

党的领导是进一步全面深化改革 推进中国式现代化的根本保证

市委党校市级部门领导干部进修班(第76期) 到我县开展实岗锻炼

本报讯 (记者 杨栋)3月24日至26日,市委党校市级部门领导干部进修班(第76期)42名学员走进我县开展实岗锻炼活动。县委书记毛平,县委副书记何文武出席相关活动。

实岗锻炼中,学员们围绕推动产业高质量发展、党建引领城市治理、推进乡村全面振兴等主题进企业、进项目、进产业、进社区、进乡村、进农户,下沉基层一线,深入调查研究,宣讲解读政策,顶岗服务群众,从行之有效、谋划深远的角度,为垫江县经济社会发展建言献策,助力生态美、经济强、百姓富现代化新垫江建设。

大家纷纷表示,此次实岗锻炼突出“实”的特色,强化“炼”的过程,做到了理论与实践相结合,取得了不少收获与启发,有助于进一步提升政治意识、增强群众观念、提升履职能力。接下来,将持续保持饱满“精气神”和“正能量”,持续关心关注垫江、宣传推介垫江、支持帮助垫江,助力垫江发展迈上新台阶、实现新跨越,在奋进新时代新征程、建设现代化新重庆的火热实践中展现新风采、彰显新担当。

深入贯彻中央八项规定精神系列评论之一 党的作风关系人心向背、决定事业成败

当前,全党正在开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,这是对纪律作风的一次再检阅、再提升,必将有力巩固党同人民群众的血肉联系,以作风建设新成效推动保持党的先进性纯洁性、不断赢得人民群众信任拥护,为进一步全面深化改革、推进中国式现代化提供有力保障。

党的作风关系党的形象,关系人心向背,关系党的生死存亡。习近平总书记深刻指出,党的作风是观察党群干群关系、人心向背的晴雨表,反复告诫全党“人民群众最痛恨腐败和不正之风”。党的作风正,人民心气顺,党和人民就能同甘共苦,我们的事业就会蓬勃发展。反之,“奢靡之始,危亡之渐。”执政党如果不注重作风建设,听任不正之风侵蚀党的肌体,就会像一座无形的墙把党和人民群众隔开,党就会失去根基、失去血脉、失去力量,就有可能出现“霸王别姬”的时刻。古今中外,因为统治集团作风败坏导致人亡政息的例子不胜枚举。历史和现实都告诉我们,不正之风离我们越远,群众就会离我们越近。作为一个拥有9900多万名党员、在一个14亿多人口的大国长期执政的马克思主义政党,对作风问题任何时候都不能掉以轻心,必须增强危机意识,以最严格的标准、最严厉的措施治理作风问题,始终以优良的作风赢得人民信赖和拥护。

党的光荣传统和优良作风是党的性质和宗旨的集中体现,是我们党区别于其他政党的显著标志。(下转2版)

县政协召开党组(扩大)会议研究县政协 深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作

本报讯 (记者 谭彬)3月26日,县政协召开党组(扩大)会议传达学习中央、市委和县委党的建设工作领导小组会议精神,对县政协开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作进行安排。县政协党组书记、主席郑小波出席并讲话。

会议集中学习了中央八项规定及其实施细则精神,审议了《县政协党组开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育工作安排(送审稿)》。

会议指出,开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,是党中央作出的重大部署,是今年党建工作的一项重要政治任务,也是巩固深化主题教育和党纪学习教育成果、纵深推进全面从严治党的重要举措,是深化政治机关和模范机关建设、提升履职服务水平的有力保障,县政协全体党员干部必须深刻认识、自觉行动、认真开展,一体推进学查改,确保学习教育取得实效。

会议强调,要聚焦目标任务,推动学习教育走深走实。要聚焦主题,在“实”字上下功夫见成效,力戒形式主义。要深化学习教育,坚持个人自学与集中学习、日常教育和集中教育相结合。要真查实改和集中整治,加强警示教育和政治监督,健全作风建设常态化长效化制度机制。要坚持开门教育,弘扬“四下基层”优良传统,深入一线开展调查研究,倾听群众意见建议。要加强组织领导,压实工作责任,坚持以上率下,注重统筹兼顾,强化宣传引导,确保学习教育有序有效。

