2021年4月30日 星期五

四川国光农化股份有限公司

2020 年度利润分配方案的公告

重大遗漏。	分配方案基本情况				
提议人:主要股	东、副董事长、总经理颇亚奇先生				
提议理由:鉴于 合理诉求,为持	公司经营状况良好、发展前景稳定,线 续回报股东、与所有股东共享公司的	宗合考虑 2020 年的盈利水平 经营成果,对 2020 年度利润分	和整体财务状况以及广大投资者的 }配提出以下方案。		
	送紅股(骰) 派息(元) 公积金转增股本(股)				
每十股	0.00	2.20	0.00		
分配总额	拟以公司现有总股本 436,370,08. 股利 2.20 元(含税),合计派发现金	3.00 股为基数,以公司未分配 人民币 96,001,418.26 元。	2利润向全体股东每10股派发现金		
提示	董事会审议利润分配方案后股本发分配比例进行调整。	生变动的,若未约定,将按照	'现金分红金额固定不变"的原则对		

二、确定利润分配方案的理由 根据四川华信(集团)会计师事务所(特殊普通合伙)出具的 2020 年度审计报告,公司 2020 年度 未分配利润为 665,110,465.50,2020 年度史公司未分配利润为 326,357,831.93 元;2020 年度归属于 设公司所有者的净利润(合并报表净利润)为 170,843,885.83 元。 公司本次利润分配金额占 2020 年归属于上市公司股东净利润的 56.19%。本次现金分红占本次 利润分配金额的 100%,符合公司章程规定的利润分配数策和公司《未来三年(2018-2020 年)股东回 报规划》。

利润分配比濕的 100%, 符合公司享程规定的利润分配政策和公司(未来三年(2018-2020 年)股东回报规划)。
三、利润分配方案的合法性、合规性
现金分红是上市公司投资者获得印限的主要方式之一,也是培育投资者长期投资理念,增强资本
市场吸引力的重要途径。公司本次利润分值方案在保障公司工常经营和长元定发展的前提下,综合考虑
2020 年的盈料水平和整体财务状况,兼顿了股东的即期利益和长远利益,体现了公司积极回报股东、与全体股东分享公司成长的经营成果的原则。
本次利润分配方案符合(公司法)、《企业会计准则》,证监会(关于进一步落实上市公司现金分红
有关事项的通知》,证监会(上市公司监管指引第 3 号—上市公司现金分红》及本公司章程等规定,符合公司确定的利润分配政策、利润分配计划,股东长期回报规划。
[汉 中位朗明]
该事项前须提定公司 2020 年年度股东大会审议。
五、备查文件
1、公司第四届董事会第二十七次会议决议;
2、公司第四届董事会第二十七次会议决议;
3、独立董事关于公司第四届董事会第二十七次会议决议;
特地公告。
四、周年发化股份有限公司董事会

円川国光农化股份有限公司董事会 2021 年 4 月 30 日

## 22749 证券简称:国光股份 公告编号:2021-032号 四川国光农化股份有限公司 2020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, 各省应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。 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 未亲自出席会议原因 未亲自出席董事职务

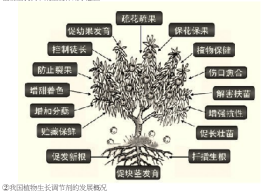
非标准审计意见提示
□ 适用 V 不适用
電車会會以提示
電車会會以的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案
V 适用 □ 不适用
是否以公积金转增股本
是否以公积金转增股本
是否以公积金转增股本

口是V含。
公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为:以 436,370,083 为基数,向全体股东每 10 股派发现金红利 2.2 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
□ 公司基本情况

国光股份	股票代码		002749	
深圳证券交易所				
董事会秘书		证券事务代表		
何颉		李超		
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		
028-66848862		028-66848862		
dsh@seggic.com		dsh@scggic.com		
	深圳证券交易所 董事会秘书 何顧 四川省成都市龙泉野区北 028-66848862	深圳证券交易所 董事会秘书 何額 四川省成都市龙泉野区北京路 899 号 028-66848862	深圳证券交易所 董事会秘书 证券事务代 何顧 李超 四川省成都市龙泉鲜区北京路 899 号 四川省成都 028-66848862 028-6684886	

2.报告期主要业务或产品简介
(一)公司的主要业务或产品简介
(一)公司的主要业务、行业地位及所处行业的发展状况
报告期内公司的主要业务、行业地位及所处行业的发展状况
报告期内公司的主要业务、行业地位及所处行业的发展状况
报告期内公司的主要业务、行业地位发展处产率化。根据中国证监会 2012 年颁布的《上市公司行业分类
报引》、公司所处行业分化学原料及企产单化。根据中国证监会 2012 年颁布的《上市公司行业分类
据引》、公司所处行业分化学原料及企产单品制造业。
公司主要从事植物生长调节剂。系菌剂等农药产品所属行业为化学农药制造业;含氨基
整次落肥料,大量元素、水溶肥料等、水溶肥料等、水溶肥料等、水溶肥料等、水溶肥料等、水溶、上的水药制剂和高端大溶性肥料的研发、生产和销售。
公司主要从事植物生长调节剂原经及制剂经入产品参约企业。2019 年、2020 相继全济收购重庆疾、次
汉丰科技有限公司、花股山西湾之大生物科技有限公司后,公司的农药登记证从 2018 年的 105 个增加到 2020 年的 188 个,增加了 79%,肥料查记证从 2018 年的 38 个增加到 2020 年的 105 个增加到 2020 年的 188 个,增加了 79%,肥料查记证从 2018 年的 38 个增加到 2020 年的 73 个,增加了 2014%。公司欧州市州、调经技术、调控查餐的"三调"定位、聚焦调节剂,水溶性肥料、园林养护品等优,发品类属特实出技术服务的核心作用,"品在配合绿色的挖、提质藏量、抗灾减害,减少人工、配合机械化等方面将会有更加大的市场前景。
1.农药
(1)植物生长调节剂属于农药、是由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,其能够为作物的生长发育运程进行调修。并逐步形成一整套成熟有效的作物化挖技术、这些技术、这些技术、成果在实服环境和遗传制度、改善。最近的特点不是不可由发挥了积极作用。因此性产,是生常使原放产品从不可的经生污染,

