

一重要提示
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,投资者应当到上海证券交易所网站等中国证监会指定媒体上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、准确、完整,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 天职国际会计师事务所(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 经董事会审议的报告利润分配预案或公积金转增股本预案

经天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)审计,2019年度公司实现合并净利润168,929,176.70元(经审计),2019年度母公司实现净利润157,770,264.05元,提取10%法定公积金15,777,026.41元,加上以前年度剩余未分配利润117,565,216.39元,截至2019年12月31日,公司实际可供股东分配的净利润259,558,454.03元。

公司2019年度利润分配预案:公司拟以实施权益分派方案时股权登记日的总股本为基数,以未分配利润向全体股东每10股派发现金股利人民币1.0元(含税)。剩余未分配利润结转以后年度分配。以上利润分配预案尚需2019年度股东大会审议批准。

二公司基本情况

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
A股	上海证券交易所	再升科技	603601
联系人和联系方式	董秘	证券事务代表	
姓名	谢伟	宋钟	
办公地址	重庆市渝北区回兴街道姚家路1号	重庆市渝北区回兴街道姚家路1号	
电话	023-88651610	023-88651610	
电子信箱	zskj@zqskj.com	zskj@zqskj.com	

2 报告公司主要业务简介

(一)主要业务情况:“干净空气”是再升科技的愿景目标,公司会将全部的精力投入到与“干净空气”相关的工作之中。众所周知,干净空气是一件长期难题,它包含事前、事中、事后的全部过程。事前,就是要保护对带口罩”口罩”。比如,人、动物、人的生活与工作的空间,以及人体本身;事中,就是给污染物带上口罩,把污染排放过过程中产生的污染物尽量清除掉;防止污染物排放入大气;事前,就是要尽可能不要产生污染物,尽可能使用清洁能源的材料,采用清洁的生活、生产方式,尽可能地去节能、省电,也就是我们常提到的“高效节能”这个板块,最终消除“口罩”,还有一个蓝天白云的世界给予子孙后代。公司是一家稳健成长的以团队建设和创新为动力的未来的平台化公司。公司专注于超细纤维、膜材、吸附材料、微静电材料、油水分离材料及吸油吸热材料等新材料的研究,以材料为基础,深度挖掘材料的优秀性能,依靠公司“国家企业技术中心”,发挥“干净空气”和“高效节能”领域多年积累的技术优势,优势突出、优势和劣势,实施强有力的融合与跨界策略,不断推动“干净空气”和“高效节能”材料及产品在新的消费场景的应用。在“干净空气”领域,公司拥有三大主要介质过滤材料,即高性能玻纤滤料、低阻熔喷滤料、高效PTFE滤膜。高性能玻纤滤料过滤精度高、容尘量大、耐热阻燃、涵盖国际标准过滤效率等级产品,广泛应用于电子、医疗等行业洁净空间;低阻熔喷滤料采用静电驻极技术处理,在口罩、清新系统中应用普遍;高效PTFE滤膜具有纳米级细微的PTFE纤维,防水透气,可重复使用,具有超长寿命,是新型高端空气滤料。未来,公司将在现有的介质过滤技术上不断推陈出新,根据不同地域、不同场景、不同行业特点,充分考虑温度、湿度、空间、地域、环境、功能等因素对空气质量的影响,综合介质过滤及非介质过滤的多种过滤技术优势,为用户提供定制化“干净空气”解决方案,满足客户对无菌、无尘、无菌健康环境的追求,解决目前能耗高、维护难、清洁难、耗能大等问题。“高效节能”板块为干净空气事前服务,公司为家电、建筑、工业生产、航空航天、公共交通工具等提供保温隔音材料及解决方案。能源,是人类赖以生存和进行生产的不可缺少的资源,公司发挥先进科学技术优势,针对不同类型领域开发利用的节能材料,真空绝热板材料独特孔隙结构减少传导,对引起的热传递;新能源电池隔膜具有优异的化学稳定性、热稳定性,为稳定性需要,能增加电池使用寿命,提高安全性能;隔音隔噪玻璃纤维棉同样具有阻燃、防水、隔音、隔热等优异性能,适用于对环境要求较高的高端节能领域。