

证券代码：002136

证券简称：安 纳 达

公告编号：2023-19

## 安徽安纳达钛业股份有限公司 2022 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。

非标准审计意见提示

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

是否以公积金转增股本

是 否

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 215,020,000 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 2 元（含税），送红股 0 股（含税），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	安纳达	股票代码	002136
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	查贤斌	杨静	
办公地址	铜陵市铜官大道南段 1288 号	铜陵市铜官大道南段 1288 号	
传真	0562-3861769	0562-3861769	
电话	0562-3867798	0562-3862867	
电子信箱	37901194@qq.com	1197042673@qq.com	

#### 2、报告期主要业务或产品简介

（一）公司主要业务和主要产品简介

公司主要从事钛白粉产品的生产和销售，主要产品为钛白粉系列产品。公司控股子公司铜陵纳源从事磷酸铁产品的生产和销售，主要产品为磷酸铁系列产品。

1、钛白粉 化学名称为二氧化钛（TiO<sub>2</sub>），具有优良的白度、着色力、遮盖力、耐候性，是一种性能优异的白色颜料和化工原料，被认为是目前世界上性能最好的白色颜料，广泛应用于涂料、塑料、橡胶、造纸、印刷油墨、日用化工。

2、磷酸铁 又名磷酸高铁、正磷酸铁，是铁盐溶液和磷酸钠作用的盐，其中的铁为正三价。主要用于磷酸铁锂电池材料、催化剂及陶瓷等。

## （二）公司所属行业发展情况

### 1、钛白粉行业发展情况

钛白粉作为最佳的白色颜料，可广泛用于涂料、塑料、橡胶、油墨、造纸、化纤、日化、医药等行业，涉及人们日常生活的众多领域，与整个国民经济发展有着紧密联系，是第三大无机化学品。我国的钛白粉需求端主要集中在涂料、塑料和造纸，其中涂料的终端市场主要集中在建筑、包装及汽车涂料等。

我国的钛白粉工业起始于上世纪 50 年代中期，自 1998 年至今 20 多年是中国钛白粉工业快速发展阶段，行业产能规模急剧扩张，有效产能逐年快速提升，我国钛白粉行业发展产业结构持续优化，龙头企业的引领和带动作用明显提升。根据钛白粉产业技术创新战略联盟秘书处的统计数据显示，经过二十年的高速发展，行业总产能由 1998 年的 19 万吨/年增加到 2022 年近 490 万吨/年，行业总产量也由 1998 年的 14 万吨增加到 2022 年的 390 万吨，我国已成为全球钛白粉第一生产大国和消费大国。钛白粉行业的销售无明显季节性，但受下游行业需求的影响，各季度的销售并不均衡。钛白粉行业的周期性取决于下游行业的运行周期和国家宏观经济景气度，并呈现出较强的正相关性。

近五年，中国钛白粉市场供需格局整体保持供过于求的状态。钛白粉新增产能持续释放，产能利用率下滑，钛白粉供应端压力持续。在下游地产需求量持续萎缩，行业竞争力度增加，业内心态谨慎观望等影响因素同时叠加下，2022 年钛白粉市场供需矛盾累积，价格也由强转弱。

但是，也应看到，国内伴随存量房市场扩容、老旧小区改造、汽车消费转型升级以及国内经济可预期的持续增长带动下，预计国内钛白粉下游产业需求量依旧会保持增长；同时，伴随国外印度、东盟、巴西等新兴经济体经济的快速发展，钛白粉需求依然有较大的增量呈现，2022 年钛白粉出口量增加至 140.61 万吨左右，同比涨幅约 7.2%。

