

綦江日报

服务决策 关注民生

QIJIANG RIBAO

主办:中共重庆市綦江区委

新闻热线:87265555



扫一扫 指点精彩

五沿带动 全域整治 綦江 302 个村旧貌换新颜



古南街道花坝村,靓丽的农家小院。记者 刘柳吟 摄

本报讯(记者 赵竹莹)“每隔一段时间回来都不一样,我们村越来越漂亮了!”10月24日正值周日,趁着难得的好天气,赶水镇双龙村在外务工的余强

回村看望母亲,刚到村口便看见周围花团锦簇,进到村里,沿途还有村干部在带队清扫道路卫生,家家户户门前配置的垃圾桶也摆放得十分整齐。余强不禁感叹:“现在每次回老家心情都特别好,别说我妈住在这里

不想进城去,我只要有空闲都想回村里来住!环境好、空气好,交通又方便,真的舒服得很!”

据了解,2018年以来,綦江对全区302个行政村,以厕所改造、生活垃圾治理、生活污水治理、村容村貌

提升、农业生产废弃物资源化利用、村规编制等为整治提升内容,累计投入资金20余亿元,大力实施“五沿带动、全域整治”行动,即重点沿快速铁路、高速公路、江河两岸、旅游景区周边、城郊环线等区域,以点带面,全域开展农村人居环境整治,使一个个村庄变“景点”,乱点成“亮点”。建成市级美丽宜居村庄24个,美丽庭院778户,垃圾分类示范村12个,绿色示范村10个,受益人口达50.14万人。除此之外,各村还利用不同的人文风情进一步美化村容村貌,实施绿化覆盖,积极进行粉刷、墙绘等美化行动,为农村人居环境治理“锦上添花”。

“改善农村人居环境是实施乡村振兴战略的一项重要任务,事关广大农民福祉,事关农村社会文明和谐。”区农业农村委主任、区乡村振兴局局长曹长科表示,接下来,我区将继续聚焦农村垃圾处理、污水治理和村容村貌整治,以农民群众的期盼和实际需求为引领,坚持问题导向,分类施策,创新管理,综合提升,让农村绿起来、美起来,农民生活好起来、甜起来。

完善技术创新市场导向机制,强化企业创新主体地位,促进各类创新要素向企业集聚,形成以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系

强化企业创新主体地位

日前公布的《2020年全国科技经费投入统计公报》显示,2020年,企业研究与试验发展(R&D)经费支出18673.8亿元,比上年增长10.4%,占全国R&D经费的比重达76.6%,对全国增长的贡献达77.9%。企业研发经费对全社会增长的贡献进一步增强,成为一大亮点。

抗击新冠肺炎疫情,应对复杂严峻的国内外环境,企业研发经费能够持续保持中高速增长,表明我国企业技术创新主体地位正在不断增强,创新成为企业发展的第一动力。科技部的统计数据显示,近年来,一批具有国际竞争力的创新型企业加快发展壮大,发挥了技术创新生力军作用,科创板上市科技企业超过200家,总市值超3.2万亿元。高新技术企业发展势头强劲,生物医药、数字经济等新产业表现抢眼。

进入新发展阶段,动力转换、方式转变、结构调整等都需要科技创新注入新动力。企业是科技与经济紧密结合的主要力量,其作为技术创新的主体地位应当进一步强化。“十四五”规划纲要提出,完善技术创新市场导向机制,强化企业创新主体地位,促进各类创新要素向企业集聚,形成以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系。

强化企业创新主体地位,要推动创新要素向企业集聚,促进产学研深度融合。企业离市场最近,对于市场需求反应灵敏,适应需求进行创新的愿望强烈,要通过财政、金融、税收等多种政策措施,鼓励引导企业进一步加大对原始创新和自主攻关的投入。同时,深化科技体制改革,完善知识产权保护制度,推动人才、资金等创新要素加快向企业流动,让企业真正成为技术创新决策、研发投入、科研组织、成果转化的主体。

强化企业创新主体地位,须进一步优化创新环境,完善企业创新服务体系。一方面,要推动国家科研平台、科技报告、科研数据进一步向企业开放,健全科技成果转化机制,鼓励将符合条件的由财政资金支持的科技成果许可给中小企业使用;另一方面,应充分发挥科技服务企业的桥梁纽带作用,促进科技成果加快转化。此外,要继续完善金融支持创新体系,鼓励金融机构发展知识产权质押融资、科技保险等科技金融产品,助力科技创新企业解决融资难问题。

强化企业创新主体地位,还要牵住“牛鼻子”,聚焦产业发展的关键环节,支持领军企业牵头组建创新联合体。企业技术创新的“卡脖子”技术,只靠一个企业单打独斗难以完成,亟须行业联手建设更具系统性和综合性的研发组织模式。要鼓励支持领军企业以实施重大科技任务为牵引,推动产学研用共同参与、共同投入、共享成果,为实现高质量发展提供更高水平的科技创新动力。

据10月25日《人民日报》

众志成城 防控疫情

演练促实战

为进一步提高我区应对新冠肺炎疫情时开展大规模人群核酸应急检测实战能力,有效应对可能发生的新冠肺炎疫情,10月25日,我区举行新冠肺炎疫情防控暨大规模核酸检测应急演练。图为綦江体育中心主演练现场,医务人员正在演练核酸采样。

记者 陈星宇 摄
(相关报道详见四版)



