

证券代码：002749

证券简称：国光股份

公告编号：2019-018 号

四川国光农化股份有限公司 2018 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。

董事、监事、高级管理人员异议声明

姓名	职务	内容和原因
----	----	-------

声明

除下列董事外，其他董事亲自出席了审议本次年报的董事会会议

未亲自出席董事姓名	未亲自出席董事职务	未亲自出席会议原因	被委托人姓名
-----------	-----------	-----------	--------

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

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普通股利润分配预案为：以 219,318,530 为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 2.30 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 7 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	国光股份	股票代码	002749
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	何颖	李超	
办公地址	四川省成都市龙泉驿区北京路 899 号	四川省成都市龙泉驿区北京路 899 号	
电话	028-66848862	028-66848862	
电子信箱	dsh@scggic.com	dsh@scggic.com	

2、报告期主要业务或产品简介

公司主要从事植物生长调节剂、杀菌剂为主的农药制剂和高端水溶性肥料的研究、生产和销售。报告期内，公司的主要业务、主要产品、经营模式、业绩驱动因素等均未发生重大变化。公司主要业务和产品如下：

（一）主要业务

1. 植物生长调节剂

植物生长调节剂是人工合成或从微生物中提取的，具有与植物内源激素相同或相似功能的一类物质，对作物的生长发育起到与内源激素相同的调节、控制、指挥、诱导作用的一类农药，具有使用成本低、见效快、用量微、效果显著、投入产出

比较高的特性，有利于农业的规模化和集约化生产。是生产优质农产品必不可少的生产资料。

植物生长调节剂在调控作物生长发育进程中起到巨大作用，并逐步形成一整套成熟有效的作物化控技术，这些技术成果在克服环境和遗传局限、改善品质和储藏条件等方面发挥了积极作用。因此世界各国都高度重视这一领域，植物生长调节剂的应用已成为农业科技水平的重要标志。到目前为止，有百余种植物生长调节剂在农业生产中得到了应用。国外农业在施用植物生长调节剂上的重点各不相同，如欧美等国为了适应机械化栽培和节省劳力，多注意矮化、脱叶、干燥剂的选用，日本则着力于提高农作物的产品质量。

在我国，植物生长调节剂的开发研究呈现一定程度的增长趋势，其广泛应用给农业生产带来了较大的经济效益和社会效益。与其他农药细分行业相比，植物生长调节剂行业的生产企业相对较少。

2. 杀菌剂

杀菌剂是用来防治植物病原微生物的一类农药。杀菌剂应用技术没有植物生长调节剂复杂，生产厂家较多，行业竞争相对激烈。截至2018年12月31日，公司共拥有杀菌剂原药登记证3种、制剂登记证33种。公司的杀菌剂主要作为“作物套餐”和“作物整体解决方案”的组成部分，与公司的核心产品植物生长调节剂配套销售。

3. 水溶肥

水溶性肥料是高效、节水、环保的肥料产品，在提高肥料利用率、节约用水、减少生态环境污染、改善作物品质以及减少劳动力等方面起着重要的作用，因此不管是在农用市场和非农用市场都有较为广阔的市场前景。在农业发达国家由于设施化、机械化、自动化等现代化农业、高附加值农业的种植技术和管理模式比较发达，水溶性肥料应用较为普遍。水溶肥符合我国节水农业和无公害农产品生产发展的需要，对提升我国农业技术水平、作物产量和品质具有重要作用。但因水溶性肥料的价格高于普通复混肥料的价格，销售渠道需要大量的推广服务支持，所以目前仍是普通复合肥市场的重要补充。在国家倡导节水农业、配方施肥的大背景之下，水溶性肥料必将得以快速发展。

公司主要生产含氨基酸水溶肥料和大量元素水溶肥料，同时具备生产微量元素水溶肥料和含腐植酸水溶肥料的生产能力。产品主要应用于经济作物、花卉苗木种植和园林养护等中高端市场。截止2018年12月31日，公司拥有肥料登记证38个。