于提高农作物的产品质量。 植物生长调节剂主要作用示意图



A、登记现状 植物生长调剂归经形成了从原料供应、研究、生产、销售到推广应用的产业链。但作为新兴农药品种,与农药的其他细分行业相比、植物生长调节剂行业的生产企业相对较少,国内登记的植物生长调节剂制剂包产品和其他传统农药相比,所占比例较小、行业发展潜力较大。 根据中国农药工业协会统计、截止 2020 年 3 月末、我国共有农药含记产品 41,421 个,其中原药登记产品 4,749 个,制剂登记产品 36,672 个;其中植物生长调节剂登记产品 1,104 个,含 193 个原药登记和 911 个制剂登记产品 1,106 年,会 193 个原药登记和 911 个制剂登记产品 1,106 年,会 193 个原药登记和 911 个制剂登记产品 1,106 年,会 193 个原药登记产品比例为 2,67%、植物生长调节剂制剂登记产品 1,200 产品上农药制剂登记产品 1,200 产品上农药制剂登记产品 1,200 产品比例为 2,48%、和其他传统农药相比,所占比例转次,有代大的发展空间。植物生长调节剂登记产品上的内,发 大豆、玉米、水稻以及种植面积较大的果树等大宗作物上,而一些以前栽培面积比较小,分布局限的小宗作物、如芝麻、芋头、南瓜等)登记较少。 4,201 年,以前就给自己,194 上,194 上,

7.770年前 1 7 0元 2010年10 2017 2010年10 2

越广泛,	为农民的增产增收,提高经济	效益做出了重要贡献。
应用领域	作用	主要应用作物及举例
粮食作物	促进种子发芽、培育壮苗,防止徒长、提高结实率、增加千粒重、防止倒伏、提高杂交稻制种产量等	小麦、水稻用三十烷醇、细胞分裂素等浸种、均能提高种子发芽率、促进 生粮、有利于培育壮秧。 多效唑在水稻一叶一心时使用、可增加分蘖、控制陕苗高度、防止徒长; 小麦在一叶一心时使用多效唑也能增加分蘖、防止徒长。
油料作物	在油菜、花生、大豆、芝麻等油料作物上的应用主要在培育壮苗,控制徒长防止倒伏,增加产量,提高抗逆性几个方面	在油菜培育上,多效唑,烯效唑,矮壮素,甲哌鎓等使用能使幼苗矮壮,茎 粮粗壮,移栽成活率高,还能提高冷油菜坑寒能力。 三十矮醇,麦杏素内脂,储产灵,细胞分聚,等应用在大豆花生上可增强 光合作用,防止后期早衰,提高结实率,增加产量。
经济作物	在棉花、烟草、茶叶等经济作物上 主要应用于培育壮苗、控旺防倒, 防止蕾铃脱落,提高产量品质,促 进萌芽,催熟脱叶,提高抗逆性	在棉花生产中,甲哌鎓与三十烷醇、复硝酚钠、萘乙酸等配合使用在控制 徒长,防止蕾铃脱落,增加岭重、农分及纤维长度方面起到重要作用。 利用乙烯利与噻苯隆混配进行催熟脱叶也是棉花机器采收中一项必不可少的措施。
蔬菜	蔬菜生产中应用植物生长调节剂 在培育壮苗、控制徒长,保花保 果、提高坐果、坐瓜率、促进营养 生长、贮藏保鲜等方面具有明显 效果	三十烷醇,芸育素内酯,复硝酚钠,赤霜酸等促进叶类菜营养生长、提高 产量具有明显效果,而细胞分裂素在叶菜的贮藏保鲜中具有明显的保 螺,延长贮藏期作用。
果树	促进扦插生根、控制徒长、保花保果、促进幼果膨大、促进花芽分 化、改善品质	某乙酸。则除丁醇及吲、溶合剂在促进果材杆癌生根上有明显效果、续出 素等在葡萄上控制断档生长。减少营茶清耗,提高生果率;三十烷醇、芸 合素内酯、夏硝酚钠、细胞分裂素。赤葡酸等在果柯保花保果、提高生果 举方面效果明显。在相信、枣、梨、糖、葡萄、苹果、芒果、荔枝、龙殿等果树 生产中有广泛应用。
花卉园林	促进生根,促进营养生长,促进开 花,控制株型	萘乙酸、吲哚丁酸、吲·萘合剂等在园林花卉中促进插条生根有广泛应用,还在大树移栽促进生根成活方面具有明显效果。丁酰肼、青鲜素、多致蜂等在经化开苗林、控制株型等方面处果明显"规则分裂素"、海野等在促进开花,调节产期方面也有明显效果,已在多种花卉生产中应用。
食用菌	促进菌丝生长和出菇,提高产量 方面	三十烷醇、芸苔素内酯等在蘑菇、平菇、金针菇、木耳等生产中具有明显的促进菌丝生长,促进出菇,提高产量的作用。
中药材	促进块根茎类药材生长	主要是在块根茎类药材上应用,三十烷醇,细胞分裂素等具有明显促进 块根茎生长的效果,而甲哌鎓,矮壮素等通过控制地上部分生长,促进地 下根茎生长也有明显效果。