### 2、磷酸铁行业发展情况

公司控股子公司铜陵纳源主要生产产品为磷酸铁，磷酸铁是制造磷酸铁锂电池正极材料的主要原料之一。磷酸铁作为磷酸铁锂的正极材料，上游主要为磷化工和废副综合利用的钛白粉行业，下游主要应用于磷酸铁锂新能源电池行业，终端产品应用于汽车、船舶、储能等新能源行业。磷酸铁锂因具有铁、磷资源丰富，价格低廉、其制作的电池比容量大、高温性能优异，高功率输出、循环寿命长、环境友好等综合优势已成为电池材料的首选。“碳达峰、碳中和”政策的提出及实行，世界各国都把新能源的发展上升到国家战略高度，大力发展新能源汽车及储能。受益于动力电池与储能电池两大应用领域的高速发展，2022 年磷酸铁锂延续 2021 年的高歌猛进。根据 ICC 鑫椏资讯，2022 年磷酸铁锂产量合计为 111.09 万吨，同比增长 132.77%。现阶段的磷酸铁锂市场，以磷酸铁工艺占据主流，生产的产品具备高克容量、高压实密度及高安全性而广泛应用于动力、储能电池领域。此外诸多跨界布局的磷化工、钛白粉等企业，因原料成本综合优势明显，也基本都采用该工艺。根据 ICC 鑫椏资讯，2022 年磷酸铁产量合计 88.01 万吨，同比增长 146.8%。据则言咨询预测“从需求来看，预计 2023 年磷酸铁同比增长 7 成左右”。

据起点研究院（SPIR）数据显示，2025 年全球新能源汽车销量将突破 2500 万辆，届时动力电池需求量将达到 1.8TWh，叠加储能市场的爆发，预计 2025 年全球锂电池出货量将超过 2.6TWh。据此测算，到 2025 年全球正极材料需求量将达到

468 万吨。磷酸铁作为磷酸铁锂的主要生产原料之一，随着磷酸铁锂产品市场高景气度需求，磷酸铁产品也将表现出持续旺盛的市场需求。

### （三）、行业市场竞争格局

硫酸法钛白粉生产工艺日臻成熟，应用领域实现全覆盖，结构不断优化，行业集中度逐年提高。随着国家经济增长模式的转变和新《环境保护法》的实施，环保要求不断提标，监管日趋严格，钛白粉企业废副资源化、低排放或零排放、绿色环保将成为发展方向，技术和市场逐步向优势企业集中。

与去年同期相比，2022 年我国宏观经济增速放缓，作为偏终端的产品，钛白粉行业与经济发展联系比较紧密。报告期，受制造业增速放缓，房地产行业需求不足影响，钛白粉行业市场全年整体由强转弱。在需求端，据涂多多数据显示，2022 年中国钛白粉表观需求量 262.69 万吨，较去年同期 268.67 万吨，下滑 2%；在供给侧，全年总产量达到 390 万吨，同比增长 3.87%。在产能方面，2022 年，我国产能达到 490 万吨，同比增长 12%，产能利用率进一步下滑，钛白粉供给侧竞争压力进一步显现。

近年来，国内外动力锂离子电池生产企业纷纷宣布扩产，外资企业和其他企业“跨界”布局新能源电池产业，随着下游正极企业一体化布局力度加大，在企业自配产能投入，外采需求减少时，新能源电池市场竞争将日益激烈。

### （四）、公司的行业地位及竞争优势

公司作为国内为数不多的几家钛白粉上市企业之一，钛白粉产品质量领先，产品性能良好，在行业内具有较高的知名度，在部分中高端应用领域具有一定的市场份额。铜陵纳源主要产品为磷酸铁，报告期内公司通过了 2022 年安徽省商标品牌示范企业，安徽省专精特新冠军企业认定、1155 团队考核优秀认定，市场主要客户为行业的头部企业，“成为行业的标杆企业”是公司孜孜不倦的追求，2022 年产品流通市场占有率约为 14.5%左右，处于行业领先地位。

公司拥有高素质的技术、生产和管理团队，相关核心管理技术人员长期致力于钛白粉、磷酸铁产品相关的科研技术研究和实践，培养了一批拥有经验丰富的生产技术核心骨干人员。公司研发、生产和销售等各个团队均能够高度加强彼此分工协作，确保公司的高效运营，持续为公司研发技术创新、生产连续性和产品稳定性提供了有力保障。

