

公司代码：600367

公司简称：红星发展

贵州红星发展股份有限公司
2022 年年度报告摘要

第一节 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 <http://www.sse.com.cn> 网站仔细阅读年度报告全文。
- 2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。
- 3 公司全体董事出席董事会会议。
- 4 中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。
- 5 **董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案**

经中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）审计，截止2022年12月31日，本公司期末可供股东分配的利润为766,435,142.03元。经第八届董事会第十二次会议审议通过，公司2022年年度拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数分配利润。

公司2022年度利润分配预案为：公司拟向全体股东每10股派发现金红利0.8元（含税）。截止2022年12月31日，公司总股本29,323.66万股，以此计算合计派发现金红利2,345.8928万元（含税），本年度公司现金分红比例占2022年度归属于公司股东的净利润的10.92%。如在本公告披露之日起至实施权益分派股权登记日期间，公司总股本发生变动的，公司拟维持每股分配比例不变，相应调整现金红利派发总额。如后续总股本发生变化，将另行公告具体调整情况。

公司本次不进行资本公积金转增股本。

本次利润分配预案尚需提交公司2022年年度股东大会审议。

第二节 公司基本情况

1 公司简介

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	红星发展	600367	-

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	陈国强	陈国强
办公地址	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县丁旗街道	贵州省安顺市镇宁布依族苗族自治县丁旗街道
电话	0851-36780066	0851-36780066
电子信箱	chenguoqiang@hxfz.com.cn	chenguoqiang@hxfz.com.cn

2 报告期公司主要业务简介

公司主要业务是钡盐、锶盐和锰系产品的研发、生产和销售。钡盐和锶盐属无机化工基础材料，锰系产品属电子化学材料。

1、无机化工基础材料行业

无机化工基础材料行业与国内外经济环境密切相关，具有一定的周期性变化，受经济周期影响波动较大。普通工业化产品技术门槛不高，新建、扩建投入的资金成本不大，导致多年来行业长期处于同质竞争格局，价格竞争较为激烈。近年来，下游客户对产品的性能要求日趋提高，对产品的纯度、粒径、颗粒分布等各项指标要求愈发严格。伴随国家经济高质量发展要求，中国无机盐生产企业未来势必在产品的品质高端化、指标差异化、性能稳定性、服务个性化上逐渐拉开差距，设备向自动化、智能化、数字化方向发展和突破。中国普通工业品钡盐、锶盐的产能规模和产量居于全球前列，但高附加值产品仍较多依赖进口。公司所处的钡锶盐行业属于化工行业中无机化工行业，在无机化工行业中属于细分特色行业，公司钡锶盐产品在产能规模、产品种类、供货及时性和质量稳定性等方面具有一定的优势。

2、电子化学材料行业

电子化学材料行业近年来受新能源行业的快速发展影响，下游有效需求增加，但报告期内，受电池级碳酸锂产品价格高涨影响，打击了原本高涨的市场情绪，导致三元电池产业开工率不足，需求疲软，同时行业新增产能不断投入市场，行业竞争格局依然较为激烈。公司电子化学材料行

业产品主要涉及电解二氧化锰和高纯硫酸锰产品，2022年度，受整体经济环境下行影响，电解二氧化锰和高纯硫酸锰产品需求呈现波动态势。

公司主要业务是钡盐、锶盐和锰系产品的研发、生产和销售。钡盐和锶盐属无机化工基础材料，锰系产品属电子化学材料，公司以及子公司大龙锰业、红蝶新材料均为高新技术企业，公司及子公司大足红蝶建设有省级企业技术中心，分别为贵州省和重庆市“专精特新”小巨人企业，子公司红蝶新材料被国家工信部列为国家级“专精特新”小巨人企业。钡盐产品主要包括多规格专用型碳酸钡、多品种硫酸钡、高纯碳酸钡、高纯氯化钡、高纯硝酸钡、氢氧化钡、硝酸钡，锶盐产品主要包括碳酸锶、硝酸锶、氯化锶、氢氧化锶、高纯碳酸锶，锰系产品主要包括一次电池和锂电池用 EMD、高纯硫酸锰等产品。同时，公司还涉及提纯加工电池级碳酸锂以及副产品硫磺、硫磺、硫化钠的生产、销售，以及天然色素产品。