随着现代科学的不断发展、未来植物生长调节剂将更多的进行商品化生产。它们在促进或控制作 长、增强抗逆性、提高产量、改善品质、植物保健(减少其他农药的使用)等方面将发挥重大作用, 引于农业的规模化和集约化生产。 ③植物生长调节剂市场规模

3種物生长调节剂市场规模 近年来。在世界皮药市场徘徊的情况下,植物生长调节剂一直稳步增长,我国的植物生长调节剂 产业也发展迅速。截止2020年3月末,我国有植物生长调节剂生产企业396家。有效登记的植物生长 调节剂产品1,104个,原约(193 个 內埔納剂(911 个)分别占全部农药原药登记产品、农药制剂登记产品 的4,066条和248%。登记对象涉及至少多5种作物、33 种用途,年生产应用面积约20 亿 亿亩次、已经形成 了从原料供应、研究、生产、销售到推广应用的产业链。无论从我国还是从全球看,该产业有广泛的发 居前最新收居公司

了从原料供应。研究、生产、销售到准)从//HD/)或 LEE。 展前景和发展空间。 模据行业统计、2018 年植物生长调节剂市场规模约为 70.30 亿元,由于植物生长调节剂系新兴农 药品种。行业发展潜力较大,行业市场规模按年均 10%的增长率计算至 2020 年,我国植物生长调节剂 市场规模约23 § 5.06 亿元 出版。 第12 日本 2017 年 的 63.9 亿元提升至 2017 年 6 63.9 亿元

约品种, 行业发展简为较大, 行业市场规模按平均。10%的增长率计算至 2020年,我国植物生长调节剂市场规模统达到 85.06 亿元。 请专会特长单 11.3%。 高于农药行业增长率。 随着土地流转加速以及乡村振兴等政策,种植大户将大量涌现,土地规模化、专业化经营将成为趋势,具有"用量低、效果显著 投入产出比高"等优势的植物生长调节对邻语人快速发展期, 指廊外研究机场预计。2013年全球植物生长调节剂销售规模有望实现年均 7%的增幅,已远高于农药行业未来整体。25%的年平均增速,届时将达到企业球农药市场份额的 5%以上。 参继到欧美发达国家对植物生长调节剂的四日户村对成场,未来增长的重点转必在以中国为代表的亚大地区。 尤其在我国农业现代化。无人化发展需求下,提升种植的效率和品质总效需求,我国市场规模增加,这样在我国农业现代化。无人化发展需求下,提升种植的效率和品质色效需求,我国市场规模增速和将高于全球平均水平。根据国家统计局数据。我国现有农作种种植面积、农作物播种面积主要包括粮食,棉花、油料、糖料、麻菜、即叶、蔬菜和瓜类、药材和其它农作物力、大类、不包括果园和茶园面积)达 25 亿亩、果园、茶园以及城市园林绿地面积达。25 亿亩,农村和市投入植物生长调节剂成本 10 元年,非农作物及园林等高附加值领域单值较人成本 150 元并租赔测算,如果实现 100%的渗透率,植物生长调节剂在前途两大领域的市场存量分别达 250 亿和 330 亿元人民币,即植物生长调节剂成本 10 元年,非农作物及园林等高附加值领域单值较人成本 150 元年租赔测算,如果实现 100%的渗透率,相如生长调节剂在前途两大领域的市场存量分别达 250 亿和 380 亿元人民币,即植物生长调节剂自市场客量可达 630 亿元,系 2017年机场生长调节剂行业实际销售收入约为 63.91 亿元的 9.86 倍,可见植物生长调节剂未来发展空间巨大。

20 所 3.31 (2元时) 9.86 倍, 引见植物生长调下剂木米发展空间巨大。
(2) 所讀剂
《金蘭利是用来的治植物病原微生物的一类衣药。近年来,一方面由于导致作物病害的病菌容易获得抗性而使得对杀菌剂新产品的需求持续增长,另一方面由于我国农作物种植结构变化以及各类经济作物种植种类和种植面积的扩大,我国杀菌剂市场快速增长。
《泰蘭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。与同行业上市公
为相比、公百在杀菌剂行业繁体处于中等水平。公司多录潮冲主要作为"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。截至 2020 年 12 月 31 日,公司拥有杀菌剂原药登记证 3 个,制剂登记证 49 个,较 2019 年增加 10 个制剂登记证。
(3) 除草剂

(3)除草剂 截至2020年12月31日,公司共拥有除草剂原药登记证5个、制剂登记证29个。 截至 2020 年 12 月 31 日,公司共拥有杀虫剂制剂登记证 29 个,较 2019 增加 13 个。

2.水溶性肥料
水溶性肥料
水溶性肥料
水溶性肥料
水溶性肥料
水溶性肥料
水溶性肥料
水溶性肥料
水溶性肥料
作用
是现代
农业生产的
必需品
是"粮食的粮食"。水溶性肥料
在提高肥料
利用率,节约用水、减少生
宏环境
污染、改善作物品頭以及碱少劳动力等方面有明显
优势,因此在
农用市场和非农用市场都有较
为广阔的前景。在农业发达国家由于设施化、机械化、自动化等职代化农业、高附加值农业的种植技术
和管理模式比较发达,水溶性肥料的用较为
最高。在农国因水溶性肥料的价格高于普通复混肥料的价格
、销售集适需要大量的推广服务 支持,那以目前仍是普通复合肥于新的重要补充。种植技术水平、水溶性肥料符合我国节水农业和无公害农产品生产发展的需要,对推升我国农业种植技术水平、水溶性肥料和各我国民身有重要作用。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。
公司主要生产会如其船水溶性即料料和一果于水水地即料料

