



龙游新闻网网页 微龙游

癸卯年九月初五
今日4版 第4287期中共龙游县委主管
龙游传媒集团主办

今日龍游

新闻热线: 7888555
龙游新闻网: http://lynews.cztv.com/

做好企业“专职服务员”

龙游经济开发区精准服务助企纾困

“幸亏有企业服务专班帮助,不然工厂的生产难以进行下去。”10月13日,在龙游经济开发区的浙江优科纺织科技有限公司(以下简称“优科纺织”),企业负责人沈寿铨看着厂门口进出的货车满心欢喜地说。

去年,优科纺织通过招商引资落地龙游,经过一年时间的建设,企业进入试生产阶段。但工厂出入口道路破损严重,货车无法进场,生产材料只能由人工搬运到车间,这让沈寿铨发了愁。在他与企业服务专班取得联系、完成现场安全评测后,工作人员为企业制定了道路扩建加固计划,并缩短审批时间,确保项目顺利实施。“服务专班就像娘家人,有他们在,我们能更加安心生产。”沈寿铨说。

在浙江珠峰工贸有限公司的印刷车间,记者见到工人熟练地在生产头盔贴纸。“得益于专班的协调对接,企

业顺利实现技改提级。”负责人杨劲松相告,投入新的自动化生产线后,车间一天能生产1万张贴纸,产量比原先增加了5倍。

据悉,该公司主要生产电动自行车和自行车安全头盔,目前年产头盔100万顶,主要销往国内及欧美、日韩等国家和地区。“上月,我们新建的镜片硬化车间已投入使用,生产的效率与产品的品质,都优于过去委托外地工厂代加工。”杨劲松说,在专班的协助下,明年企业计划新建厂房,分离电动自行车和自行车头盔生产线,以提高生产效率。

今年2月,龙游经济开发区聚焦“企业获得感”,实施“服务链”提升专项行动,成立企业服务专班,形成“全过程、全领域、全方位、全生命周期”的常态化项目服务机制,收集、协调解决企业在项目推进中存在的问题,及时为新招引、新拿地、新技改项目提供服

务,营造尊商重商、爱企护企的浓厚氛围,助力企业轻装上阵。

“企业服务专班人员在定期走访中,可以深层次了解企业面临的市场、资金等问题,第一时间指导企业与相关部门衔接,协助企业做好政策兑现及扶持奖补。”企业服务专班负责人龚旭说。

此外,龙游经济开发区推出考核评价和激励机制,以企业满意度、事项办结速度为标准,督促干部履职尽责。对已解决的问题,专班适时采取“回头看”、随机抽查以及电话回访,年终将开展“营商环境满意度问卷调查”,进一步巩固专项行动成果。

“急企业所急,就要以最优的营商环境为企业减负。”龚旭说,截至目前,龙游经济开发区助企服务专班共走访企业1680家次,收集企业员工、要素配套、业务拓展等问题635个,办结率95%以上。

来源:《衢州日报》

浙大衢州“两院”走进龙游

本报讯(记者 郑依霖)10月18日下午,我县召开促进科技成果转化“衢动力”之锚定区域产业经济发展,共筑人才科创桥头堡——浙大衢州“两院”走进龙游座谈会。县委常委主任舒畅、副县长廖川杰参加。

与会人员先后来到龙游人才科创大厦、浙江恒川新材料有限公司、浙江金励环保纸业有限公司等地进行实地走访。在龙游人才科创大厦,与会人员听取了有关龙游经济开发区的基本情况介绍,并参观了特种纸检测中心、人才之家等空间;在浙江恒川新材料有限公司和浙江金励环保纸业有限公司,与会人员一起参观了企业生产车间,详细了解了企业生产运营情况。每到一处,大家都边走边看、边听边思,仔细了解企业发展思路、优势所在。

在随后召开的座谈会上,与会人员听取了龙游县基本情况、浙大衢州“两院”基本情况及浙大衢州“两院”生物基化学品研究所基本情况介绍,并举行科技人才特派员聘任仪式,现场共有7位科技人才特派员代表获颁证书。随后,浙江金昌特种纸股份有限公司、浙江辰阳化工有限公司等重点企业代表还与科技人才特派员围绕主营业务、意向合作等进行了交流。会议指出,浙大衢州“两院”在化工、新材料、新能源等领域优势显著,与我县特种纸、碳基新材料等产业发展方向契合度高,要以此此次活动为契机,积极对接浙大衢州“两院”,用好科技特派员,强化企业服务,进一步加强合作交流,推动发展共赢。