碳酸钡主要用于陶瓷及陶瓷釉料、功能玻璃、磁性材料、电子元器件以及其他钡盐产品的生产；硫酸钡主要用于油漆、涂料、塑料、蓄电池、冶炼等领域，其中改性硫酸钡主要用于农用地膜、大棚保护膜、缠绕膜等产品；高纯碳酸钡主要用于液晶和光学玻璃基板行业；氢氧化钡主要用于钛酸钡、高纯碳酸钡、高纯偏磷酸钡、催化剂等产品的生产；硝酸钡用于制造光学玻璃、液晶屏、高端电子行业，也用作氧化剂、分析试剂以及信号弹、焰火、陶瓷釉料、医药等。锶盐产品主要用于磁性材料、液晶玻璃基板、金属冶炼、烟花焰火以及其它锶盐的深加工等行业。电解二氧化锰产品主要用于一次电池和锰酸锂正极材料，高纯硫酸锰主要用于锂离子电池三元正极（前驱体）材料。电池级碳酸锂主要用于锂离子电池材料。

3 公司主要会计数据和财务指标

3.1 近3年的主要会计数据和财务指标

单位：元 币种：人民币

	2022年	2021年		本年比上年 增减 (%)	2020年	
		调整后	调整前		调整后	调整前
总资产	2,862,860,333.40	2,876,365,000.33	2,342,426,926.25	-0.47	2,537,123,625.94	2,029,365,232.21
归属于上市公司股东的净资产	1,734,967,815.11	1,939,336,402.94	1,641,048,161.31	-10.54	1,647,268,613.44	1,379,961,776.78
营业收入	2,853,391,617.66	2,540,118,013.49	2,195,466,084.13	12.33	1,639,224,051.94	1,377,647,243.65
归属于上市公司股东的净利润	214,858,638.66	293,641,201.72	263,071,485.09	-26.83	92,115,905.70	55,103,500.62
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	202,826,159.47	260,737,480.71	259,930,312.61	-22.21	-23,895,411.04	-24,449,477.06
经营活动产生的现金流量净额	283,876,957.10	255,479,052.59	257,762,040.30	11.12	83,657,873.99	29,639,641.62
加权平均净资产收益率(%)	10.75	16.42	17.48	减少5.67个百分点	5.74	4.06
基本每股收益(元/股)	0.74	1.00	0.90	-26.00	0.32	0.19
稀释每股收益(元/股)	0.74	1.00	0.90	-26.00	0.32	0.19

3.2 报告期分季度的主要会计数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	692,734,063.63	684,969,782.97	710,127,045.69	765,560,725.37
归属于上市公司股东的净利润	90,799,938.42	116,483,675.34	30,914,538.02	-23,339,513.12
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	85,092,697.61	109,384,855.85	29,173,290.02	-20,824,684.01
经营活动产生的现金流量净额	9,636,805.99	80,957,333.92	80,630,695.47	112,652,121.72

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

报告期内公司收购青岛红蝶新材料有限公司 75%股权，发生同一控制下的企业合并，因此对分季度的数据进行了追溯调整，与公司已披露的定期报告财务数据存在一定差异。

4 股东情况

4.1 报告期末及年报披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前 10 名股东情况

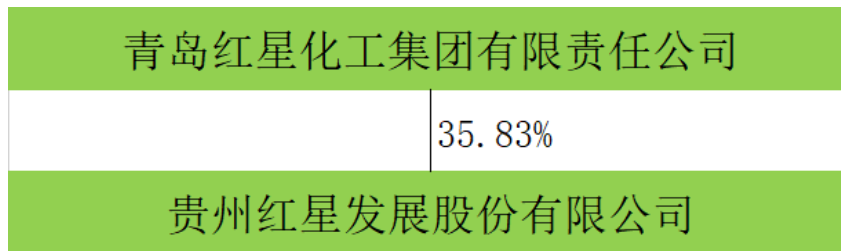
单位：股

截至报告期末普通股股东总数（户）					50,540		
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数（户）					49,101		
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数（户）					0		
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（户）					0		
前 10 名股东持股情况							
股东名称 （全称）	报告期内 增减	期末持股数 量	比例 （%）	持有有 限售条 件的股 份数量	质押、标记或冻 结情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
青岛红星化工集团有限责 任公司	0	105,067,336	35.83	0	无	0	国有法人
黄艾	4,200,100	4,200,100	1.43	0	无	0	境内自然人
黄玉清	4,136,301	4,136,301	1.41	0	无	0	境内自然人
余波	1,048,300	1,048,300	0.36	0	无	0	境内自然人
王荣华	-383,700	1,032,300	0.35	0	无	0	境内自然人
应路星	-7,000	920,076	0.31	0	无	0	境内自然人
应云庭	-38,000	850,910	0.29	0	无	0	境内自然人
中国建设银行股份有限公 司—信澳新能源产业股票 型证券投资基金	444,749	685,023	0.23	0	无	0	未知
黄忠全	-100,000	668,007	0.23	0	无	0	境内自然人
邓李天	39,300	642,900	0.22	0	无	0	境内自然人
上述股东关联关系或一致行动的说明		公司控股股东为青岛红星化工集团有限责任公司，实际控制人为					