快速发展。 公司主要生产含氨基酸水溶性肥料料和大量元素水溶性肥料料,同时具备生产微量元素水溶性肥料和含磷植酸水溶性肥料料的生产能力。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 2020 年 12 月 31 日、公司拥有肥料登记证 73 个,按 2019 增加 20 个。公司从事水溶肥生产销售的时间较早,在水溶肥产业积累了丰富的技术和应用经验。水溶性肥料产品丰富,尤其是含氨基酸水溶肥料在细分行业内竞争优势较强。此外、公司水溶肥产品与公司优势产品植物生长调节剂打造"水肥调一体化"解决方案,提升了水溶肥竞争力。总体上着,公司在水溶性肥料行业处于领先地位。 (二)主要产品及其用途 1、植物生长调节剂主要产品及功能如下;

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槽产明显 甲哌鎓 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B 果.防止蒸果等。 萘乙酸 是内源赤霉素合成的抑制剂,可以明显减弱水稻秧苗顶端生长优势,促进侧芽分蘖。喷后秧苗外 表现为矮壮分蘖多,叶色浓绿,根系发达。 多妙唑 是促进生长的植物生长调节剂。在酸介质中十分稳定;而在pH4以上,则分解释放出乙稀。当乙烯 间进入植物体内传导起作用的部位后,便释放出乙烯,能起内崩放素乙稀所起的生理功能,在蒂若 上便用,能促进者游误者色,提高经济价值。 乙烯利 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。 :十烷醇 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 光合作用,用于瓜果类作物如甜瓜,猕猴桃,葡萄,四瓜,黄瓜等,具有促进保花保果,加速幼果生 发育,增加之营养作用。 成及月、短即广重寺作用。 能有效调节玉米生长、矮化植株,使茎秆增粗、穗位高度降低,增强植株坑倒伏能力,能使玉米糖长和干粒重有一定增加,使玉米增产。 多效唑和甲哌鎓复配而成。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、挟制营养生长、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。 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。 赤霉酸 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 穗的萌发生长,促进植株的生长发育。

是广谱多用途的植物生长调节剂。具有抑制植物叶内叶绿素、核酸、蛋白质的分解、保绿防老;将氨基酸、生长素、无机盐等向处理部位调运等多种效能,广泛用在农业、果树和园艺作物从发芽到收获的各个阶段。

- 氨基嘌呤

的重要基础。面对推进城籍化建设,面对我国人增地城和病虫害持续发生的趋势,面对衣村劳动力紧 祭和土地加快流转的形势,农药行业在促进农业发展、保障国家粮食安全中乘担着艰巨的任务、发挥 着重要的作用。 2.粮食安全作为国家战略,国家高度重视农业发展 "仓廪实,天下安"粮食事关国计民生,粮食安全是国家安全的重要基础。国家历来重视重视"二 文"农业、农村,农民,辽作,中央一号文件已成为重视大村问题的专有名词。而农业与农药等生产资料则密不可分,农业的发展带动对农药、化肥等需求增长。有利于我国农药行业的长远发展。 面对人口不断增加、土地资源有限的情况,植物生长调节剂在进一步提高作物产量,提升农产品 品质,减少人工,否特加、土地资源有限的情况,植物生长调节剂在进一步提高作物产量,提升农产品 品质,减少人工,在创机税化,提高作物扩泛性、抗灾减灾、满足一些特殊园艺栽培需求方面起着重要 作用。市场对植物生长调节的需求也能来越大,根据有关资料显示,我国植物生长调节剂登记的数量 达到 1000 个左右。植物生长调节剂将会成为未来农药的重要品类。 4. 园林绿化具有明显生态效益和社会效益,大力推进生态文明建设有利于行业发展 园林绿化对于改善人居环境质量,提升城市品位,促进建设"资源节分型、环境友好型"社会具有 重要意义,其独特的文化、环保、生态繁之已经获得广泛认同。园林泉化系统作为城市中唯一有生命的 基础设施,是实现人与自然协调发展和城市可持续发展的重要载体。我国国民经济的持续增长为园林 行业创造了潜在的市场需求,为行业的持续发展废产了坚实的基础。 非农业用药是园林绿化仔企从不可或缺的要素、随着国内经济发展。人们生活质量的不断提高,城 市园林绿化 生态修复,成本标有害生物的方。家庭园艺、家庭绿橄、花中的需求快速增加,对非农业用药 的需求不断提高。行业发展可测 3. 主要会计数据和财务指标

(2)分季度主要会计数据

	2020年	2019年	本年比上年增减	2018年
营业收入	1,160,043,313.74	1,014,280,693.19	14.37%	865,419,719.98
归属于上市公司股东的净利润	170,843,885.83	201,133,897.13	-15.06%	234,589,155.30
归属于上市公司股东的扣除非 经常性损益的净利润	223,255,994.87	197,264,143.10	13.18%	160,997,884.92
经营活动产生的现金流量净额	209,320,213.31	215,736,939.94	-2.97%	153,672,879.43
基本每股收益(元/股)	0.3976	0.4701	-15.42%	0.5509
稀释每股收益(元/股)	0.3968	0.4694	-15.47%	0.5506
加权平均净资产收益率	14.90%	19.66%	-4.76%	26.74%
	2020年末	2019年末	本年末比上年末増減	2018 年末
资产总额	1,746,318,076.60	1,342,047,802.82	30.12%	1,125,200,176.43
归属于上市公司股东的净资产	1,273,851,988.93	1,115,014,722.00	14.25%	948,316,987.79