(二) 主要产品

截至2018年12月31日，公司拥有植物生长调节剂原药登记证13种、制剂登记证35种，是国内植物生长调节剂原药及制剂登记最多的企业，主要产品及功能如下：

1、甲哌鎓：能有效调节植株生长，增强光合作用，提高叶片的同化能力，矮化植株，促进营养物质向块根转移，增产明显。

2、萘乙酸：它有内源生长素吲哚乙酸的作用特点和生理功能，如促进细胞分裂与扩大，诱导形成不定根，增加座果，防止落果等。

3、S-诱抗素：为植物体内天然的“抗逆”物质，是植物遭受环境不利因素如干旱、寒冷、盐胁迫、病虫害等侵袭时，为应对环境胁迫而产生的调节因子，是一种纯天然的生物农药，对人畜无毒，对环境无污染。在植物生长发育中起到的作用主要有：调节气孔开闭，抑制种子发芽，控制胚胎和种子发育成熟，涉及抗逆作用如脱水，干旱，盐胁迫，低温，病虫害和机械创伤等环境因子应答。

4、三十烷醇：能促进植物的生长、分化和发育，促进作物吸收矿物质元素，提高蛋白质和糖分含量，改善产品品质等。其还能促进农作物长根、生叶、花芽分化，增加分蘖，保花保果。

5、氯吡脲：为活性较高的植物生长调节剂，具有细胞分裂素活性，能促进细胞分裂、分化和蛋白质合成，可提高光合作用。用于瓜果类作物如甜瓜、猕猴桃、葡萄、西瓜、黄瓜等，具有促进保花保果、加速幼果生长发育、增加产量等作用。

6、胺鲜·乙稀利：能有效调节玉米生长，矮化植株，使茎秆增粗、穗位高度降低，增强植株抗倒伏能力，能使玉米穗长和千粒重有一定增加，使玉米增产。

7、多唑·甲哌鎓：由多效唑和甲哌鎓复配而成。多效唑是内源赤霉素合成的抑制剂，可矮壮植株，使叶色浓绿，控制植株生长；甲哌鎓为内吸性植物生长延缓剂，抑制赤霉素的生物合成，延缓营养期生长，使植株矮化，增加叶绿素含量，提高叶片同化能力。多唑·甲哌鎓能有效控制植株徒长，矮壮植株，防倒伏，缩短主茎和枝节，控制营养生长，促进生殖生长，将营养转移到荚果或穗粒生长上，提高结实率和籽粒饱满率。

8、赤霉酸：可促进作物生长发育，刺激细胞分裂、促进细胞伸长，提高产量、改进品质；能迅速打破种子、块茎和鳞茎等器官的休眠，促进发芽；减少蕾、花、铃、果实的脱落，提高果实结果率或形成无籽果实。

9、吲丁·萘乙酸：由萘乙酸和吲哚丁酸复配而成，具有促进细胞分裂与扩大，诱导形成不定根。可以明显促进杨树抽穗的萌发生长，促进植株的生长发育。

近年来，公司对产品结构进行了持续优化，重点以作物整体解决方案为依托，加大植物生长调节剂、以及以植物生长调节剂为主的，杀菌剂、水溶肥为辅的作物套餐的宣传和推广力度。随着国务院发布的新修订的《农药管理条例》、《土壤污染防治行动计划》、农业部《到2020年化肥使用量、农药使用量零增长行动方案》以及《农药工业“十三五”发展规划》的相继实施，未来公司的产品在配合绿色防控、提质减量、抗灾解害等方面将会有更加广阔的市场前景。