干一行爱一行 专一行精一行

——记重庆市劳动模范郭召忠

本报记者 成蓉 石汉谋

德润南州·新时代綦江人

2018年获得“綦江区五一劳动奖章”,2020年获得綦江区“渝綦工匠”荣誉称号,2021年被评为“重庆市劳动模范”……每一次获奖,重庆海塑实业(集团)有限公司总经理、总工程师郭召忠都铭记在心,因为那不仅是一份荣誉更是一份责任。郭召忠从事塑料门窗型材行业已有20余年,一直以来,他都兢兢业业、勤勤恳恳,善于学习、刻苦钻研,致力于技术改革,产品创新,助力企业提升产品质量,降低生产成本,用实际行动诠释着劳模精神、工匠精神。

开拓创新 解决难题

作为重庆海塑实业(集团)有限公司总工程师,郭召忠时常会到生产车间进行查看,特别是对技术改进后的生产线密切关注。

“型材挤出生产线的定尺定长环

节自技术改进以来从未发生过故障。”郭召忠说,以前该环节采用的是有屑切割方式,型材在锯齿切割下不仅会产生损耗,还造成生产车间噪音大、粉尘多。

为了减少损耗,营造良好的生产环境,郭召忠牵头对有屑切割设备进行技术改造。针对锯齿切割有损耗这一问题,郭召忠尝试着用钢丝来代替,但经过实验发现钢丝易断,后来又尝试用切刀代替,但又因型材太硬,切刀无法切割,综合以上实验郭召忠最后采用了切刀加热的方式。

同时,郭召忠还得思考型材和切刀同时运动,如何确保切割快速稳定的问题。对此,他又设计了多种方案并实验,例如运用螺纹丝杆带动切刀、偏心式带动切刀、凸轮式带动切刀进行切割,最终采用了凸轮式带动切刀的方式进行型材切割。

如今,生产车间36条生产线全部用上了全自动无屑切割设备,企业每天型材损耗减少400到500公斤,节约成本6000到7000元。

“干一行就要爱一行,专一行就要精一行。”郭召忠是这样说的,更是这样做的。近年来,郭召忠带领研发团队完成了“PVC合成树脂屋面瓦制造”“型材生产真空泵自动集中供气”“生产用电改造”“节能减排”等多项重大工程技术改造,为公司获得产品实用新型、外观设计专利合计39项,研发的60/65/80/88系列型材产品获得“重庆市高新技术产品”“65平开三密封”型材被推选为“房地产总工程师品牌产品”,为公司的稳健发展作出了巨大贡献。

民主管理 凝聚合力

“郭总不仅是专业技能和业务水平高的工程师,更是我们的好领导,我们在这里工作有归属感。”重庆海塑建材有限公司办公室工作人员吴东梅说。

郭召忠在公司管理过程中非常重视厂务公开、民主管理,他说,一个人干得好不算好,要大家齐心协力才能让一个企业走得更远、飞得更

高。

在郭召忠的带领下,公司制定完善了《职工代表大会制度》《厂务公开制度》《职工董事职工监事制度》《平等协商集体合同制度》等,切实让职工民主参与、民主监督和民主管理企业生产经营。

“郭总外出学习后,提出了定期开展空巴活动,在公司广泛收集意见建议。”吴东梅告诉记者,空巴活动就是以茶话会、聚餐等形式,让广大职工在轻松愉快的氛围中吐露心声,把实际工作中看到的、想到的说出来。

每次新订单都需要工人反复的调试模具,这样一来一去非常费时,建议不同型号的产品都做一个固定的模具,方便生产;厂内的拖车又大又重,每次新的产品做好放在拖车上运输时,总会碰到碰到,有时还会损坏产品,建议更换拖车或将原有拖车加装防护板……这些看似细小的建议,都被办公室记录在册,并加以整改。

(下转2版)

文明 让綦江更美好

城市环境秩序整治再“加码”

本报讯(记者 古斌 实习记者 白釜汶)根据綦江区创建全国文明城市城区指挥部统一部署,为推进我区全国文明城市创建工作,提升城市品质,即日起,我区在城区重点路段开展城市环境秩序专项整治行动。

日前,记者在九龙大道看到,区城市环境秩序综合执法队伍执法人员,对道路沿线占道经营、超门店经营、占道停放机动车辆等不文明行为进行整治。

据了解,此次专项整治行动坚持“疏堵结合、联合协作”的工作原则,以城区主干道和窗口区域为重点,采取多部门联合执法形式,开展城区重点路段城市环境秩序专项整治行动,全面清理城区主干道和窗口区域违规停车、占道经营、乱搭乱建、乱堆乱放等行为,维护城市环境秩序整洁、有序、畅通,推进綦江城市品质进一步提升。

“接下来我们将对城区重点路段进行常态化的整治巩固。在此也呼吁广大市民朋友,文明创建人人有责,希望大家共同参与、共同创建。”区城市环境秩序综合执法执法人员邓望说。

綦江区城市环境秩序综合执法办公室相关负责人提醒,从10月11日起,我区对逾期未按要求整改的占道经营、乱搭乱建、乱堆乱放、乱停乱放等违法违规行为,由有关职能部门和单位依法予以整治查处。希望广大经营户和市民积极支持配合城市环境秩序专项整治工作。对扰乱公共秩序、妨碍公共安全、阻碍执行公务等违法行为,公安机关将按照《中华人民共和国治安管理处罚法》有关规定予以严厉处罚,构成犯罪的,依法追究其刑事责任。

綦江城区环境空气质量			
2021年10月25日			
环境空气质量	空气质量指数	首要污染物	年度优良天数
二级 优良	51	—	261