

深化拓展“三争”行动

完成资金投入 12.63 亿元 提前实现投入任务过半 南安稳步推进 2024 年为民办实事项目

本报讯(记者 黄睿超)民之所望,施政所向。每年的南安市委、市政府为民办实事项目都是增进民生福祉的有力抓手。记者日前获悉,2024 年,南安共组织实施六大方面 39 项为民办实事项目,主要是完善基础设施 4 项、构筑健康美好生活 6 项、提升城乡宜居品质 6 项、提升安全防范能力 10 项、丰富文体服务供给 5 项、关心关爱特殊群体 8

项,计划总投资约 24.81 亿元。目前,各项为民办实事项目总体进展顺利。截至 5 月底,为民办实事项目共完成资金投入约 12.63 亿元,完成年度计划的 50.91%,提前实现投入任务过半。在 39 项为民办实事项目中,有 3 项已提前完成,包括实施农房保险制度、开展自然灾害公众责任保险,农村公路灾毁保险,为 80 周岁以上老年

人购买意外伤害保险;7 个项目超时序进度,包括创建义务教育管理标准化学校,省新镇卫生院钨激光碎石提升项目,城市口袋公园,道路交通安全隐患整治项目,群养农村公路危桥改造工程,电力“双满意”工程,传统戏曲、音乐进基层文化惠民工程等。据悉,在推进项目建设过程中,各承办单位围绕年度目标任务,在责任落

实、跟踪督促和考核评估上下功夫,办好办实事项目。市人大常委会通过看现场、查问题、提建议等方式,常态化开展视察活动,助推民生实事项目更好落地见效。各牵头市直单位通过现场检查、调研座谈等方式,对各乡镇(街道)涉及任务加强业务指导。市大督导办全过程动态跟踪,定期开展项目督导,特别是对进度缓慢的项目加强跟进协调。

六道工序简化为二 管件实现一体成型

“专精特新”助力年轻南企跨越发展

■本报记者 朱晓西 李想 文/图

六道工序简化为两道,却让管件一体成型,进一步保证了品质的稳定性……研发、创新紧跟企业发展步伐,让福建革升不锈钢管业有限公司(以下简称“革升公司”)尝到了甜头。

去年,革升公司实现产值 1.8 亿元。一家成立不到 7 年的企业,先后获评国家高新技术企业、福建省“专精特新”中小企业,它是如何做到的呢?

车间规划车道人行道 为自动送料车“指路”

9 日,记者来到位于高端智造产业园榕桥项目集中区的革升公司,只见偌大的车间干净整洁,各类自动化设备轰鸣。为数不多的工人们分布于不同工位,或操控着设备上的屏幕,或盯着自动化设备,一台自动切割机不断切出 6 米长的管材……

正值盛夏时节,高温难耐,但革升公司厂房上的太阳能板,每天却能让生产超 6000 千瓦时的电力,实现了电力生产的自给自足。这只是该公司从精细化管理要效益的一环。

记者看到,厂房里的设备、材料,呈“回”字形摆放;车间内,还规划有人行道和车道。据介绍,这都是为投用自动送料车准备的。届时,自动送料车可根据地上的标线、标识,将物料准确送往各道工序位置。

现场,长达数十米的制管机自动流水线有条不紊地运行,最终“吐”出了经多次轧制的长条形管材。“这些设备的研发过程,我们也参与其中。”革升公司董事长陈革升说,常年的生产经验,让

他们更了解需要什么设备,因此投入了不少精力,用于设备的改造、升级。

着眼绿色发展,该公司正致力于研发如何提升原材料的利用率,以期将来将生产过程中的废料进行回收利用。

电脑动态演练新工序 实现产品一体成型

作为福建为数不多的不锈钢管业制造企业,革升公司生产的是食品级高端不锈钢流体输送管道、管件,直径从 8 毫米到 300 毫米不等,产品广泛应用于众多生产、生活领域。作为传统企业,该公司同样面临着市场的各种“内卷”,如何突破瓶颈,成了企业的“必答题”。

在该公司实验室内,记者看到了压扁试验、偏转角度试验、力学性能测试试验等众多实验设备。交谈中,陈革升多次提到了“生产标准”一词。他希望,同样的产品能实现多个维度数据指标的统一,确保品质稳定。

实验室为生产改造提供了有力支撑。去年,革升公司进行了一次大胆的尝试——将管件生产六道工序优化为两道。

原有的工序为下料、成型、切割、焊接、二次焊接、成型,这导致产品会出现由两段或多段焊接而成的情况,连接结构的连接标准不易掌控。

当然,工序简化牵一发而动全身,改动后产品能否达到标准?有多少余

量?这都值得商榷。为稳妥起见,实验室通过电脑数据模拟,反复对拟改造方案进行动态模拟演练,确认数据精准及操作可行后,才执行改造升级。

如今,改造后的工序变为下料和成形。简而言之,就是让产品从原子结构上一体成型。这样既让产品的连接结构更加牢固,又降低人工成本,提高了生产效率。

“虽然我们无法改变产品的基本物理特性,但在生产工艺、产品结构、设备升级等方面,还是有很多可优化的地方。”陈革升说,公司成立之初,就非常重视研发与创新,这是企业立足的根本,在为将来做准备的规划中,都会有一定的前瞻性。

一个月完成 16 宗用地上报

提速增效 南安全力做好项目用地要素保障

本报讯(记者 王丽清)项目建设被誉为经济发展的“牛鼻子”。一个好项目的落地推进,前期工作千头万绪。其中,项目用地的报批尤为关键。今年 6 月,南安启动用地要素保障攻坚月行动方案,仅一个月就完成了 16 宗用地上报。

