

证券代码：300722

证券简称：新余国科

公告编号：2026-009

# 江西新余国科科技股份有限公司 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。

中审众环会计师事务所（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：以总股本 276,756,480 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.80 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	新余国科	股票代码	300722
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	施玲玲	陈花	
办公地址	江西省新余市仙女湖区观巢镇松山江村新余国科办公楼三楼	江西省新余市仙女湖区观巢镇松山江村新余国科办公楼三楼	
传真	0790-6333004	0790-6333004	
电话	0790-6333609	0790-6333906	
电子信箱	dmb_9394@163.com	dmb_9394@163.com	

### 2、报告期主要业务或产品简介

#### （一）报告期内公司所从事的主要业务：

公司自成立以来，始终专注于火工品及相关产品的研发、生产和销售，同步推进军品与民品业务，致力于发展军民两用技术产业。公司具备从事军品科研生产所需的核心资质。军品业务主要包括军用火工品（包含火工元件、火工装置

等)、军事训练器材、军事气象火箭等产品的研发、生产、销售和服务。此外,公司还通过与国内军贸公司合作,开展军贸产品出口及技术服务。

在保持军品业务稳定发展的同时,公司依托军民两用技术,积极发展民品业务。公司持有民用爆破器材生产许可证、安全生产许可证、气象专用技术装备使用许可证、质量管理体系认证证书等资质。民品业务核心围绕人工影响天气领域,已打造涵盖特种燃爆器材、作业装备、监测设备、一体化作业车(系统)及信息化软件的完整产品服务体系,覆盖人影作业全链条。报告期内,为响应江西省“数字经济一号发展工程”,公司推出了集成化人工影响天气监测作业车(系统),实现了观探测与作业一体化,为公司向智慧气象、应急等数字产业化方向转型升级奠定了基础。此外,为聚焦气象服务新业务,公司于2024年将原“新余国科气象技术服务有限公司”更名为“江西耕云气象服务有限公司”并迁址南昌,调整了其经营范围。

公司积极融入国防现代化、数字经济、生态文明建设等国家战略,持续提升对战略的支撑能力与社会服务效能。报告期内,公司核心业务仍聚焦于火工品及相关产业,主营业务未发生重大变化。

## (二) 主要产品及其用途:

### 1. 军品

公司生产的军用火工品主要包括火工元件(包含枪弹底火、炮弹底火、电底火、火帽、点火具、曳光管、导爆管、传爆管、针刺雷管、火焰雷管、电雷管)、火工装置(包含推销器、拔销器、切割器、分离螺栓、点火装置、开舱装置、光电对抗发烟装置),产品广泛用于我国陆军、海军、空军、火箭军、信息支援部队以及公安、武警的装备中。公司还延伸开发军事训练器材,用于部队的军事训练;开发两用技术产品,如气象探空火箭、引雷火箭、灭火火箭等,直接为军方提供产品和服务。同时,公司与国内军贸公司合作,积极拓展国外市场。

### 2. 民品

公司民品业务主要从事人工影响天气装备、气象装备的研发、生产和销售,主要包括人影燃爆器材及人影作业设备、气象观探测装备及相关软件,以及集人影观探测与作业于一体的集成化、智能化、一体化的人工影响天气地面作业指挥车(系统),并向智慧殡葬、智慧工厂、智慧园区、智慧水务、智慧气象等数字经济领域延伸。人影燃爆器材包括各种适应冷云、暖云气象环境的系列人工防雹增雨火箭弹、焰弹及焰条。人影作业设备包括火箭发射系统、地面碘化银催化系统、焰弹和焰条播撒装置、人影火箭弹危险品储存柜及抗爆箱等。气象观探测装备包括降水现象仪、自动气象站、气象探空火箭、城市内涝自动监测系统等系列化产品。

## (三) 行业基本特点

### 1. 军用火工品行业在国防现代化战略驱动下稳健增长

行业长期增长的核心驱动力在于国防和军队现代化建设的坚定推进。根据2025年中央财政预算,中国国防支出预算为1.78万亿元,同比增长7.2%,连续多年保持合理稳定增长,为军工行业提供了持续稳定的需求基本盘。同时,全球军贸格局正在深刻重塑,为中国军贸出口提供了结构性机遇。

### 2. 两用技术产业迎来政策机遇期。

3. 人工影响天气行业稳健发展。人工影响天气兼具应急救援与生态文明建设功能,与数字经济密切相关,符合国家加大投入方向(应急救援体系、生态文明建设、数字经济建设、新旧动能转换)。

## (四) 行业发展状况

### 1. 军用火工品领域:

(1) 头部企业优势显著:兵器集团下属火工品企业在技术积累、生产规模及综合竞争力方面占据领先地位;兵装集团下属火工品企业在细分领域同样具备技术优势和市场话语权。

(2) 行业重组加速竞争格局演变:长城军工(原属地方军工)划归兵装集团控股后,央企资源整合进一步强化其竞争力;2025年3月,国务院国资委批复兵器集团与兵装集团合并重组方案,行业集中度提升,新竞争格局正在形成。