早位:兀							
	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度			
营业收入	185,550,222.97	417,966,573.78	262,435,925.72	294,090,591.27			
归属于上市公司股东的净利润	54,912,585.00	97,386,013.63	45,029,220.76	-26,483,933.56			
归属于上市公司股东的扣除非经常 性损益的净利润	54,706,235.29	96,026,167.17	44,832,779.05	27,690,813.36			
经营活动产生的现金流量净额	1,897,498.28	113,926,497.42	37,028,375.11	56,467,842.50			
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 V 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: 般

报告期末普 通股股东总 数	10,312	年度报告披露 日前一个月末 普通股股东总 数	11,335	报告期末表决 权恢复的优先 股股东总数	0	前一权付	₹报告披露日 -个月末表决 ₹复的优先股 :总数	0
前 10 名股东持	持股情况							
股东名称		机大地氏	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	
<b> </b>		股东性质持	行权比例				股份状态	数量
颜昌绪		境内自然人	37.39%	161,102,605	120,826,954	1	质押	54,000,000
颜亚奇		境内自然人	9.49%	40,898,340	30,673,755			
颜昌立		境内自然人	3.25%	13,995,565	0			
颜秋实		境内自然人	3.25%	13,995,565	0			
颜昌成		境内自然人	3.25%	13,987,690	0			
中国工商银行-广发稳健 增长证券投资基金		其他	2.32%	10,000,000	0			
基本养老保险 五组合	基金八零	其他	1.67%	7,200,000	0			
李培伟		境内自然人	1.60%	6,912,444	0			
李汝		境内自然人	1.60%	6,912,444	0			
颜铭		境内自然人	1.60%	6,874,053	20,615			
上述股东关联	关系或一致	行动的说明	颜昌成、颜昌立	1,第一大股东颜 是颜昌绪的兄弟	,李汝和李	培伟:	是颜昌绪妹妹	的子女,颜铅

(2)公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表口 适用 V 不适用公司报告期无优先股股东持股情况。

□ 适用 V 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

颜昌绪 (37.39%) 四川国光农化股份有限公司

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

的特点进行专业化的经营,为公司未来发展筑牢坚实基础。
2.报告期内主营业务是否存在重大变化
□ 是 V 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
V 适用 □ 不适用

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 同期増减
426,173,856.11	202,557,692.44	52.47%	13.46%	10.30%	1.36%
212,687,196.97	140,049,723.62	34.15%	21.44%	16.73%	2.66%
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	58.08%	9.87%	5.29%	1.83%
	426,173,856.11 212,687,196.97 178,410,783.17	426,173,856.11 202,557,692.44 212,687,196.97 140,049,723.62 178,410,783.17 74,793,889.53	426,173,856,11 202,557,692,44 52,47% 212,687,196,97 140,049,723,62 34,15% 178,410,783,17 74,793,889,53 58,08%	置型以入 宫型型用 七种学 年间期增減 426,173,856.11 202,557,692.44 52.47% 13.46% 212,687,196.97 140,049,723.62 34.15% 21.44%	置型以入 营业中间 七利学 年同期增減 年同期增減 426,173,856.11 202,557,692.44 52.47% 13.46% 10.30% 212,687,196.97 140,049,723.62 34.15% 21.44% 16.73% 178,410,783.17 74,793,889.53 58.08% 9.87% 5.29%

4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征
□ 是 V 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 V 不适用
6. 面临退市情况
□ 适用 V 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
V 适用
□ 不适用

V 迫用 □ 个迫用		
会计政策变更的内容和原因	审批程序	备注
准则或企业会计准则编制财务报表的企业,自2018年1月1日起施行; 其他境内上市企业,自2020年1月1日起施行;执行企业会计准则的非 上市企业,自2021年1月1日起施行。同时,允许企业提前执行。	召开第四届董事会 第十八次(临时)会 议	《关于会计政策变更 的公告》(公告编号: 2020-055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	A .	

(2)报告期内发生重大会计差错更止需追溯重述的信仰记录明 □ 适用 V 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 V 适用 □ 不适用 (一)国光股份于 2020 年6月4日设立全资子公司培训学校,注册资本 100 万元,从设立之日起 (一)国光股份于2020年6月4日设立全资子公司培训学校,注册资本100万元,从设立之日起开始经营,故从该日起纳入合并;
(二)国光股份于2020年10月14日设立全资子公司成都希尔作物科技有限公司,注册资本200万元,截至资产负债表日尚未开始经营;
(三)国光股份于2020年11月19日设立全资子公司四川国光园林科技有限公司,注册资本6000万元,截至资产负债表日尚未开始经营;
(巴)子公司依尔双丰于2020年9月4日设立重庆润尔,注册资本5000万元,从设立之日起开始经营,目前处于在建期,故从该日起纳入合并;
(五)国光股份于2020年11月完成了对山西浩之大的收购,山西浩之大自12月1日起纳入合并范围。