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：人民币元

	2018 年	2017 年	本年比上年增减	2016 年
营业收入	865,419,719.98	737,323,133.03	17.37%	614,262,999.68
归属于上市公司股东的净利润	234,589,155.30	185,297,435.01	26.60%	139,246,596.05
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	160,997,884.92	180,551,735.02	-10.83%	136,237,835.52
经营活动产生的现金流量净额	153,672,879.43	191,575,236.54	-19.78%	170,349,611.63
基本每股收益（元/股）	1.0823	0.8549	26.60%	0.6424
稀释每股收益（元/股）	1.0815	0.8549	26.51%	0.6424
加权平均净资产收益率	26.74%	22.10%	4.64%	16.24%
	2018 年末	2017 年末	本年末比上年末增减	2016 年末
资产总额	1,125,200,176.43	985,511,075.77	14.17%	994,722,505.46
归属于上市公司股东的净资产	948,316,987.79	856,211,430.01	10.76%	895,913,995.00

(2) 分季度主要会计数据

单位：人民币元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	168,914,757.93	316,177,116.55	187,952,740.64	192,375,104.86
归属于上市公司股东的净利润	49,274,069.12	88,934,575.50	38,183,303.36	58,197,207.32
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	49,562,330.39	87,435,101.50	37,708,478.76	-13,708,025.73
经营活动产生的现金流量净额	11,911,760.30	96,557,237.64	8,359,313.00	36,844,568.49

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	10,104	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	10,096	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
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	质押或冻结情况		
					股份状态	数量	
颜昌绪	境内自然人	37.31%	81,836,130	61,377,097			
颜亚奇	境内自然人	9.47%	20,775,343	15,581,506			
颜昌成	境内自然人	3.24%	7,109,400	0			

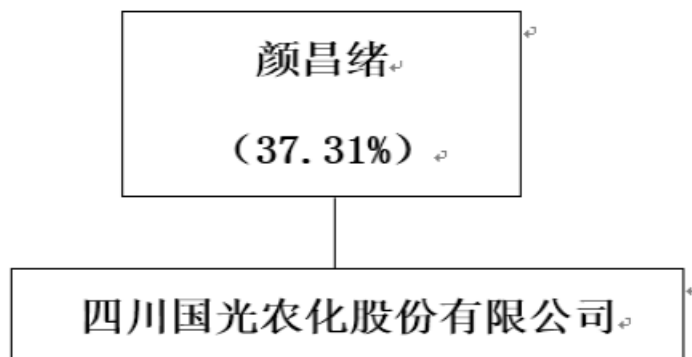
颜昌立	境内自然人	3.24%	7,109,400	0	
颜秋实	境内自然人	3.24%	7,109,400	0	
李培伟	境内自然人	1.60%	3,511,350	0	
李汝	境内自然人	1.60%	3,511,350	0	
颜铭	境内自然人	1.59%	3,494,180	26,180	
颜丽	境内自然人	1.58%	3,468,000	0	
颜玲	境内自然人	1.58%	3,468,000	0	
颜亚丽	境内自然人	1.58%	3,468,000	0	
颜俊	境内自然人	1.58%	3,468,000	0	
颜小燕	境内自然人	1.58%	3,468,000	0	
上述股东关联关系或一致行动的说明	第一大股东颜昌绪是第二大股东颜亚奇的父亲，颜秋实、颜昌成、颜昌立是颜昌绪的兄弟，李汝和李培伟是颜昌绪妹妹的子女，颜丽和颜俊是颜秋实的子女，颜亚丽和颜玲是颜昌成的子女，颜小燕和颜铭是颜昌立的子女。				
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、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券
否

三、经营情况讨论与分析

1、报告期经营情况简介

公司是否需要遵守特殊行业的披露要求
否

2018年是国际经济环境出现巨大变化的一年，国内外经济形势复杂多变，经济面临压力。国家加大了环保和安全监督力度，江苏环保治理攻坚、长江流域化工产业调整等政策持续影响农药原药和中间体的供给。面对困难和挑战，公司继续坚