据了解,我县是浙大衢州“两院”走进衢州六县(市、区)系列活动的第三站。此次活动将深化院地企联动,进一步发挥浙大衢州“两院”人才、科创优势,帮助我县更多企业攻克技术难关,全力推动我县人才科创桥头堡建设再上新台阶。

支招“希唐蜜桔”发展

本报讯(记者 钱敏 通讯员 王奕嵩)10月18日,在“希唐蜜桔”丰收采摘节即将到来之际,协商驿站·如何打响“希唐蜜桔”品牌大家谈活动在湖镇镇希唐村举行,旨在进一步打响“希唐蜜桔”品牌,推进湖镇镇柑桔产业高质量发展。

活动前,政协委员、相关部门代表、种植户、电商新农人等走进希唐村桔子文化园、桔香一条街等地进行实地参观考察。在随后开展的座谈会上,希唐村介绍了当前村庄产业发展情况,大家围绕希唐蜜桔的品种改良、标准种植,品牌标准化、统一化、精准化培育,大型活动策划等品牌打造主题献计献策、建言资政,现场氛围十分热烈。

会议指出,本次协商会选题方向精准明确,高度契合当地发展特色,达到了互商互议、集思广益、凝聚共识的目标。下一步,要进一步做好“希唐蜜桔”品牌宣传工作,讲好品牌故事、做好品牌推广,真正打响“希唐蜜桔”特色品牌,走出一条产业高质量发展的新路子。要进一步统一标准,逐步深化细化各项标准内容,真正做到统一技术规程、统一生产标准、统一产品质量、统一品牌销售的产业化经验模式,不断提高希唐蜜桔的产品质量和经济效益。各专业部门要做好扶持工作,积极探索我县柑橘产业可持续发展之路,大力实施品质提升工程,全方位推进产业提质增效,促进桔农增产增收。

多警惕 少冲动
防诈骗 财放心

反诈热线 7225000

责任编辑:方钧良 版式:余欣



10月18日,县文化馆民乐队的队员们在位于龙洲街道兴龙社区文三小公园演奏《我和我的祖国》。当前,龙游创建省文明县工作进入冲刺阶段,相关改造提升项目相继完工,一批批设施完善的公园广场“闪亮登场”,一个个“高颜值”街头小公园焕发新活力,成为市民茶余饭后的休闲好去处。

记者 吴森邦 王雨城 文/摄

谢树成当选美国地质学会荣誉会士

今年7月,中国科学院院士、龙游乡贤谢树成在第33届国际地球化学大会上荣获国际有机地球化学最高奖。10月15日,喜讯再传,在美国匹兹堡召开的美国地质学会(The Geological Society of America,简称GSA)成立135周年年会上,他获得美国地质学会荣誉会士(Honorary Fellow)的称号。

这是谢树成院士继今年当选为国际地球化学会会士,并获得国际有机地球化学领域最高奖阿尔弗雷德·特雷布斯奖(Alfred Treibs Award)之后又一项具有重要影响的国际荣誉。

谢树成院士长期致力于推动地球科学与生命科学的交叉融合,主编我

国第一部《地球生物学》中文教材,是地球生物学国家创新研究群体学术带头人,受邀以工作组组长身份组织撰写,并出版《中国学科发展战略·地球生物学》和《中国学科发展战略·极端地质环境微生物学》。他带动地球生物学这一交叉学科在我国快速发展,中国因而被国际著名学者评价为“发展地球生物学的一支国际领导力量”。

谢树成院士围绕地质时期微生物这一地质学难题,形成了从技术方法到理论认识的系统创新,提出了地质病毒学这一全新领域。他在《自然》杂志上提出了2.5亿年前地球上发生的最严重生物大灭绝呈现两幕模式,在

《科学》杂志上提出了中国东部干湿气候呈现三极模态的空间变化规律。研究成果被《科学》《自然·地球科学》单独撰文评述,先后获得国家自然科学二等奖、全国创新争先奖、中国古生物学十大进展等诸多科技奖励。

据悉,“GSA荣誉会士”是由美国地质学会于1909年设立的荣誉称号,每年授予人数不超过两名,专门表彰在地球科学领域取得卓越成就的国际地质学家。本年度,与谢树成院士一同获此殊荣的还有法国地质学家雅克·肖特(Jacques Schott)教授。在114年的授奖历史中,全球共有114位杰出地质学家获此殊荣。

来源:地大新闻网