公司是国内较早的钛白粉生产企业之一。经过多年的发展，公司已拥有较为深厚的技术积累，拥有多项自主知识产权和专利技术。公司先后与天津大学、南京工业大学、华东理工大学、清华大学开展了“产学研”合作，联合进行了“TiO<sub>2</sub>水解在线自动化控制”“钛白粉后处理包覆技术研发和平台建设”、“高性能致密复合膜钛白粉关键技术和产业化”、“高耐候性钛白粉关键技术研究及产业化”等技术攻关，取得了显著成效。其中，“高性能致密复合膜钛白粉关键技术和产业化”项目，获得中国石油和化学工业联合会科技进步奖二等奖及铜陵市科学技术奖二等奖，且被安徽省人民政府列入《安徽省石化产业调整和振兴规划》，“高耐候性钛白粉关键技术研究及产业化”项目获安徽省科学技术奖二等奖。报告期，公司及子公司公拥有 9 项发明专利和 42 项实用新型专利。

铜陵纳源是国内较早发展布局磷酸铁产业的企业，在磷酸铁产业化及技术、成本、市场方面具有综合比较优势，公司积极顺应新能源行业发展趋势，加大产业布局，与行业头部企业联合，引进战略资本的投入。

### 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

	2022 年末	2021 年末	本年末比上年末增减	2020 年末
总资产	1,911,681,250.76	1,377,477,281.98	38.78%	1,018,817,012.68
归属于上市公司股东的净资产	1,157,954,662.72	918,998,437.84	26.00%	757,636,391.29
	2022 年	2021 年	本年比上年增减	2020 年
营业收入	2,714,264,692.46	2,046,965,067.89	32.60%	1,121,707,146.67
归属于上市公司股东的净利润	268,210,048.74	185,282,250.84	44.76%	65,110,381.53
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	276,772,915.89	186,080,984.06	48.74%	56,942,948.98
经营活动产生的现金流量净额	323,801,660.30	92,847,349.59	248.75%	32,712,662.14
基本每股收益（元/股）	1.2474	0.8617	44.76%	0.3028
稀释每股收益（元/股）	1.2474	0.8617	44.76%	0.3028
加权平均净资产收益率	26.00%	22.16%	3.84%	8.95%

#### (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	652,944,155.98	701,971,063.51	634,458,141.28	724,891,331.69
归属于上市公司股东的净利润	56,577,195.22	71,242,874.38	73,364,915.77	67,025,063.37
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	60,590,345.45	70,921,014.66	74,838,155.32	70,488,019.11
经营活动产生的现金流量净额	25,971,476.13	169,291,432.55	37,374,826.83	91,163,924.79

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	28,852	年度报告	27,318	报告期末	0	年度报告披露日前一个	0
------	--------	------	--------	------	---	------------	---

