

铜仁日报

中共铜仁市委机关报
(铜仁日报)编辑部出版
国内统一刊号:CN52-0008
邮发代号:65-39



2025年8月12日 星期二
农历乙巳年六月十九
第10299期 今日8版

“梵天净土·桃源铜仁”的绿色生态公园
“梵净山珍·健康养生”的幸福生活家园

“厚德铸铜·仁义致远”的人文精神故园
“贵人服务·一视同仁”的创业兴业乐园

中共中央印发《中国共产党党校(行政学院)工作条例》

新华社北京8月11日电 近日,中共中央印发了修订后的《中国共产党党校(行政学院)工作条例》(以下简称《条例》),并发出通知,要求各地区各部门认真遵照执行。

通知指出,《条例》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神,进一步健全党校(行政学院)培训体系和工作机制,发挥党校(行政学院)教育培训干部和党员的主渠道、党的思想理论建设的重要阵地作用,对于坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,用党的创新理论武装全党,培养造就堪当民族复兴重任的执政骨干队伍,具有重要意义。

通知要求,各级党委要严格落实办党校(行政学院)、管党校(行政学院)、建党校(行政学院)的主体责

任,抓好《条例》学习宣传、贯彻落实和督促检查,确保党中央关于党校(行政学院)工作的决策部署落到实处。各级党校(行政学院)要认真贯彻落实《条例》,坚持党校姓党根本原则,自觉服务党和国家工作大局,更好为党育才、为党献策,推动新时代党校(行政学院)事业高质量发展。各地区各部门在执行《条例》中的重要情况和意见建议,要及时报告党中央。

《条例》全文如下。

中国共产党党校(行政学院)工作条例
(2019年9月24日中共中央政治局会议审议批准
2019年10月25日中共中央发布 2025年7月10日
中共中央政治局常委会会议修订 2025年8月3日
中共中央发布) (下转3版)

贵州省启动防汛四级应急响应

本报讯(沈应廷) 据气象预报,8月10日午后到13日,我省自北向南将有一次降雨天气过程,其中10日午后到11日白天中北部和西部、11日夜到12日白天东北至西南向一线局地有暴雨,个别乡镇有大暴雨,雷雨中局地伴有雷暴大风、短时强降水、冰雹等强对流天气。此次降雨天气过程具有落区分散、局地雨强大的特点,全省累计降水量最大可达150~180毫米,最大小时雨强50~70毫米,强降雨落区发生滑坡、泥石流等地质灾害和山洪、中小河流洪水、城乡积涝等次生灾害风险高。根据《贵州省防汛抗旱应急预案》,经会商研判,省防汛抗旱指挥部决定于8月10日19时针对毕节市、遵义市、贵阳市、六盘水市、铜仁市、安顺市、黔南州、黔东南州启动防汛四级应急响应。

省防汛抗旱指挥部要求,各有关地区和部门要高度重视,密切关注雨情汛情发展,加强监测预警预报,强化会商研判,及时启动应急响应;要严格落实汛期强降雨防范应对“五有”工作机制,按照“四个一律”要求提前果断转移危险区域群众,及时落实临时“关、停”等措施,全力保障人民群众生命财产安全;要加强地质灾害隐患点、风险斜坡、山洪灾害危险区、中小水库、病险水库、山塘、井工矿山、临坡临崖临水村寨、养老机构、福利院、露营地、施工工地等高风险区域巡查防守,进一步强化防汛值班值守,及时处置险情灾情,重要情况第一时间上报。

走向生态文明新时代

绿色金融促进生态价值转换

申川

“现在扩大规模后,营业收入增加了20%。”任志华说,如果当时没有“梵净生态账户”政策,就得不到低息贷款来新装修房间,就不可能实现新发展。

为获得“梵净生态账户”积分,任志华平时多为步行或骑电瓶车出门,既节约成本还能获得低息贷款积分。

为什么要积极获得这个积分?任志华说,这个积分达到一个标准后,不仅能提升信用贷款额度,还能享受利率优惠;而且习惯积累生态积分后,对当地生态环境保护很有意义,现在山上的荒坡也变少了,村庄的环境卫生也好了。

不仅村民及个体获利,企业也从“梵净生态账户”上获得发展资金。“为积极助力企业持续发展经营,我对贵州梵净山丰源生态农业旅游发展有限公司进行了实地调查了解,发现该企业符合‘梵净生态账户’建档条件。”刘小兰说,随后对其公司“梵净生态账户”量化积分200分。

“运用积分贷款给予利率优惠20%,并享受到了他们的专属绿色金融服务。”贵州梵净山丰源生态农业旅游发展有限公司负责人说。

截至8月8日,在江口县农村信用合作联社的大力推广下,已建立“梵净生态账户”档案15839户,已发放生态账户专

项贷款8.35亿元,累计评定生态账户积分181.24万分,累计应用户数9126户;通过抵扣,梵净生态积分累计为客户增加授信额度2983万元,惠及客户群体501户,累计为客户降低利息537万元。

