

安慶日報



2021年11月24日 星期三
辛丑年十月二十 第10856号
国内统一刊号CN34-0005 邮发代号25-28



今日
8版

中共安慶市委主管主办

安慶日报社出版

网址: <http://www.aqnews.com.cn>
电子邮箱: AQRBS163@163.com

中共中央 国务院 中央军委

关于给聂海胜颁发“一级航天功勋奖章”给刘伯明颁发“二级航天功勋奖章”授予汤洪波“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”的决定

(2021年11月23日)

2021年6月17日,我国航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波驾乘神舟十二号载人飞船成功进入太空,顺利完成与天和

核心舱自主快速交会对接,并开展了一系列创新性、突破性科学试验和空间应用任务,在轨驻留3个月,于9月17日

顺利返回。神舟十二号载人飞行任务是实现载人航天工程“三步走”战略目标至关重要的一次任务。(下转第三版)

发展特色产业 培育实用人才

岳西县依托生态资源推动乡村振兴

打造“五大宜城” 挺进百强城市

岳西县依托良好的生态资源,夯实传统产业基础,探索发展新兴产业,培育乡村实用人才,推动乡村振兴高质量发展。

发展特色产业富口袋

“大棚养蚕省工省力、便于消毒、安全高效,既可以扩大养殖规模,又可以节约劳动力,提高效率,还有利于蚕室的彻底消毒防病,提高蚕茧产量。”岳西县青天乡界岭村党支部书记王长春介绍说,大棚养蚕是村里巩固脱贫攻坚成果、推动乡村振兴的重要产业。

栽桑养蚕是青天乡传统产业,全乡现有桑园5000多亩,年均养蚕6100多盒,产值达1400万元。受技术和场地的限制,过去养蚕规模小,技术落后,效益不明显。今年该县出台相关政策,鼓励农村推广大棚养蚕技术,实行规模化养蚕。青天乡抓住机遇,将发展蚕桑产业作为壮

大村集体经济和提高农民收入的有效途径。“养蚕工序基本实现自动化,相比过去传统的养蚕模式,效率翻了好几番。”王长春说,村里三座大棚一次性可养蚕种60盒,每年可养4茬,年经营性收入60多万元。规模化养蚕还能吸纳村里40人就业,发放务工人员工资近20万元,解决了一批困难家庭的就业问题。

与青天乡不同,响肠镇依托县城城郊乡镇的优势,采取“村党支部+合作社”的模式,带领群众发展特色产业。去年以来,全镇先后流转低效土地1700多亩,发展冬桃410亩、瓜蒌530亩、蓝莓120亩、蔬菜150亩、黄金芽茶400亩、水面养殖150亩,为村集体经济增收提供了有力保障。全镇1个村集体经济经营性收入超100万元,3个村集体经济经营性收入超50万元。

青天乡、响肠镇是乡村振兴产业发展的缩影。岳西县24个乡镇,188个村(居),全县各村充分利用山区气候资

源,大力推进大健康、大数据、大文旅首位产业,引导农民发展茶叶、蚕桑、高山蔬菜、乡村旅游等特色产业。到目前为止,全县有18万亩茶园,年产万吨干茶,是著名的中国名茶之乡;有75万亩桑园,年产蚕茧4000吨,是中国蚕桑之乡;建成全国最大的高山茭白产业基地6万亩,年产高山蔬菜16万吨,是“中国高山蔬菜之乡”;建成毛竹、经果、油茶、香榧、山核桃等特色经济林284万亩,茶、桑、菜、果、药等综合收入超过50亿元。岳西翠兰、岳西茭白、岳西桑皮纸、岳西黑猪成为国家地理标志保护产品。全县现有农家乐经营户1000多户,民宿床位8000多张,农家乐日接待人数5万人,乡村旅游兼职从业人员1万余人,农家乐年经营收入达3亿元。

培育乡村人才富脑袋

乡村振兴,人才是关键。今年以来,岳西县针对本地农业资源丰富,特色农产品品种繁多,劳动力资源分散,手工业者、农村“小能人”比例较高的特点,大力培育适合自身发展的“乡土专家”,

助推乡村振兴。

该县以龙头产业为载体,采取“企业+基地+农户+技术院校”四方合作的经营模式,使乡土人才不出村就有用武之地。该县扶持乡土人才把自己熟悉的技术、从事的产业做大做强,引导他们办企业。来榜镇是全国一村一品专业(蚕茧)示范镇。该镇关河村在县人社局的帮助下,与岳西县思远生态农业有限公司合作,合办了村级经济实体,积极争取省农科院专家提供技术支持,大力发展木耳、香菇、茶菇、天麻等桑枝食(药)用菌产业,全村桑枝食(药)用菌产业实现了年加工桑枝420万斤,生产桑枝菌棒300万棒,为周边蚕农增收84万元。两年来,全县发展各类重点企业150家,龙头企业38家,专业合作社68家,培育“乡土专家”450余人,直接带动8000余人就近就业。