	青岛市人民政府国有资产监督管理委员会，公司未知其他股东关联关系或是否属于一致行动人。
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无。

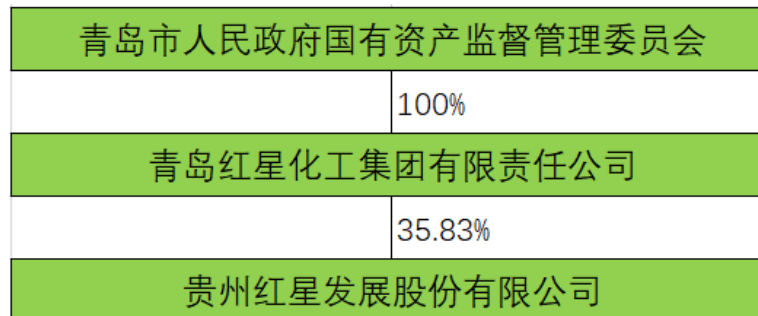
4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



4.4 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况

□适用 √不适用

5 公司债券情况

□适用 √不适用

第三节 重要事项

1 公司应当根据重要性原则，披露报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

1、主要指标同比情况

单位：万元 币种：人民币

科目	2022 年	2021 年	本年比上年增减 (%)
营业收入	285,339.16	254,011.80	12.33
利润总额	27,552.34	40,860.71	-32.57
归属于上市公司股东的净利润	21,485.86	29,364.12	-26.83
每股收益（元）	0.74	1.00	-26.00
经营活动产生的现金流量净额	28,387.70	25,547.91	11.12
总资产	286,286.03	287,636.50	-0.47
归属于上市公司股东的净资产	173,496.78	193,933.64	-10.54
每股净资产（元）	5.92	6.66	-11.11

2、报告期内公司利润总额同比减少额为 13,308.37 万元。

3、本期业绩减少的主要变化原因

1. 报告期内，受主要原材料、煤炭价格上涨导致成本增加等因素影响，公司主要产品碳酸钡、硫酸钡、氢氧化钡、氯化钡、硝酸钡、电解二氧化锰、高纯硫酸锰等单位销售成本同比增加，减少了公司利润；
2. 报告期内，受下游开工率不足，公司主要产品碳酸钡、硫酸钡、氢氧化钡、氯化钡、硝酸钡、电解二氧化锰、高纯硫酸锰等销售量同比减少，减少了公司利润；
3. 公司孙公司贵州省松桃红星电化矿业有限责任公司综合考虑矿山井巷开拓和工作面接续，锰矿石产量减少，销售量减少，销售收入及利润同比减少；
4. 受下游市场变化及原材料短缺影响，公司及子公司大足红蝶、红星新晃公司停工损失增加，减少了公司利润。

5. 本报告期末受主要原材料成本上涨影响，部分产品销售价格有所降低，导致产品销售成本高于可变现净值，存货跌价损失增加，减少了公司利润；
6. 公司根据预期信用损失，对部分客户单项计提坏账损失同比增加，减少了公司利润。

4、2022 年重点工作完成情况

（1）持续提升安全生产管理水平

报告期内，公司及各子公司认真贯彻落实国务院安委会安全生产“十五条”措施，持续推进安全生产专项整治三年行动，认真部署开展安全大检查和安全生产“大学习、大培训、大考试”专项行动，严格落实安全生产责任，不断强化安全双体系建设和安全标准化管理，扎实做好教育培训、应急演练、隐患排查治理、危险作业审批、应急值守、职业健康管理等工作，2022 年未发生一般以上安全责任事故，安全生产形势保持总体稳定。公司及各子公司根据属地监管要求和实际情况，组织开展各类应急演练近百次，公司无脚本应急演练取得较好效果。