江口县绿色金融发展中心成立以来,主要就是为推进省级绿色金融改革创新试点县建设和生态价值的实现,在不断提高“梵净生态账户”的吸引力和影响力的同时,又探索出了“活立木”交易模式,用此模式将激活数万亩的林业生态价值实现。目前“活立木”交易模式正在逐步推广。

“活立木”交易模式是江口县探索生态产品价值实现的新赛道,既给单株树木办理不动产权证,对其估值后挂到梵净生态交易平台,购买者获取单株树木或数亩林木的权益后,即可通过该权益获得增值收益;购买者在获取“活立木”权益过程中,会获得相应的金融服务。

“把群众的吃住行与金融挂钩,让单株树木也可用金融实现价值最大化,加大金融服务的生态场景应用,不仅解决了金融服务生态产品价值实现时面临的度量难、抵押难、变现难、交易难的问题,还是一场针对金融创新发展和生态价值实现的自下而上的改革探索。”肖晓东说。

穆嵘坤调度防汛防灾工作

本报讯(记者 杨健) 8月11日,市委副书记、市长穆嵘坤到市应急指挥中心会商研判防汛形势,调度防汛防灾工作。

研判调度会上,市气象局、市水文水资源局、市应急管理局、市自然资源局、市水务局等单位汇报了气象预测预报、江河水位、防汛防灾应对准备等情况。

在听取部门发言后,穆嵘坤强调,要坚决克服麻痹思想和侥幸心理,严格按照防汛调度令和防汛IV级应急响应要求,包联领导迅即下沉一线督导落实防范措施,确保万无一失。要密切关注雨情水情汛情变化,以高度负责的态度,精准监测预警预报,科学分析研判,强化信息互通,做到上下联动、点面结合,严格

落实“五有”工作机制,加密地灾隐患点、山洪灾害危险区、山塘水库、城市易涝点、景区景点等重点区域巡查排险频次,筑牢强降雨防范应对安全防线。要严格执行值班值守制度,严明工作纪律,全方位做好应急抢险救援准备,切实保障人民群众生命财产安全。

会后,穆嵘坤还通过视频连线方式

督察松桃苗族自治县、沿河土家族自治县防汛防灾应对准备工作,并到碧江区小十字片区现场察看积水点情况,了解内涝成因、应急处置措施及排涝工作进展,叮嘱有关单位要迅速组织开展排涝抢险工作,最大限度降低财产损失;要加快内涝治理项目建设,进一步增强城市排水防洪能力。

兴业·强县·富民

本报讯(张琳翎 杨丽娜) 近日,在玉屏侗族自治县朱家场镇茅坡村村委会,一排排整齐的培育架映入眼帘,工人们正紧张有序地开展藏红花种苗培育工作,他们分工明确,配合默契,有的搬运营养土,有的小心翼翼地摆放种苗,现场忙碌而有序。

工人伍来弟说:“先摆盒子、放入泥土,每盒摆放180颗种子,呈梅花形排列,然后拿泥土盖上就行了。”

据悉,今年茅坡村争取到50万元东西部协作资金,用于发展藏红花村集体经济项目。该项目采用“村集体+公司+农户”的合作模式,精选10万颗藏红花种苗进行示范种植,选取5户脱贫户参与试种,通过利益联结机制优先吸纳低收入群体就业,让群众共享产业发展红利。

“发展藏红花产业,我们有信心!因为贵州花为农业发展有限公司提供全程技术跟踪指导和产品回收。”朱家场镇茅坡村党支部书记向文应说。

这份信心源于玉屏与藏红花的深厚“缘分”。

2021年,贵州花为农业发展有限公司在朱家场镇混寨村黄桃林下开展藏红花试种工作。试种成功后,2022年,公司顺势而上开启规模化种植,在当地建成了530亩林下种植基地,发展藏红花产业的同时,更有效带动周边群众就业增收。

2024年2月,茅坡村积极盘活闲置大棚,成功引进藏红花研发培育项目。贵州花为农业发展有限公司积极探索“室内工厂化+室外林下”的双模式发展路径。在基地3万平方米的温控大棚内,375个培育架整齐排列,智能调控系统高速运转,该系统显著提升了产量,甚至实现了藏红花一年两收的突破。同时,公司还在混寨村保留了50亩林下种植基地,与黄桃产业形成优势互补,兼顾了经济效益与生态效益的双赢。

公司负责人张弦介绍,基地采用的培育架应用了公司自主研发的“子弹孔卡板”技术,该技术精准控制水肥供给,确保每株藏红花养分充足。并且,培育架承重能力达100斤,为藏红花的生长提供了稳固支撑,结合本地特有的黄泥腐殖土,实现了藏红花从发芽到开花的一体化培育。