“引导各村成立专业合作社,鼓励农户抱团发展,提高其抗风险和市场竞争力。”岳西县人社局副局长刘纯东说,各农业职能部门通过人才引进,为农村基层事业单位引进急需的专业人才,今年成功招聘紧缺专业人才35人。

通讯员 徐进群

张君毅与省地质矿产勘查局局长朱学文一行举行工作会谈

本报讯 11月23日下午,市长张君毅与省地质矿产勘查局局长朱学文一行举行工作会谈。市委常委、常务副市长花家红,市政府秘书长王赵春参加。

张君毅对朱学文一行表示欢迎。他指出,地质工作是经济社会发展重要的先行性、基础性工作。安庆地质结构复杂,目前经济社会发展也需要解决一些地质资源与环境问题。省地质矿产勘查局拥有优秀的人才队伍、雄厚的技术实力,在地质调查、资源勘探领域拥有丰富经验。希望借助省地质矿产勘查局的专业优

势,在重大工程建设、城市安全管理、矿产资源探查、地质灾害防治等地质服务方面开展广泛合作。同时希望双方坚持“用市场的逻辑谋事、用资本的力量干事、用平台的思维成事”,尽快成立工作专班,迅速推进务实合作,早日实现互利共赢。

朱学文表示,安庆地质条件多样,矿产资源丰富,双方拥有良好的合作基础。希望能进一步拓展合作空间、提升合作层次、创新合作模式,为安庆地方经济社会高质量发展贡献力量。

(全媒体记者 江露露)

胡红兵在深化新一轮林长制改革推进会上要求全面实施“六大森林行动”完善“六个一”改革模式

本报讯 11月23日,全市深化新一轮林长制改革推进会召开,市委副书记胡红兵出席并讲话,副市长刘克胜主持会议。

胡红兵指出,要深刻认识深化新一轮林长制改革的意义,扭住改革的总目标,增强改革的使命感,凝心聚力、补齐短板,确保林长制改革继续走在全省乃至全国前列。要统筹推进山水林田湖草系统治理,林业产业融合发展和要素保障,全面实施“六大森林行动”。要强化组织保障和平台建设,注重规划引领、政策保障和依法治林,完善

“六个一”改革模式。要强化森林生态产品供给,畅通产品价值实现途径,加强支撑保障,实施实现工程。要强化落实森林防灭火责任,提升松材线虫病防治水平,推进生态环境问题整改和科技创新项目落地见效。

会上,市林长办通报了“五绿”任务完成情况,部分县(区)汇报了林长制经验做法;市农发行、市科技局分别围绕项目贷款和科技创新做了交流部署。

(全媒体记者 徐媛 通讯员 王磊)

我市一企业入选国家级服务型制造示范名单

本报讯 11月16日,国家工信部公布第三批入选服务型制造示范名单,安徽省共有6家企业入选,我市红爱服饰公司榜上有名。红爱服饰入选共享制造示范项目。

服务型制造,是制造与服务融合发展的新型产业形态,是制造业转型升级的重要方向。工信部于2017年开始在全国范围内开展首批国家级服务型制造示范企业、项目和平台的认定,通过服务型制造示范企业和平台的评选,推动企业生产经营重心从制造环节向制造和服务环节并重转变,引导制造企业与产业链上下游企业融合,与互联网企业和信息技术服务企业融合,通过创新加快转型。

近年来,市经信局坚决贯彻落实市委、市政府的决策部署,把发展服务型制造作为制造业转型升级的主方向,以数字产业化、产业数

字化为抓手,大力推动制造业与现代服务业深度融合,努力构建现代产业体系。一是突出生产生态融合。依托5G、大数据、人工智能等新一代信息技术,赋能企业融合基础,以新技术、新业态、新模式推进汽车及零部件、化工新材料等企业流程再造。二是突出创新生态融合。鼓励企业建立企业技术中心、工业设计中心等科创平台,搭建桥梁促进企业与大院大所合作,提供技术支撑,推动形成产学研用一体发展的创新体系。三是突出智能生态融合。紧扣产业链价值链的核心环节,提高制造服务业的专业化发展能力,坚持“机器人+设备联网+数字化车间+智能工厂”的梯度培育路径,加快制造业数字化、网络化、智能化转型发展,推进我市制造业整体向中高端跃升。

(全媒体记者 江露露 通讯员 王伟)

多渠道发挥离职村干部作用

吴良伦

在村(社区)“两委”换届中,有的地方对离职离岗的村干部采取设置公益性岗位、聘请参与中心工作、聘用为村级集体经济组织管理人员、推荐担任小组长和网格员等方式,让离职离岗村干部继续发挥作用,支持新班子工作。

村干部是推进乡村振兴和基层治理现代化的组织保证,是党和国家的宝贵财富,他们面对千家万户,任务重、事情多、难度大、工作辛苦,为农民增收、农业发展、农村稳定做出重要贡献,应当予以肯定和尊重。既是换届必然涉及一部分村干部因为年龄等因素要离开岗