县政协副主席刘洪君、谭建、苏灿、徐鹏、朱顺洪、姚鸿,秘书长夏传涛参加会议。

民营经济大发展 百家民企调研行

本报讯 (记者 王杰灵)走进重庆中昆新材料科技有限公司(以下简称:中昆新材料),一种特别的材料——基于微米纳米颗粒泡沫铝复合材料格外引人注目。

“基于微米纳米颗粒泡沫铝复合材料的强度可达到Q345钢材的水平,而重量却仅为铝合金的四分之一。”中昆新材料董事长龚德平介绍,该材料在国防科工、航天航空、汽车轻量化等高端领域拥有巨大的应用潜力。

一项产品的创新突破,背后往往是无数个日夜的钻研与付出,基于微米纳米颗粒泡沫铝复合材料也不例外。

龚德平介绍,基于微米纳米颗粒泡沫铝复合材料的研发历程整整耗时五年。期间,中昆新材料工业设计中心与哈尔滨工业大学携手,共同攻克了一个又

一个技术难题,经过无数次的试验与优化,终于在去年成功完成了终试产品研制,为公司注入了发展新动能。

然而,中昆新材料基于微米纳米颗粒泡沫铝复合材料的成功研制并非偶然。

公司自成立以来,始终专注于高端铝合金材料的研发、生产与销售。凭借着对技术创新的执着追求和对市场需求的敏锐洞察,公司构建了一套完整的产业链体系,产品涵盖民用型材、工业型材以及前沿的微米纳米泡沫铝复合材料等多个领域,持续研发创新,积极与高校、科研机构、国内外企业开展深度合作,构建产学研用协同创新的生态系统。

从2011年到2024年,中昆新材料与哈工大、重庆大学、重庆科技大学、西安工业大学等高



校建立了长期稳定的合作关系,通过共建研发平台、联合培养人才等方式,将前沿的科研成果快速转化为实际生产力,不断创新突破,实现了从传统铝合金材料,到高强轻质合金材料,再到微米纳米泡沫铝复合材料的研发与应用,企业年产值破10亿元,核心竞争力持续提升。

公司优越的创新模式,推动着中昆新材料成功研发出“基于微米纳米颗粒泡沫铝复合材料”“高强铝合金结构材料”等一系列自主知识产权高端产品,累计

获得专利一百余项。获评国家高新技术企业、国家工信部重点“小巨人”企业、重庆市技术创新示范企业、重庆轻金属复合材料研发和生产基地等。

2025年,中昆新材料在稳固国内市场的基础上,积极响应国家“一带一路”倡议,开拓海外市场;持续加大高强轻量化铝合金、超导铜材料等前沿领域的研发,力争年内新增10余项专利,推动产品向高端化、智能化发展;无氧铜杆项目稳步推进,有望4月底投产,(下转2版)

■记者手记

从传统铝合金材料到基于微米纳米颗粒泡沫铝复合材料的跨越,中昆新材料用实力书写着创新的传奇。

在市场竞争的洪流中,中昆新材料始终坚持创新驱动,这种发展理念并非空喊口号,而是落在每一个研发项目、每一次产品升级中。同时,他们以开放合作共赢的胸怀,与高校、科研机构以及国内外企业紧密合作,共建研发平台,联合培养专业人才,让前沿科研成果迅速转化为生产力,在不断优化自身创新能力的过程中,脱颖而出,成为行业内的佼佼者。