（2）坚持绿色发展理念不动摇

2022 年度，公司及子公司坚决落实国家“双碳”“双控”战略目标，多措并举把环保工作向纵深推进，坚持加大投入，持续巩固提升，深入推进污染防治、节能降耗工作。公司积极推动能源绿色转型，采用燃气锅炉替代燃煤锅炉，将燃煤热风炉改造为天然气热风炉；大龙锰业深入研究钡渣无害化、资源化处置新路径；大足红蝶持续多年做到废水零外排、废渣 100%综合利用。

（3）有效抵御各项风险因素，保证经营业绩总体稳定

2022 年度，面对原材料价格上涨、供应不畅等不利局面，公司及各子公司统筹协调，扎实做好原材料保供工作。母公司在关联方矿山产量不足的情况下，通过多渠道外购重晶石、强化矿石精细化管控和调配，保证了生产连续稳定。大足红蝶积极克服国外运输不畅、海运费价格居高不下的影响，通过红星进出口平台积极寻找国外优质矿石原料，着力破解企业生产原料紧缺难题，保障了产品质量稳定和企业生产顺利进行。大龙锰业科学研判市场供需，适时调整生产采购计划，通过对重晶石、锰矿等主材料进行错峰采购等手段，保障企业经营效益最大化。

（4）加快推动项目建设

报告期内，母公司在国内同行业中首家尝试“智慧能源集成系统”，新建生产车间中控室，安装气力输送设备、自清洁项目、消防水池液位报警集中控制装置，提升硫酸钡设备智能化和自动化水平。大龙锰业大力推进设备电气自动化、EMD 成品车间产品分级混合机和设备冷却水循环化系统改造，从“制造”迈向“智造”，聚焦节能降耗，助推企业提质增效。红蝶新材料通过对氢氧化钡母液回收碳酸钡工艺和药钡车间天然气热风炉系统进行改进、改造，氢氧化钡精密压滤以滤

布代替滤纸等举措降低生产成本。

(5) 持续加大市场整合力度，不断开发新客户

公司密切关注国内外市场动向和产业链变化，突出统一销售平台优势，依托红星进出口大力拓展销售渠道，稳定供应关系，2022 年度各产品累计开发国内外新客户百余家，其中包含了部分国内外知名企业，重点行业的重点客户开拓取得新成绩。2022 年并入合并报表的红蝶新材料持续整合网络营销资源优势，助力市场开发和产品销售，通过深挖搜索引擎模式下的百度竞价等项目引流客户，推广寄送样品近两百份，新增客户一百余家。

(6) 不断推动精细化管理水平向纵深推进

公司借助申报贵州省省长质量奖契机，从生产、过程控制、结果各环节、全方位开展管理提升活动；大龙锰业加强能源管理，推动绿色工厂建设，全面梳理，各产品产量及能耗、碳排放数据整理分析汇总，挖潜降耗，编制了“十四五节能规划和节能技术措施”，完成了温室气体排放报告的编写和补充数据表的填报工作，并通过第三方机构核查。

(7) 加快钡盐产业协同，形成创新研发合力

2022 年度，为减少关联交易，增强公司独立性，提升公司钡盐产品综合竞争力，公司参与了青岛红星化工集团有限责任公司在青岛产权交易所公开挂牌转让青岛红蝶新材料有限公司 75% 股权事宜，经公开竞拍，公司成功取得了青岛红蝶新材料有限公司 75% 股权，并在 2022 年 11 月 30 日正式完成工商登记变更，青岛红蝶新材料有限公司正式变更为公司控股子公司。

(8) 稳步推进资本市场再融资，有效降低融资成本

报告期，公司资本运作取得新突破，2022 年 7 月，启动再融资工作，计划募集资金 5.8 亿元，用于收购青岛红蝶新材料有限公司 75% 股权、大龙锰业新建 5 万吨/年动力电池专用高纯硫酸锰项目及补充流动资金，申报文件在 2022 年 12 月份正式报送中国证监会，因《上市公司证券发行注册管理办法》于 2023 年 2 月 17 日正式实施，开始全面推行注册制，在 2023 年 2 月，申报文件已根据要求重新报送上海证券交易所，2023 年 4 月已完成交易所首轮问询。

报告期内，因公司使用自有资金 3 亿元用于收购红蝶新材料 75% 股权，致使现金流存在一定压力，公司借助贵州省首批企业碳账户落地母公司的有利契机，以年化利率 3.1%，低于 1 年期 LPR0.55 个百分点的利率向银行申请综合授信 2.5 亿元，切实降低了公司融资成本，解决了短期内资金压力。

2 公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的，应当披露导致退市风险警示或终止上市情形的原因。

适用 不适用