## 四川国光农化股份有限公司 第四届董事会第二十七次会议决议公告

12.公司财务总监正万福女士 2019 年度新酬 47.21 万元(含税)
表决结果:9 票同意 0 票反对 0 票存权。
本议实高常稳之股东大全亩议。
(十)关于郑鹏与关叶帅事多所的议案
表决结果:9 票同意 0 票反对 0 票弃权。
公公司董事会审议、同意续聘四川毕信(集团)会计师事务所(特殊普通合伙)为公司 2021 年度财务申计机场。
公司(规则任会计师事务所的公告)详见公司指定信息披露媒体(证券时报)(中国证券报)(证券日报)(上海证券报)和巨潮网(www.cninfo.com.cn)。
本议实高常是之股东大全市议。
(十一)关于予公司向金融机构申请综合投信额度及公司为其担保的议案
表决结果:9 票同意 0 票反对 0 票弃权。
公司(关于子公司向金融机构申请综合投信额度及公司为其担保的公告)详见公司指定信息披露媒体(证券时报)(中国证券报)(证券日报)(上海证券报)和巨潮网(www.cninfo.com.cn)。
(十二)关于于来三年(2021-2023 年)股东回报规划的说案
表决结果:9 票同意 0 票反对 0 票弃权。
公司(未来三年(2021-2023 年)股东回报规划的议案
表决结果:9 票同意 0 票反对 0 票弃权。
公司(未来三年(2021-2023 年)股东回报规划的议案
表决结果:9 票同意 0 票反对 0 票弃权。
《公司(未来三年(2021-2023 年)股东回报规划)详见公司指定信息披露媒体(证券时报)(中国证券报》(中国证券报》(中国证券报》(中国证券报》(中国证券报》(中国证券报》(中国证券报》(中国证券报》(中国证券报》(中国证券报》(中国证券报》(中国证券报》(证券日报》(十四)关于修订公司(对外担保管理制度)的议案
表决结果:9 票同意 0 票反对 0 票弃权。
修订后的(对外担保管理制度)详见公司指定信息披露媒体(证券时报》(中国证券报》(证券日报》(上海证券报》和巨潮网(www.cninfo.com.cn)。
本议案尚需是之股东大全审议。
《于广告订公司(对外投资管理制度)的议案
表决结果:9 票同意 0 票反对 0 票弃权。
修订后的(对外担保管理制度)详见公司指定信息披露媒体(证券时报》(中国证券报》(证券日报》(上海证券报》和巨潮网(www.cninfo.com.cn)。
本议案尚需是之股东大全审议。
《于广新订公司(对外投资管理制度)的议案

《上海证券报》和正薄网《www.eninfo.com.en)。 本议案的高提交股东大会审议。 (十六)关于修订公司(关联交易管理制度)的议案 表决结果,9 票同意,0 票反对,0 票券权。 修订后的关策交易管理制度)并见公司指定信息披露媒体《证券时报》(中国证券报》《证券日报》 (上海证券报》和巨薄网《www.eninfo.com.en)。 本议案高器提交股东大会审议。 (十七)关于修订公司(内部审计制度)的议案 表决结果,9 票同意,0 票反次,0 票券权。 修订后的(内部审计制度)并见公司指定信息披露媒体《证券时报》《中国证券报》《证券日报》《上海证券报》和巨潮网《www.eninfo.com.en)。 (十八)关于制定公司(千公司管理制度)的议案 表决结果,9 票同意,0 票反对,0 票券权。 公司(千公司管理制度)详见公司指定信息披露媒体《证券时报》(中国证券报》(证券日报》《上海证券报》和巨潮网《www.eninfo.com.en)。

(十八)关于制定公司(子公司管理制度)的议案表决结果,9 需同意,0 需反对。0 票反对。0 票存权。
(十九)关于修订公司《蒙珠安金管理制度》的议案表决结果,9 需同意。0 票反对。0 票存权。修订后的《黎珠安金管理制度》并见公司指定信息披露媒体《证券时报》《中国证券报》《证券日报》《任海证券报》和巨潮网《www.eninfo.com.en)。本议案尚需提及股东大会审议。
(二十)关于修订公司(内幕官息规情人登记管理制度)的议案表决结果,9 需同意。0 票反对。0 票存权。修订后的《教养圣务管理制度》并见公司指定信息披露媒体《证券时报》《中国证券报》(证券日报》《上海证券报》和巨潮网《www.eninfo.com.en)。
(二十一)关于修订公司(投资者关系管理制度)的议案表决结果,9 需同意。0 票反对。0 票存权。修订后的《投资者关系管理制度》并见公司指定信息披露媒体《证券时报》《中国证券报》《证券日报》《上海证券报》和巨潮网《www.eninfo.com.en)。
(二十一)关于修订公司(使资者关系管理制度)并见公司指定信息披露媒体《证券时报》《中国证券报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《证券日报》《正海报》《回题》《《公司证券投资与衍生品交易管理制度》的议案表决结果,9 需同意。0 票反对。0 票存权。《公司证券投资与衍生品交易管理制度》的议案表决结果,9 需同意。0 票反对。0 票存权。《证券日报》《上海证券报》和巨潮网《www.eninfo.com.en)。
(二十二)关于修订公司(董事会审计委员会工作细则》的议案表决结果,9 需同意。0 票反对。0 票存权。修订后的《董事会是是会员会工作细则》的议案表决结果,9 需同意。0 票反对。0 票存权。修订后的《董事会是是会员会工作细则》的议案表决结果,9 需问意。0 票反对。0 票存权。修订后的《董事会报》和自己《证券日报》《中国证券报》(中国证券报》(正券日报》上海证券报》和三海网《www.eninfo.com.en)。(二十一)关于修订公司《董事会报婚与发展委员会工作细则》的议案表决结果,9 票同意。0 票反对。0 票存权。修订后的《董事会报婚与发展委员会工作细则》的议案表决结果,9 票回意。0 票反对。0 票存权。