持以植物生长调节剂为核心的产品定位，继续聚焦调节剂、水溶肥、园林养护品等优势品类，以一体化解决方案为引领，坚持突出技术服务的核心作用。强化企业文化管理，推行品牌战略，利用差异化经营，实施技术营销，加大培训服务，以优质特色产品为基础，通过卓越的技术服务和快捷的物流配送满足农业生产、园艺种植、园林养护和林业植保等需求。

(一)、坚持突出技术服务的核心作用，推动公司快速发展

公司坚持把解决用户“选药难、配药烦”，提供解决问题的农资产品、教育用户什么时间用药、用什么药，帮用户解决技术难题作为技术推广的出发点，坚持突出技术服务的核心作用，继续实施技术营销下沉，把技术服务做到田间地头去，着力做好终端技术服务，以技术培训、作物套餐、整体解决方案为抓手，下大力气推进肥调一体化解决方案。

1、继续加强技术服务能力建设

主要手段：一是不断提升技术服务队伍的专业能力；二是完善和延伸技术培训的深度和广度，提供广泛的一体化技术服务，解决种植户在品种选择、肥水调控、花果管理、病虫害防治、枝干修剪等生产环节等方面遇到的问题。

2、继续以作物整体解决方案为依托，坚持围绕植物生长调节剂战略定位开展研发活动，不断丰富产品结构

公司把“作物套餐”、“作物整体解决方案”作为产品研发的重点工作，不断推出符合市场需求的产品，并加大植物生长调节剂、以及以植物生长调节剂为主的，杀菌剂、水溶肥为辅的作物套餐的研发和推广力度，以拓宽应用市场来扩大市场份额。帮助用户解决种植管理中的痛点，助力农户“轻简化”栽培管理，降低用药成本。

3、深化“技术+物资+种植户”模式，做好精准服务

通过此种方式为用户提供更好的增值服务，使其获得稳定、可靠的技术服务和技术培训。面对终端用户需求规模化和更加专业化的特点，我们将继续为种植户提供更专业、更高效、更精准的服务。

4、继续推进冬保护产品营销，实现产品销售新的增长点

2017年公司冬保护系列产品销售取得了显著业绩，2018年继续保持了良好的销售势头。

(二)、推动构建产业内上下游协同，为公司未来发展谋篇布局

2018年，公司根据四川省、成都市的搬迁要求，在搬迁项目中加大了原药产能的规划力度，并以投资参股上游企业、参与生物农药企业破产重整投资，加快公司战略布局。

截止本年末，公司总资产112,520.02万元，比上年同期的98,551.11万元增长14.17%；负债17,688.32万元，比上年同期的12,929.96万元增长36.80%；股东权益94,831.70万元，比上年同期的85,621.14万元增长10.76%；实现营业收入86,541.97万元，比上年同期的73,732.31万元增长17.37%；利润总额26,627.76万元，比上年同期的21,746.19万元增长22.45%；归属于上市公司股东的净利润为23,458.92万元，比上年同期的18,529.74万元增长26.60%。

2、报告期内主营业务是否存在重大变化

是 否

3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10%以上的产品情况

适用 不适用

单位：元

产品名称	营业收入	营业利润	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业利润比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
农药	656,945,025.55	314,526,245.65	47.88%	18.75%	10.59%	-3.53%
肥料	206,989,939.88	107,074,009.40	51.73%	13.31%	7.55%	-2.79%

4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

是 否

5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明

适用 不适用

6、面临暂停上市和终止上市情况

适用 不适用

7、涉及财务报告的相关事项

(1) 与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明

适用 不适用

会计政策变更的内容和原因	审批程序	备注
根据财政部《关于修订印发2018年度一般企业财务报表格式的通知》（财会[2018]15号）的规定编制2018年度财务报表，并采用追溯调整法调整了比较期间财务报表列报	本次会计政策变更经由公司2019年4月25日召开的第四届董事会第四次会议、第四届监事会第四次会议审议通过	《关于会计政策变更的公告》（公告编号：2019-023号）

(2) 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

适用 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

(3) 与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

(4) 对 2019 年 1-3 月经营业绩的预计

适用 不适用