(3) 产业链纵向渗透:部分需火工品配套的总装单位开展自研自产,加剧供应链内部竞争。

(4) 军贸出口呈现高端化、体系化新趋势:中国军贸正从单一装备出口向“装备+技术+服务”的体系化解决方案升级。无人机、先进战机、防空系统等高技术装备出口占比显著提升,并凭借高性价比、无附加政治条件等优势,在国际市场,特别是“一带一路”沿线国家获得广泛认可。这为具备技术优势的配套企业提供了新的市场空间。

### 2. 人工影响天气领域:

(1) 政策驱动作业模式向“集约化、研究型、安全性、融入式”全面转型：国家层面深入实施《人工影响天气“播雨”减灾行动计划（2023—2025 年）》，明确推动人影工作向集约化、研究型、安全性、融入式发展。这具体表现为：空基作业（有人机/无人机）投入加大，对传统地面作业装备构成结构性挑战；同时，标准化、智能化、一体化作业装备成为政策鼓励和市场增长的新方向。公司推出的集成化监测作业车（系统）正是顺应这一转型趋势的产物。

(2) 竞争环境日趋激烈：航天科技集团（中天火箭）年产 10 万发火箭弹产能落地，规模优势凸显；兵器集团凭借资源整合强势进入；民口及民营企业持续进入人影燃爆器材领域，导致市场供大于求风险加剧。

(3) 新兴需求潜力：集成化、一体化作业装备（如机动式一体化集成作业车、全流程作业系统）成为市场新增长点；国家及省级气象风险预警体系投入加大，促进气象服务技术升级与产业链延伸。

#### （五）行业技术趋势

1. 在火工品领域。公司当前以第二代和第三代火工品为主，正在加速提升第四代火工品的比重，而军事强国已普遍采用第四代火工品，并正向第五代火工品发展。与领先国家相比，公司还存在着一定的差距，仍有很大的发展空间。同时，智能化、微型化、高可靠性是火工品技术发展的明确方向。随着武器装备信息化、智能化水平提升，对火工品的环境适应性、作用可靠性及与武器系统的集成度提出了更高要求。

2. 在人工影响天气领域。国家层面推动作业方式从地面作业（高炮、火箭发射架）向空基作业升级，形成“有人机+无人机”协同体系。例如无人机规模化应用，解决复杂气象条件下有人机空域限制问题，提升对低层云系的精准催化能力；推行标准化作业装备，并发展一体化作业车、智能作业系统，满足多场景需求等。此外，物联网、大数据、人工智能技术与人工影响天气业务的融合不断加深。“智慧人影”成为发展方向，通过构建智能物联站点和一体化业务平台，实现作业条件智能识别、指挥调度科学精准、效果评估客观定量。这要求装备供应商不仅提供硬件，还需具备软硬件一体化和数据服务能力。

#### （六）行业地位

1. 公司具有较为完备的火工产品科研、生产、检测手段，可以满足武器装备主要配套产品的需求，产品覆盖陆军、海军、空军、火箭军、信息支援部队等全军种装备及公安、武警反恐需求，是国内品种最齐全的火工品专业企业之一，在军用火工品行业拥有较高知名度与重要影响力。公司依托火工、烟火、信号及信息化等技术，开发系列军事训练器材，在该领域形成显著竞争力。公司将持续强化火工品基础研究及检测试验能力，进一步提升行业影响力。

2. 公司是国内最早从事人工影响天气增雨防雹火箭弹研发与生产企业之一，具有年产 5 万发人工影响天气增雨防雹火箭弹生产能力，产能、市场占有率均居全国前列，与全国 20 余省市自治区、近 1000 个县（区）气象部门建立深度合作。公司率先研制出集成化、智能化人工影响天气地面作业指挥车（系统），实现观探测与作业一体化功能，通过研发扩能巩固产品优势，丰富产品矩阵。公司的产品研发与业务布局深度契合国家《人工影响天气‘播雨’减灾行动计划（2023—2025 年）》所倡导的‘集约化、研究型、安全性、融入式’转型方向，以及服务农业生产、生态保护与修复、重大应急保障等重点领域的要求，体现了公司的行业引领作用与社会责任担当。

3. 南京国科作为双软企业，聚焦气象环境、水资源管理、环境监测等领域，依托大数据、云计算、人工智能及气象、环境、信息处理的核心算法优势，提供软件开发和系统解决方案。南京国科与母公司新余国科及国科特装紧密协同，为人工影响天气、气象环境监测提供核心技术支撑。

4. 国科特装是高新技术企业和“专精特新”企业，专注于人工影响天气、气象环境、特种行业设备的研发与制造，拓展集成化、体系化装备产品和服务，具备芯片封装、特种车辆制造及检测能力，2024 年 10 月获批专用车生产资质，显著提升人工影响天气作业车等特种车辆量产能力。