等报队证券目报》上海证券投入柜户翻网(www.cninfo.com.cn)。
(二十八)关于召开 2020 年度股东大会的议案
表决结果:9 票同意,0 票反对,0 票弃权。
修订后的(关于召开 2020 年度股东大会的通知)详见公司指定信息披露媒体《证券时报》(中国证券报》(证券申报》(上海正券报》和正溯网(www.cninfo.com.cn)。
二、独立董事事前认可意见及独立意见
独立董事事前认可意见及独立意见
独立董事对(关于取聘任会计师事务所的议案)发表了事前认可意见,并对本次董事会审议的相关事项发表了独立意见。详见公司刊登于指定信息披露媒体《证券时报》(中国证券报》(证券日报》)上海证券报》和巨潮网(www.cninfo.com.cn)的(独立董事关于第四届董事会第二十七次会议相关议案的独立意见》。
同、保养机构意见。

四、保荐机构意见。于人,和广阳里事云郑一十七次会议相关议案的独立意见》。 公司保荐机构国都证券股份有限公司对相关事项发表了核查意见。详见公司指定信息披露媒体 《证券排投》(中国证券投》(证券日投》(上海证券投》和巨潮网(www.eninfo.com.en)。 五、备查文件 1、公司第四届董事会第二十七次会议决议; 2、独立董事关于公司第四届董事会第二十七次会议相关事项的事项认可意见; 3、独立董事关于公司第四届董事会第二十七次会议相关。

四川国光农化股份有限公司 董事会 2021年4月30日

## 四川国光农化股份有限公司 关于召开 2020 年度股东大会的通知

重大遗漏。
根据四川国光农化股份有限公司(以下简称"公司")第四届董事会第二十七次会议决议、公司决定召开 2020 年度股东大会 现将有关事项通知如下:

- 。召开会议的基本情况
1. 股东大会压次:2020 年度股东大会
2. 会议的召集人:公司董事会
3. 会议召开的合法性:公司董中会
3. 会议召开的合法性:公司董中会有关法律:《行政法规,部门规章、规范性文件、深圳证券交易所业务规则和公司(章程)的规定。
4. 会议召开的日期和时间:(1 现场会议时间:2021 年 5 月 21 日(星期五)下午 14:30
(2 )阿纳特果期间:(201 年 5 月 25 月 35 月 36 至 5 月 21 日上午 9:15-9:25,9:30 至

(2)网络投票时间: 2021 年 5 月 21 日(星期五)下午 14:30 (2)网络投票时间: ①通过深圳证券交易所交易系统投票的具体时间为: 2021 年 5 月 21 日上午 9:15-9:25,9:30 至 11:30,下午 13:00 至 15:00: ②通过深圳证券交易所互联网投票系统投票的具体时间为; 2021 年 5 月 21 日上午 9:15 至 2020 年 5 月 19 日下午 15:00 期间的任意时间。 5会议的召开方式,现场查读与网络投票相结合的方式 公司股东可以在网络投票时间内通过深圳证券交易所交易系统和互联网投票系统(http://wltp.cninfo.comcn/行使表块区。 股东只能选择现场投票可以委托代理人代为投票)和网络投票包含证券交易系统和互联网投票系统中的一种表决方式,如果同一表块权出现重复投票表决的,以第一次投票结果为准。 6.股权登记日: 2021 年 5 月 18 日(星期二) 7.出席对象;

版內以宗系统戶中的一件政庆力元,如果的一夜於於田塊重复投票被於的,以第一次改宗結束为權。 6. 服校營记目:2021年5月18日(星期二)下午15:00 交易结束后,在中国结算深圳分公司登记在册的 公司全体股东,均有权出席股东大会并参加表决,并可以以书面形式委托代理人出席会议和参加表 快,被股东代理人不必是本公司股东。 (2)公司董事 监事及高级管理人员。 (3)公司曹胄市见正律师。 8. 会议地点;四川省成都市龙泉驿区北京路 899号 二、会议难以事项。 1. 关于(2020年度董事会工作报告)的议案 2. 关于(2020年度董事会工作报告)的议案 3. 关于(2020年度或事会工作报告)的议案 4. 关于(2020年度或事会工作报告)的议案 5. 关于(2020年度成事会工作报告)的议案 6. 关于(2020年度对部经制理价报告)的议案 6. 关于(2020年度对部经制理价报告)的议案 7. 关于(2020年度对部经制理价报告)的议案 8. 关于(2020年度利润分配分等。 9. 关于2020年度利润分配分案。 10. 关于规则任会计师事务所的议案 10. 关于规则任会计师事务所的议案 11. 关于线形公司(对外担保管理制度)的议案 12. 关于修订公司(对外担保管理制度)的议案 12. 关于修订公司(对外担保管理制度)的议案 13. 关于修订公司(对外担保管理制度)的议案 14. 关于修订公司(对外担保管理制度)的议案 15. 关于制定公司(主公司管理制度)的议案 16. 关于修订公司(对外担保管理制度)的议案 17. 关于制定公司(主公司管理制度)的议案 16. 关于修订公司(对外担保管理制度)的议案 17. 关于制定公司(主公司管理制度)的议案 16. 关于修订公司(对外担保管理制度)的议案 16. 关于修订公司(对外担保管理制度)的议案 17. 关于制定公司(主义联令局管理制度)的议案 上述议案中、 上述议案中、 1. 议案67. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 16. 17 属于影响中小投资者利益的重大事项、公司还将对中小投资者(单血或合计特有上市公司 5%以上股份的股东及公司董事 监事、高级管理人员以外的其他股东的裁决律保护公司。213 以上 客者(单址或合计持有上市公司 5%以上股份的股东及公司董事、监事、高级管理人员以外的其他股的表决情况单独统计并披露。 0.表决情况单独统计并披露。 2.议案 8.为特别决议事项,应当由出席股东大会的股东(包括股东代理人)所持表决权的 2/3 以上 週过。 上述议案已经公司第四届董事会第二十七次会议审议通过,具体内容详见公司刊登在指定信息 披露媒体(证券时报)《中国证券报》《证券日报》《上海证券报》和巨潮资讯网(www.cninfo.com.en)上的 公告。