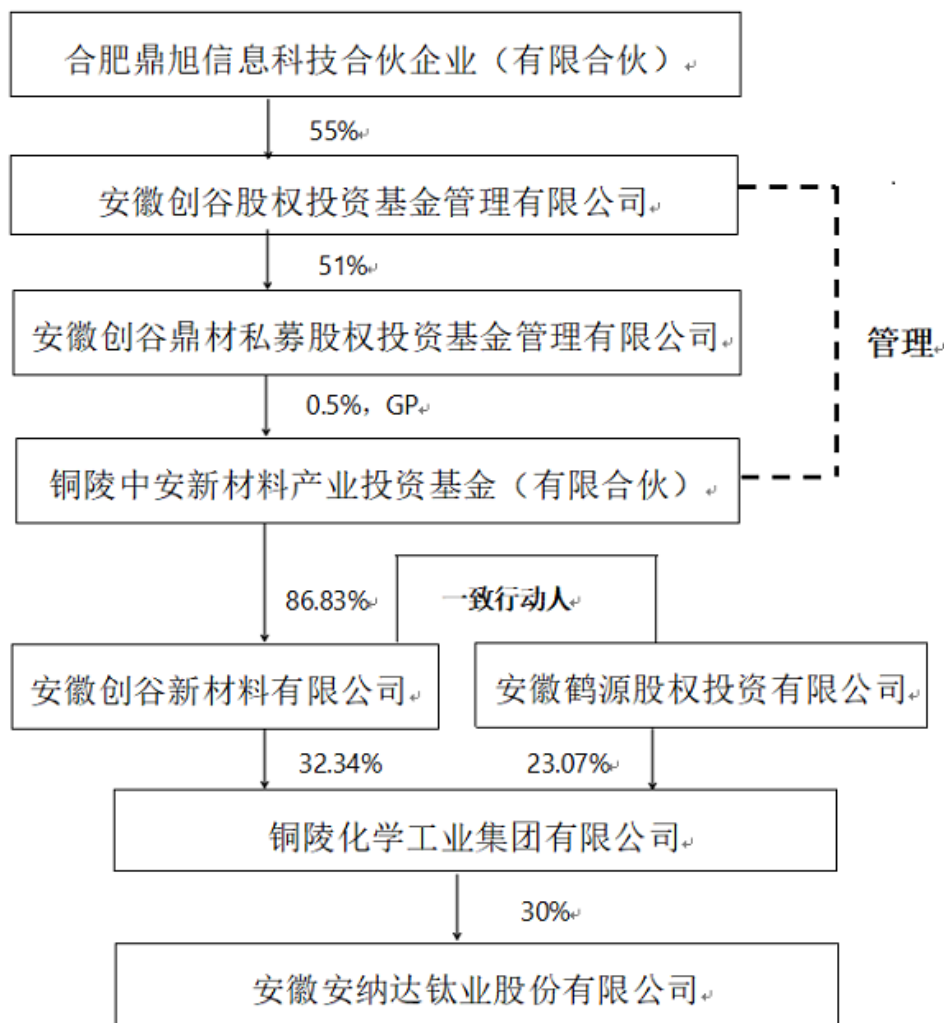
普通股股东总数		披露日前一个月末普通股股东总数		表决权恢复的优先股股东总数		月末表决权恢复的优先股股东总数	
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
					股份状态	数量	
铜陵化学工业集团有限公司	境内非国有法人	30.00%	64,505,784				
铜陵市国有资本运营控股集团有限公司	国有法人	1.36%	2,926,900.00				
银川经济技术开发区投资控股有限公司	境内非国有法人	1.24%	2,659,765.00				
拉萨市星晴网络科技有限公司	境内非国有法人	1.19%	2,566,700.00				
新余瑞达投资有限公司	境内非国有法人	1.14%	2,452,900.00				
方正和生投资有限责任公司—铜陵和生产业发展基金合伙企业（有限合伙）	其他	0.93%	2,000,000.00				
陈爱芬	境内自然人	0.85%	1,818,200.00				
深圳市向阳资本管理有限公司—向阳 1 号精选证券投资基金	其他	0.39%	844,800.00				
叶正亮	境内自然人	0.36%	772,860.00				
吕甜	境内自然人	0.35%	744,200.00				
上述股东关联关系或一致行动的说明	公司前十名股东中铜陵化学工业集团有限公司持有银川经济技术开发区投资控股有限公司 4.92%的股权，铜陵天源股权投资集团有限公司控股股东铜陵发展投资集团有限公司持有铜陵化学工业集团有限公司 37.26%的股权，未知其他股东相互之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。						
参与融资融券业务股东情况说明（如有）	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

无

(本页无正文，为《安徽安纳达钛业股份有限公司 2022 年年度报告摘要》签字盖章页)

安徽安纳达钛业股份有限公司

董事长： 吴亚

二〇二三年三月二十八日