洪梅镇中心镇建于 20 世纪 80 年代,如今,随着时代的发展,各项市政配套设施已无法满足居民的需求。全镇户籍人口 5 万多人,却没有一座自来水厂,中心镇区甚至没有医院、小学。因此,洪梅镇计划投资 20 亿元,推进中心片区更新改造,改善提升居民生活条件。

“洪梅中心片区更新改造项目规

划用地面积 338 亩,主要分为 6 个地块。”洪梅镇国土资源管理所所长黄志程介绍,6 个地块包括安置小区、商业区、小学、中心公园等。

为尽快完成土地报批手续,南安市自然资源局成立专班,多次下沉一线,指导开展工作。如今,洪梅镇中心片区更新改造项目已完成组卷,上报省厅进行审查。

“洪梅中心片区改造工程主要涉及前期的征收程序。”南安市自然资源局用地管制与耕地保护科科长钟俊龙告诉记者。在指导方面,他们主要围绕规划的选址论证,以及征收全流程材料的收集和模板化的提供,供乡镇

按程序、按规范进行征收材料的收集,避免反复修改。在材料方面,他们做到了“一次性告知,一次性收集”。

为推动要素保障攻坚,南安市自然资源局上下合力,在工作中优化流程,并联运行,对项目进行清单管理、定期通报,并强化培训指导。

“往年,整个征收程序,快的话,4-6 个月就可以完成;慢的话,可能会耗时一年以上。”钟俊龙表示,为了提速要素保障,破解用地要素滞后于项目建设需要的瓶颈,如今,攻坚月明确将整个征收时序,也就是从预告公告发布到组卷上报的时间,压缩到 4 个月完成征收程序,5 个月完成前期的审批,6

个月内组卷上报。

截至 7 月 10 日,在全市 27 个重点攻坚项目中,有 16 宗共 1526 亩的项目完成了征收程序、审查组卷,有 4 宗共 223 亩的项目按时序推进。

接下来,南安市自然资源局将按照“减时间、减材料、减环节、减跑动”原则,打造“前台统一受理、内部闭环运行、窗口统一出件”的用地要素保障窗口,增设人员,加快报批速度;同时,组织报批专班服务小组,定期到国有企业、重点项目开展一线要素保障现场对接服务;完善部门联动协作机制,将可能遇到的困难和问题考虑在先,解决在前,保障南安项目建设用地需求。

4 位南安企业家 获评“福建省优秀企业家”

本报讯(记者 蔡静琦)日前,福建省企业与企业家联合会福州召开“大力弘扬企业家精神,激发全面深化改革新活力”主题座谈会。会上,第二十届“福建省优秀企业家”榜单同步揭晓,共有 138 位企业家名列榜单。其中,南安共有 4 位企业家获此殊荣。

他们分别是福建宝锋电子有限公司总经理王少峰、福建省东升石业股份有限公司总经理吕达民、泉州利昌新材料科技有限公司总经理吕达民、泉州英良石材有限公司董事长刘良。

据悉,福建省优秀企业家评选活动由福建省企联组织开展,每两年举办一次,旨在弘扬“敢为天下先,爱拼才会赢”的福建企业家精神,鼓励和表彰为推动我省经济社会发展作出突出贡献的企业家。评选过程严谨而有序,通过各设区市企联、省直部门、行业协会及商会等多渠道广泛推荐,再由省直相关部门及单位领导组成的省优秀企业家评选委员会进行专业评审,综合有关部门的反馈意见和现场考察情况,经评委会讨论通过,确定最终名单。

省制造业领航企业名单发布 九牧厨卫上榜

本报讯(记者 李杨瑜)日前,省工信厅发布福建省制造业领航企业名单,全省 61 家企业入选榜单,南安企业九牧厨卫股份有限公司名列其中。

据悉,制造业领航企业是指在国内外制造业资源配置中占据主导地位,在技术、标准、市场、管理等方面具有较强话语权和影响力,综合实力强的制造业领域大企业集团。福建省制造业领航企业的评选标准严格,要求企业为省级现有龙头企业、龙头培育企业、专精特新“小巨人”企业、国家级单项冠军或上市企业,并专注于制造业领域,营业收入超 10 亿元,在细分行业领域名列前茅(国内行业位居前列或省内行业前三),主要经营业绩指标保持稳健且持续向好,综合发展水平高,引领带动力强。

大学生暑期“三下乡” 社会实践活动启动

近日,2024 年省外“双一流”高校大学生来闽社会实践暨福建省大学生暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动在福州大学启动。来自北京大学、清华大学、中国人民大学、复旦大学、上海交通大学等学校的师生代表,以及省内高校师生代表等 500 余人参加启动仪式。

本次活动旨在让学子用脚步丈量八闽大地,发挥学科优势,整合专业资源,在发展新质生产力、科技创新、文化教育、乡村振兴、社会治理等领域建言献策,深化合作,共同分享福建发展的新机遇。

福建省大学生暑期“三下乡”社会实践活动开展 28 年来,共组织 14.6 万支实践团队 515 万名青年学生,围绕理论宣讲、科技支农、爱心义诊等领域广泛开展志愿服务。2024 年首次启动省外“双一流”高校大学生来闽社会实践项目,作为做好新时代青年人才工作的重要抓手,旨在吸引更多优秀青年人才来闽实习实践、留闽就业创业。

(福建日报)

南安天气

今日
26°C—35°C
多云转阴

12 日 27°C—35°C 阴
13 日 27°C—35°C 阴