中昆新材料的成功,无疑为行业的创新发展提供了弥足珍贵的范本。它深刻揭示出,唯有坚定不移地实施创新驱动战略,才能在风云变幻的市场浪潮中乘风破浪、勇立潮头。

农业农村部种植业管理司副司长吕修涛一行莅垫调研高油高产油菜产业发展

本报讯 (记者 张瀚月)3月28日,农业农村部种植业管理司副司长吕修涛一行莅垫开展高油高产油菜产业调研。县委副书记、县长张涛,市农业农村委副主任秦大海参加。

吕修涛一行先后前往沙坪镇毕桥村、李白村以及新民镇明

月村,实地调研高油高产油菜重庆重点实验室、高油高产油菜品种研发及展示基地,详细询问高油高产油菜种子研发、生产等情况。

吕修涛对我县高油高产油菜产业发展成果给予充分肯定。他指出,近年来,垫江县深入贯彻

落实党中央国务院关于粮食安全的决策部署,在粮油生产领域积极探索、主动作为,呈现出诸多亮点,积累了丰富经验。

吕修涛强调,要坚持科技创新驱动,依托高油高产油菜重庆重点实验室等科研平台,加快种质创制与技术创新步伐,缩短研

发周期,培育出更多具有高油、高产、抗病等优良性状且适应市场需求的油菜新品种。要切实保障种子质量,提高种子生产标准化、规模化水平,实现从制种源头、生产过程到销售终端全过程精准追溯,确保种子合格率稳步提升。要持续深化产业融合,

在稳定扩大油菜种植规模、持续提升单产水平基础上,深度挖掘油菜在观光旅游、文化体验等方面的多元价值,促进农文旅深度融合发展,为乡村振兴注入强劲动力。

副县长李小莉,有关乡镇、部门(单位)负责人参加。

张涛在专题研究国有资产盘活工作时强调 分类施策 精准盘活 不断提升国有资产盘活质效

本报讯 (记者 张瀚月)3月27日,县委副书记、县长张涛专题组织研究国有资产盘活工作,并审定国有资产盘活工作方案及待盘活资产清单。

张涛充分肯定了国有资产盘活工作取得的成效。他指出,国有资产盘活是国资国企改革的重要内容,是推动国企市场化转型的有力举措。他强调,要明确目

标任务,围绕审定的年度工作目标 and 任务清单,明确到各部门、企业,细化到季度、月份,形成各司其职、高效联动的工作体系。要提升盘活质效,树牢市场化导向,

坚持分门别类、因地制宜,针对国有资产、行政事业单位资产、土地资产等不同类别资产,采取租赁、出售、引入社会资本合作等方式,推动国有资产有效利用、精准盘

活。要强化监督管理,财政、国资等部门要加强统筹协调,做好进度把控、成效评估,严防形式主义和违规违纪行为;要用好国资在线监管系统,加强穿透式、跟踪式监管,健全重大风险监管处置机制,确保国有资产盘活工作全过程公开透明、公平公正。

县领导严峻、黄涛、谭大江,有关县级部门(单位)主要负责人参加。



满负荷生产赶订单

在垫江高新区,重庆捷力轮毂制造有限公司的车间内,机械有序运转,一片忙碌景象。当前,公司的订单量增加,为确保订单按时交付,企业12条全流程智能化生产线满负荷运行,全力冲刺生产目标。

记者 龚长浩 摄

县政协:深耕“三农”调研赋能乡村振兴

本报讯 (记者 谭彬)“要着力发展粮油种植、畜禽养殖和农产品加工业,做实做强‘巴渝粮仓’。”“要实施科技创新,深化粮—根、粮—油、粮—菜、粮—猪、粮—果等多种轮作、复种、间种和循环模式。”……不久前,在

“乡村振兴·委员在行动”调研活动中,县政协委员们围绕“打造龙溪河流域现代农业示范区”各抒己见,踊跃建言。

龙溪河是我市长江一级支流之一,流经我县普顺、周嘉、永安等11个乡镇,龙溪河流域垫

江境内面积超过300平方公里,区域内耕地面积近57万亩,是西南地区重要的粮油和农产品优势产区,流域地势平坦、气候温和、雨量充沛,素有“川东小平原”“巴国粮仓”等美誉。

“为加快建设龙溪河流域现

代农业示范区,县政协认真落实县委工作部署,聚焦全县种业振兴和农业规模化、集约化、现代化、机械化、品牌化发展的难点堵点,精心组织多元化履职活动。”县政协相关负责人介绍,过去一年,县政协围绕建设龙溪河

流域现代农业示范区开展协商调研,形成相关成果16篇,提出建议近50条。

诸如此类的调研活动,在县政协屡见不鲜。近年来,县政协始终紧密围绕县委工作部署,精准把握“三农”工作定位,针对农村土地流转、农业产业结构调整、农业产业链条延伸、现代农业产业体系构建等关键主题,通过实地走访、座谈交流(下转2版)