公司产品有助于减少能源消耗,有效提高能效利用效率,达到节能目的,最终实现“干净空气”愿景。主要经营模型情况公司以“干净空气”为愿景目标,以材料为基础,以团队建设和创新为动力,依靠“国家企业技术中心”和重庆纤维研究设计院股份有限公司、重庆造纸工业研究设计院有限公司两大研究院的基础设施成果,围绕干净空气事前、事中、事后的全部过程,不断深耕在行业。1、围绕干净空气需求打造工业互联平台公司,从一家材料制造企业,已经逐步发展为以核心材料为基石,推动“干净空气”和“高效节能”应用发展的综合型公司。公司充分利用在“干净空气”领域多年深耕的技术优势、材料优势、检测优势、研发优势和设计优势,综合多种过滤技术及核心材料的优势,打造“核心材料生产+智能装备制造+”的系统解决方案的工业互联平台,为不同应用场景提供专业的干净空气定制化产品,解决方案和数据落地,同时借助网络信息化平台,实现各分子公司信息互联,达成整体管理、成本优化、提高效率的目标。2、技术创新引领企业发展。公司拥有重庆纤维研究设计院和重庆造纸工业研究设计院两个研究院,并设立“国家企业技术中心”,通过不断加大研发投入比例,丰富高端实验室装备,加强专业研发设计团队建设,为“干净空气”及“高效节能”领域储备技术力量,开发可应用于不同环境、不同条件、不同需求的材料及产品,为提供定制化设计方案和工程落地提供技术经验,推动企业在“干净空气”及“高效节能”领域深入发展,开拓新的应用市场。3、智能制造推动企业升级在新时代经济发展和市场需求的前提下,美国的“再工业化”、德国的“工业4.0”、英国的“高价值制造”和日本的“机器人新革命”等举措正随着世界新一轮的科技革命在全球爆发。面临未来发展的新挑战,企业在生产制造过程中推行智能自动化,减少劳动力成本对产业发展的束缚,减少中间环节不必要因素,确保产品稳定性,提高生产效率,满足日益增长的消费需求市场,深化供给侧结构性改革,拓展企业可持续发展空间,推动企业制造升级。4、品牌打造提升企业价值公司以做干净空气行业领军企业为长期目标,早期主要是为军工防毒防化提供核心过滤产品,同时不断进行技术研发创新,持续投入研发新材料及新制剂的研发和制造,不断提高产品工艺水平,引进先进制造设备。以“干净空气”为愿景目标,计划通过打造产业链,形成独特的商业模式,在高端应用领域已拥有行业领先的品牌优势,并致力于打造干净空气消费市场的国际一流品牌企业。公司通过设立干净空气体验中心、餐饮体验店,开拓国内外网络直销等多种方式扩大消费场景宣传,增强大众体验,并充分利用自身在干净空气行业多年的积累和技术积累,迅速反应,提供满足消费者不断增长的个性化需求产品。(三)行业情况说明1、干净空气领域国家“十三五”生态环境保护规划与“国家环境保护”“十三五”发展规划纲要对大气污染防治的预防、防治治疗进行了专门的阐述,提出了相关的主旨思想、基本原则和解决途径。“增强人民的蓝天幸福感”成为人民群众追求美好生活的迫切愿望。近年来随着国家先进制造业的大力发展,工业领域对生产环境的洁净需求越来越高,对干净空气的需求范围也从电子制造业扩展到食品、医疗、畜牧养殖、室内公共空间、个人防护等领域。(1)室内公共空间消费市场新型冠状病毒肺炎在全球爆发,将公众的视线聚焦在了室内公共空间的“安全”上。在商场、学校、写字楼、车厢、飞机、船舱等公共空间相对不通风的室内空间,大多采用空气内循环模式,不具备颗粒物拦截、PTFE催化、灭菌等功效,细菌、病毒等容易随空气中的悬浮颗粒物、气溶胶进行传播,从而引发群体性传染事件。商场、火车站等公共交通枢纽,细菌、病毒等容易随空气中悬浮颗粒物、气溶胶进行传播,从而引发群体性传染事件。机场、火车站等公共交通枢纽,细菌、病毒等容易随空气中悬浮颗粒物、气溶胶进行传播,从而引发群体性传染事件。2019年12月份,新希望六和投入巨资,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩不仅符合国家GB2626-2006标准,并近期入选美国FDA官网公布的CDC紧急授权通道(EOUA)资质生产商名单,大量出口欧美其他国家和地区的口罩生产。公司将会继续担起大重责,迅速成为干净空气领域不可或缺的民用消费品之一,行业增速有望大幅提升。作为早期研究口罩生产的公司,公司已将防护口罩的生产作为公司主营业务之一,并增加了公司营业用口罩、民用KN95口罩、鱼型口罩等新型口罩,一次性口罩、一次性儿童口罩、呼吸阀口罩等多种类口罩生产业务,公司现已取得医疗器械注册证、二类医疗器械生产许可证。公司KN95口罩