今年7月,贵州花为农业发展有限公司迎来了一个具有里程碑意义的时刻——完成首批10公斤藏红花产品顺利出口越南,实现了玉屏藏红花出口贸易零的突破。

董事长胡奋丽说:“这是我们公司首批出口订单,品质达到特级。未来还将出口韩国、德国、迪拜等国际市场,让玉屏藏红花走向世界。”

未来,玉屏将持续加强品牌建设,提升产品附加值,让这朵“红色金花”在乡村振兴的广阔舞台上绽放更加绚烂的光彩,为当地经济社会高质量发展注入源源不断的动力。

玉屏藏红花的产业升级之路

从试种到出口

33年“筑桥”“追新”

大龙:梦想照进现实

龚林敏

1992年,在黔东褶皱的群山与弯曲的河流之间,大龙开发区以丰富的想象力,展开了一场“山沟里起高楼、荒地上建厂房”的设想,这是一场脚踏实地的“筑桥”运动——用钢筋作梁,以创新为钉,让每个关于未来的词,都长出铆钉与混凝土的质感,稳稳架在“想”与“做”之间。

从“空白”到“集群”:产业链上的想象与攻坚

33年前的大龙,还只是黔东小镇“工业嫩芽”。大龙氯碱镁厂、贵汞电厂、大龙汽修厂和大龙火电厂等,是仅有的工业符号。那时若说这里会成为新型功能材料产业高地,多数人会觉得是天方夜谭。但在这里,偏把“不可能”当起点,从“一个点”开始,慢慢织成“一张网”。

2002年,大龙氯碱镁厂经营陷入困

难破产关闭,红星发展带着想象而来。10个月,从收购旧资产到建成8000吨/年电解二氧化锰生产线,破厂房里重新响起机器轰鸣。如今,这里已是“5G工业互联网全连接智慧工厂”,屏幕上跳动的数据流,比当年的蒸汽更有力量。

中伟新材料的故事更像一场“追新记”。扎根十多年,从锰材料到三元前驱体,再到钠电池聚阴离子前驱体,从实验室的烧杯到量产线的机械臂,他们让“全球第一”的想象落地——核心产品市场占有率28%的背后,是秉持的“今天的样品,明天的订单”理念。

现在的大龙开发区,150余家工业企业在园区扎根,50家规上企业,撑起连续三年200亿元+的年产值。从锰矿石的“蜕变”,到锂电池的“重生”(回收利用),当年图纸上的线条,早已变成熔炉里翻滚的钢水、货车进出的物流园、流水线上跳动的红色指示灯。产业链的血脉里,

始终奔涌着“无中生有”的想象。

从“厂区”到“家园”:生活场景的构想与落地

大龙开发区的想象里,“工业”从不是冰冷的词。他们要造的,是“机器会转,日子也会甜”的园区——让“厂区”与“家园”握手,让硬工业长出软生活的温度。

谁还记得当年那条“晴天一身灰、雨天一身泥”的路?如今“五纵五横”的路网像动脉,将工业区的厂房与生活区的紧密连接起来。飞龙大道上,货车与晨练的老人各行其道;龙凤大道旁,幼儿园的笑声混着车间的哨音,组成生动的交响。

每逢秋天,金龙大道的银杏树自带诗意,金黄的叶片随风飘落,引得人们驻足留影。新晋热门打卡地2号主干道汉泥垅段,因与大理市苍洱大道神似,被称作“大

龙苍洱大道”,成了人们镜头里的常客。

“下班就回家,天黑就睡觉”的日子早成过去。15分钟社区生活圈里,篮球场的拍球声、菜市场的吆喝声、健身房的吱吱声,把“幸福家园”的设想填得满满当当。

世世代代的大龙人生活在舞阳河畔,河宽水急严重阻碍了两岸的交流。如今,跨越激流成为现实,这条“母亲河”已是“著名景点”,河边的草甸成了人们散步的好去处,沿岸公路两旁,玉米、高粱、水稻次第生长,翠绿漫过了群山。2012年,滨江公园开工建设,坐落在陡峭的崖岸上,现在是河岸最热闹的角色。

家园要装得下记忆,更要盛得下烟火。当笑声漫过篮球场,当银杏叶落在肩头,当河风拂过散步的人,那个“有温度的园区”的想象,早已变成每个人指尖的触感、耳边的声响、眼里的色彩。

(下转2版)

“双阳”工程 假期多彩

本报讯(张洪全 陈晶晶 文/图) 连日来,沿河土家族自治县2025年新时代“双阳”工程——“大手牵小手·共度愉快暑假”暑期学校活动正如火如荼地进行。

在甘溪镇共甘社区的市级暑期学校示范点,孩子们在志愿者和“五老”的陪伴下,或专心致志地写作业、做手工,或兴致勃勃地参与游戏。校园里学习氛围浓厚,玩耍声此起彼伏,洋溢着温馨与热闹。

“在这里有很多小伙伴,我们一起画画、做手工,特别开心!”学生何家欣说。

“这个暑假过得很充实,学到了新知识,还交到了新朋友。”学生杨佳

