剂外,最主要的是用作大规模集成电路和超大规模集成电路的关键性基础化工原料之一,主要用于芯片的清洗、蚀刻,以及高能电池电解液、太阳能电池、电子元器件、高端通用芯片、分立器、平板显示器、光电玻璃等制造领域。公司的超净高纯化学试剂产品主要包括各类高纯级别的无水乙醇、异丙醇、丙酮、冰醋酸、丁酮、双氧水、乙酸丁酯、乙腈、甲苯、甲醇、二甲苯等。

3、经营模式

公司一方面通过自行研发及定制化生产,不断提升产品品质,满足产业升级背景下客户对精细化产品的需求。另一方面通过搭建平台横向拓展业务单元,开展国内外知名品牌化工原料销售,为客户提供配套服务。

公司通过佛山、四川、汕头三大生产基地的合理分红与协同运作,采用规模化生产和定制化生产相结合,以及 OEM 方案,进行产品输出。公司建立了覆盖全国大部分区域的线下销售服务网络,并不断探索线上销售业务,成立了"有料网"互联网平台,进行化工原料贸易业务的线上销售同时,并不断拓展化学试剂的线上销售,为客户提供方便快捷的购物体验。通过线上+线下的销售模式,以及自产、OEM 及集成供应相结合的供应链管理模式,不断提升产业数字化水平。

4、主要工作情况

- 1)报告期内,完成了山东艾克韦生物技术有限公司 60%股权转让事项。公司积极拓展新能源领域业务布局,收购了新泰市盈和新能源材料有限公司 100%股权,新泰盈和主要从事磷酸铁锂正极材料的研发、生产和销售。公司在收购的同时投资设立了云南盈和新能源材料有限公司,开展年产 5 万吨磷酸铁锂电池正极材料项目建设。
 - 2) 优化产品结构,实现化学试剂业务的销售稳定增长

报告期内,原油出现利空预期,石油产业链上的化工品价格出现下滑趋势,化工原料业务受到影响。公司紧密跟踪下游半导体、光伏太阳能、LED、平板显示和锂电池等行业需求变化,聚焦市场结构,以细分市场为基础,通过合理的产品规划,优化产品结构,调整产品价格,实现了化学试剂业务的稳定销售,最终实现营业收入的增长。

- 3)报告期内,持续开展高端精细化学品的品质提升与生产线技术改造,完善"清洗液、显影液、蚀刻液、剥离液"的湿电子化学品产品体系,完成了部分生物化学试剂的技术开发及量产,推进医药中间体的产能规划与建设。
- 4)报告期内,有料网综合性化工平台功能更加完善,推出了会员服务、启动了有料云,有料网 app 上线运行。有料网会员数、入驻店铺数及认证买家数持续上升。

西陇科学股份有限公司 法定代表人: 黄少群 2022 年 8 月 12 日