位,如何关心爱护并发挥这些原村干部作用,调动他们工作积极性、主动性和创造性,使其退而不退、岗不离志是摆在我们面前的一个新课题。各级党委政府,尤其是乡镇(街道)党委和组织部门要在政治上尊重、思想上关心、生活上照顾、精神上关怀,真正让离职离岗村干部发挥经验优势和威望优势,继续奉献余热。



项目建设 加速推进

11月23日,安庆经开区汽车内外饰灯具生产基地施工现场。

该项目总投资5亿元,设计年产140万套智能车灯及汽车电子产品。项目于6月1日正式开工,一期建筑面积2.09万平方米,计划年底建成,2022年1月份实现量产,预计达产后产值约19亿元。

为加速打造千亿级的汽车产业集群,安庆经开区积极践行“店小二”精神,把“最多跑一次”等政务服务措施落到实处,确保项目“无障碍”、“零时差”推进。

全媒体记者 路欣 通讯员 胡忠 摄



推进科技自立自强 助力经济高质量发展

深入学习贯彻十九届六中全会精神

党的十九届六中全会全面总结党的百年奋斗重大成就和历史经验,全会强调,必须立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展,全面深化改革开放,促进共同富裕,推进科技自立自强。连日来,全市科技工作者、企业家深入学习贯彻十九届六中全会精神,大家纷纷表示,要从党的百年奋斗历程中汲取智慧和力量,在实现科技自立自强、全方位高质量发展中展现新担当新作为,奋力开创现代化美好安庆建设新局面。

位于安庆经开区的安徽鑫铭新材料科技有限公司是一家汽车零部件生产、销售及技术服务等科技型民营企业。该公司自2017年成立以来,高度重视研发工作,每年研发投入占销售额的5%。正是源源不断的研发投入,企业先后荣获高新技术企业、高成长型小微企业、科技型中小企业称号,今年获得创客中国安徽省总决赛三等奖等六个省级奖

项,参与起草4项行业标准,获得1项发明专利。

袁春是安徽技术领军人才,今年又获评安徽省“特支计划”人才。“公司上下正在学习贯彻党的十九届六中全会精神,我们要继续加大科技研发投入,积极与合肥工业大学等高校开展产学研合作,集中攻关新能源汽车关键零部件项目,明年还将参与起草2项行业标准。”袁春表示。

在广袤的农村地区,党的十九届六中全会精神深入田间地头。11月初刚从嘉兴南湖学习归来的袁凯,又马不停蹄地学习党的十九届六中全会精神。“我们要从党的百年奋斗中汲取智慧力量,做到入脑入心,知行合一。科学技术是第一生产力,林业发展离不开科技帮扶,今后我们要继续加大与科研院所合作,提升种植效益,提高群众收入。”安徽龙眠山健康产业股份有限公司负责

人袁凯在党支部学习会议上说。

该公司及合作社在桐城市龙眠山种植面积达3万亩,去年9月份与中国林科院亚热带林业研究所合作。专家针对桐城市立地条件开展油茶资源的研究和开发,对包括品种优选、标准化、部分不良品种更新等重要环节进行深入研究。今年4月份完成30亩造林整地和施肥工作,7、8月份完成300亩的部分不良品种标记工作,11月初在亚林所的指导下采购苗木完成30亩造林,预计明年3月完成部分不良油茶品种更新。在亚林所的帮助下,该基地每亩油茶收益将由现在的1500元提高到2000元以上。

“要把学习贯彻全会精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务,结合科技工作实际,教育引导全市科技系统党员干部不断提高政治站位,实施科技创新引领工程,推进产业链链链补链强链,重点贯通汽车、装备制造、化工新材料、医药制造、现代农业创新链,推进应用基础研究、关键核心技术研究、共性技术研究、新产品开发及产业化相互衔接,推动全市经济高质量发展。”市科技局局长吴爱德表示。

今年以来,我市鼓励加大研发投入,提升企业创新能力,扩大规模以上工业企业研发活动和研发机构的覆盖率,力争研发机构比例、研发活动企业均超过40%。支持创新平台建设,已组建浙大安庆未来产业技术研究中心,合工大安庆汽车和装备制造研究院,安庆师范大学智能制造、化工新材料、人工智能三个协同创新中心,华茂集团、武汉纺织大学智能纺织技术创新中心、环新集团、合肥工业大学新能源汽车动力部件和基础材料技术创新中心等创新联合体7家。

创新成果加速转化,1—10月,全市技术合同交易额101亿元,其中企业吸纳技术合同交易额7063亿元,居全省第3位,输出技术合同交易额20.41亿元,居全省第6位。培育高新技术产业,围绕汽车、化工新材料、生物医药、智能装备、数字产业、农林产业,引进培育一批成长性强的科技型中小企业。目前全市国家级科技型中小企业入库558家,位列全省第4。1—9月,全市高新技术产业增加值同比增长25.5%,高于全省平均水平38个百分点,位居全省第3。

全媒体记者 雷琳琳 通讯员 汪吉明