### 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	922,672,661.52	833,386,512.91	10.71%	764,654,294.64
归属于上市公司股东的净资产	670,328,354.19	635,833,038.90	5.43%	586,567,177.75
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	447,148,438.38	445,081,330.97	0.46%	388,608,389.31
归属于上市公司股东的净利润	82,482,957.62	79,182,688.72	4.17%	75,730,331.87
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	83,455,125.40	78,527,205.36	6.28%	75,558,779.39
经营活动产生的现金流量净额	86,348,693.96	71,778,899.92	20.30%	89,166,037.28
基本每股收益（元/股）	0.30	0.29	3.45%	0.27
稀释每股收益（元/股）	0.30	0.29	3.45%	0.27
加权平均净资产收益率	12.81%	13.10%	-0.29%	13.51%

## （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	53,565,669.98	110,775,214.23	97,223,069.80	185,584,484.37
归属于上市公司股东的净利润	4,079,616.26	22,271,533.69	21,834,520.36	34,297,287.31
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	3,778,884.45	25,753,090.53	21,269,794.58	32,653,355.84
经营活动产生的现金流量净额	-31,452,267.30	38,163,910.85	2,114,456.29	77,522,594.12

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	30,641	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	28,255	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	
					股份状态	数量
江西省军工控股集团有限公司	国有法人	37.84%	104,722,870.00	0.00	不适用	0.00
江西省农业发展集团有限公司	国有法人	26.93%	74,531,608.00	0.00	不适用	0.00
新余科信投资管理中心(有限合伙)	境内非国有法人	1.09%	3,017,111.00	0.00	不适用	0.00
江西钢丝厂有限责任公司	国有法人	1.08%	2,998,193.00	0.00	不适用	0.00
新余国晖投资管理中心(有限合伙)	境内非国有法人	0.87%	2,405,973.00	0.00	不适用	0.00
香港中央结算有限公司	境外法人	0.78%	2,145,178.00	0.00	不适用	0.00
帅建红	境内自然人	0.19%	520,000.00	0.00	不适用	0.00
中信证券股份有限公司	国有法人	0.18%	492,103.00	0.00	不适用	0.00
卫德庆	境内自然人	0.16%	445,600.00	0.00	不适用	0.00
张璐	境内自然人	0.13%	359,382.00	0.00	不适用	0.00
上述股东关联关系或一致行动的说明	江西农发集团同时持有公司控股股东军工集团和股东江西钢丝厂的全部股份；新余科信和新余国晖同为公司重要技术人员和经营管理人员的持股平台，公司董事长袁有根在新余国晖持有股份；董事、总经理刘爱平，副总经理何光明、张德源，原董事、董事会秘书颜吉成（已于 2025 年 6 月 16 日不再担任上述职务）在新余科信持有股份。					

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

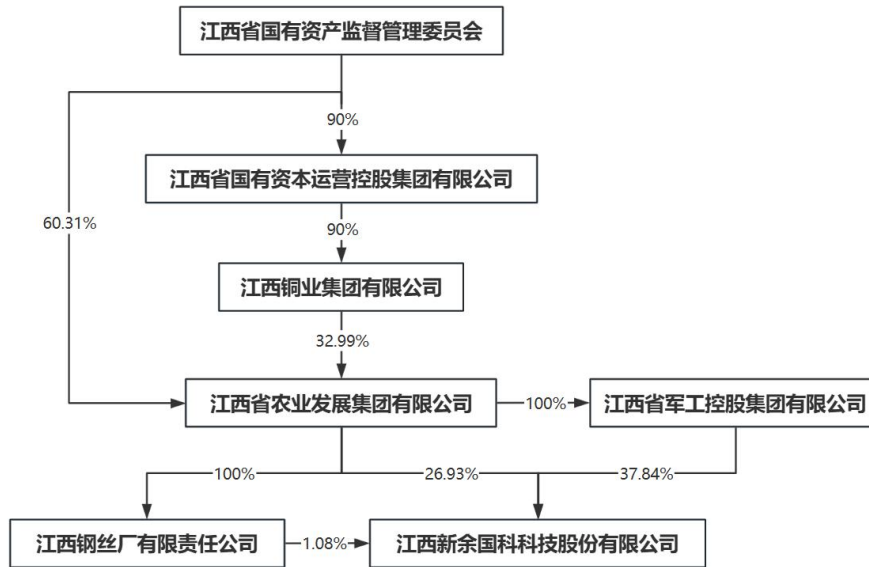
公司是否具有表决权差异安排

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

报告期内，公司重要事项包括：

1、变更审计机构：经公司 2025 年第一次临时股东大会审议通过，聘任中审众环会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2025 年度审计机构。

2、公司治理制度修订：根据新《公司法》及监管要求，公司于 2025 年修订了《公司章程》《股东大会议事规则》《董事会议事规则》《投资管理制度》等一系列治理文件，同时公司不再设置监事会及监事，废止监事会的相关制度。

3、对外投资：为满足业务发展需要，公司于 2025 年 12 月对外投资设立了参股子公司西安国科动力科技有限公司。上述事项的具体内容详见公司刊登于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）的相关临时公告及本报告全文。