。 三、提案编码 本次年度股东大会的议案名称和提案编码详见下表:

440	\X_X_X_X_X_X_X_X_X_XXXXXXXXXXXXXXXXX	
Alter edes		备注
提案 编码	提案名称	该列打勾的栏 目可以投票
100	总议案:除累积投票提案外的所有提案	V
非累积投	票提案	<u> </u>
1.00	关于《2020年度董事会工作报告》的议案	V
2.00	关于《2020年度监事会工作报告》的议案	V
3.00	关于 2020 年年度报告及摘要的议案	V
4.00	关于《2020年度财务决算报告》的议案	V
5.00	关于《2021年度财务预算报告》的议案	V
6.00	关于《2020年度内部控制评价报告》的议案	V
7.00	关于《2020年度募集资金存放与使用情况专项报告》的议案	V
8.00	关于《2020年度利润分配方案》的议案	V
9.00	关于 2020 年度董事、监事及高级管理人员薪酬的议案	V
10.00	关于聘任会计师事务所的议案	V
11.00	关于《未来三年(2021-2023年)股东回报规划》的议案	V
12.00	关于修订公司《对外担保管理制度》的议案	V
13.00	关于修订公司《对外投资管理制度》的议案	V
14.00	关于修订公司《关联交易管理制度》的议案	√
15.00	关于制定公司《子公司管理制度》的议案	√
16.00	关于修订公司《募集资金管理制度》的议案	$\checkmark$
17.00	关于制定公司《证券投资与衍出总交易管理制度》的iV 案	V

联杀地非:四川省成都市龙泉蜂区北京路 899 号(邮收编码: 610100) 联系人。李起 自营整 电子邮箱: dsh@seggic.com 联系电话: 028-6648862 传真号码: 028-6648862 传真号码: 028-6648862 5.其他事项: (1)本次会议,与会股东食宿及交通费用自理。 (2)出席会议的股东及股东代理人、于会前半小时携带相关证件原件,到会场办理登记手续。 (3)网络投票期间,如网络投票系统遇突发重大事件的影响,则本次股东大会的进程按当日通知 元。

2、股东可以登录证券公司交易客户端通过交易系统投票。 三 通过密态所方联网热票系统热票的程序 投票系统开始投票的时间为 2021 年 5 月 21 日(星期五)上午 9:15,结束时间 2021 年 5

		备注	同意	反对	弃
提案编码	提案名称	该列打勾的 栏目可以投 票			
100	总议案:除累积投票提案外的所有提案	V			
非累积投票	提案		•		
1.00	关于《2020年度董事会工作报告》的议案	V			
2.00	关于《2020年度监事会工作报告》的议案	V			
3.00	关于 2020 年年度报告及摘要的议案	V			
4.00	关于《2020年度财务决算报告》的议案	V			
5.00	关于《2021年度财务预算报告》的议案	V			
6.00	关于《2020年度内部控制评价报告》的议案	V			
7.00	关于《2020年度募集资金存放与使用情况专项报告》的议案	V			
8.00	关于《2020年度利润分配方案》的议案	V			
9.00	关于 2020 年度董事、监事及高级管理人员薪酬的议案	V			
10.00	关于聘任会计师事务所的议案	V			
11.00	关于《未来三年(2021-2023年)股东回报规划》的议案	V			
12.00	关于修订公司《对外担保管理制度》的议案	V			
13.00	关于修订公司《对外投资管理制度》的议案	V			
14.00	关于修订公司《关联交易管理制度》的议案				
15.00	关于制定公司《子公司管理制度》的议案				
16.00	关于修订公司《募集资金管理制度》的议案				
17.00	关于制定公司《证券投资与衍生品交易管理制度》的议案				

注:
1、上述审议事项,委托人可在"同意"、"反对"、"弃权"对应方框内划"√",做出投票指示。如同一议案在同意和反对都打"√",视为废票。
2. 未填 错填、字迹无法辨认的表决票、以及未投的表决票均视为"弃权"。
3.委托人为法人服务的、应加斋法人单位印章并由法定代表人签字。
4. 本授权委托书的剪报、复印件或按以上格式自制均有效。

委托人身份证号码: 委托人持股数: 委托人名称: 委托人股东账号: 受托人姓名: 委托日期: 年 月 日 委托期限至本次会议结束

人股东法定代表人姓名

を作品が、 付件三: 四川国光农化股份有限公司 2020年度股东大会股东参会登记表

席会议人 是否委托出 理人姓名 获系电话 电子邮箱

短期: 1.请用正楷字填上全名及地址(项与股东名册上所载的相同)。 2.公司不接受电话登记。已填妥及签署的参会股东登记表,应于2021年5月19日下午16:30之 5本通知要求的参加本次股东大会的其他文件及证明材料以信函、电子邮件或传真方式送达公司。 3、本登记表的剪报、复印件或按以上格式自制均有效。