

毕节市金沙县全面普及煤矿综采支架回撤新技术 一次工艺革新 一道安全防线

井下数百米深处，一个重达20余吨的综采液压支架，在工作人员遥控操作下，被缓缓“抓”起，慢慢脱离煤壁后，调转方向稳稳放到单轨吊上，随后一路穿行巷道，告别这片已经完成使命的采煤工作面。这是日前发生在毕节市金沙县木孔煤矿11701W综采工作面支架回撤现场的场景。

曾经，这个过程是另一番光景：十几部甚至几十部绞车“接力拉锯”，百多米长的钢丝绳像笔管直，工人在钢丝绳两侧穿梭，随时面临钢丝绳断裂、支架倾覆等致命风险。

如今，金沙县28处生产煤矿已全部告别传统钢丝绳回撤方式，用上了这套更安全、更高效、更省力的新工艺。过去需要七八个人、十几台绞车、上百米钢丝绳协同作业的场景，现在一个班只需两三个人即可完成，效率大幅提升。这项正在金沙县全面普及，并将在全省逐步推广的综采支架回撤新技术，正在重塑贵州省煤矿的安全生产方式。

贵州煤层地质条件复杂，不少矿井煤层倾角较大，一个液压支架普遍重达30吨左右，一个采区大约有150个支架。过去支架回撤全靠钢丝绳拉、绞车拽，巷道拐弯、坡度变化多，钢丝绳一受力就容易来回弹动，作业人员要近距离挂钩、摘钩、调整拉力，稍有不慎就会发生危险。

“这项技术最大的改变就是让人远离危险区，风

险大幅下降。”国家矿山安全监察局贵州局监察执法三处副处长周宇介绍，传统回撤是典型的“人在险中干”，钢丝绳弹动、支架倾覆、顶板掉块，都直接威胁作业人员安全。现在这项技术把人从危险绳道、危险区域里解放出来，设备替代人工完成高危动作，安全可控性大大增强。

按照《国家矿山安全监察局贵州局 贵州省能源局关于印发〈贵州省煤矿综采工作面安装拆除工作指南〉的通知》及矿山“双全日”工作相关要求，国家矿山安全监察局贵州局执法三处联合金沙县，督促辖区煤矿企业全面推广支架回撤新工艺，推动机械化减人、自动化换人，持续提升安全生产标准化水平。

“一张采区工程平面图上，十几部绞车像链条一样串联，每转一个弯就有一部绞车，每个环节至少两三个人，信号依靠按铃传递。从井下工人喊停，到传信号给打铃工，再到绞车司机反应，这中间的几秒钟，就是生死时间。”周宇说。

安全之外，经济效益也十分可观。煤矿固定开支高，一天成本动辄十几万元，回撤时间缩短一天，就能省下一笔不小的费用。传统方式回撤一个工作面，周期通常要20多天，人工投入大、成本高、效率低，现在一周就能撤完支架，效率明显提升。

值得一提的是，金沙县在推进安全高效开采上走在了全省前列。该县煤矿已全面推行沿空留巷无煤柱

开采技术，资源回收率更高、开采更安全、效率更高。数据显示，金沙县煤炭产量从2020年的1600万吨，提升到2025年的3100万吨，5年间实现跨越式增长，安全管理水平同步大幅提升，为贵州煤炭产业转型升级提供了鲜活样本。

从绞车轰鸣、绳道险象环生，到遥控操作、机械臂平稳“抓取”——贵州煤矿安全生产的“最后一公里”，正在被一项项看似不起眼的工艺革新一点一点打通。

当前，全省正加快推进矿山数字化、智能化转型，推动安全生产从“人防为主”向“技防为主、人防为辅”转变。这套综采支架回撤新工艺，正是矿山本质安全提升、机械化换人、自动化减人的典型实践：靠设备替代高危岗位、靠技术降低安全风险、靠管理提升效率，让煤矿生产更安全、更高效、更绿色。从木孔煤矿到全县普及，从金沙县到全省借鉴，贵州煤炭产业正在用技术革新筑牢安全底线、激活发展动能。

未来，随着更多煤矿逐步淘汰传统钢丝绳回撤工艺，推广应用安全高效的新装备、新技术，贵州煤炭行业将持续迈向本质安全、智能高效的新阶段，为全省能源安全和经济社会高质量发展提供更加坚实、可靠、安全的能源支撑。

(彭耀永)

贵州电网公司党校

强化党性教育培训 筑牢人才培育根基

为贯彻建设世界一流企业战略部署，贵州电网公司党校坚守党校姓党原则，立足贵州红色资源，践行行为党育才、为党献策使命，以党性教育铸魂、智库研究赋能、成果转化增效，筑牢干部人才培育根基，为贵州电网高质量发展注入动能。

贵州电网公司党校紧扣思想铸魂任务，结合公司主题实践，举办“弘扬长征精神 肩负央企使命”党性教育培训班，引导学员学习党的创新理论，坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”，凝聚干事创业合力。

本次培训由南网党校统筹，整合优质师资，研发电网特色课程，遴选出43名业务骨干参训。培训依托遵义会议会址、湘江战役遗址等红色地标，创新理论授课，采取现场研学、沉浸式教学模式，推动红色教育入脑入心，实现学员思想、党性、能力全方位提升。

同时，贵州电网公司党校聚焦企业改革难点，以课题研究破解党建业务“两张皮”问题，推动党建思政课题研究成果转化同步进行。在2025年电力思政成果评选中，该校参与的课题获评二类成果。

(陈祖慰 程晓)

毕节市七星关区

东西部协作助推产业发展

初夏，毕节市七星关区岔河镇双华社区，苗木花卉产业园的玻璃温室里，全自动装袋机正高效运转。一袋袋营养土从传送带上鱼贯而出，不再依靠往日的人力和锄头。

“接下来要用好这套智能设施，深耕高山杜鹃精品盆花培育。”毕节禹森园林绿化有限公司管理人员李伦指着新投用的水肥一体化系统说，他身后的4352平方米玻璃温室，是2024年用300万元东西部协作资金建起来的。

几年前，这里还是传统的粗放育苗模式。2023年，毕节禹森园林绿化有限公司流转200余亩土地，然后借助广州天河区的帮扶资金完成了育苗模式的“智变”。如今，30万盆高山杜鹃与50万盆绣球花在温室里争奇斗艳，年总产值突破1400万元，带动100余名群众在家门口端稳了饭碗。

不只是花卉产业，在七星关区同心城市公园，粤黔协作·贵州省

茶叶博物馆毕节馆静静矗立。“从茶苗选育到市场销售，太极古茶全链条实现了质的飞跃。”毕节七星关区古树茶开发有限责任公司副总经理谢涛说，东西部协作打破了本土茶产业的发展瓶颈。

产业的活水也流进了商贸与民生领域。毕节天河广场广州馆内，苗族蜡染与粤式美食同台，毕节农货与广州精品共展。据统计，广东省广州市天河区已帮助七星关区销售农畜牧产品和特色手工艺品超33亿元。

粤黔协作毕节工作组七星关区小组组长、七星关区农业农村局副局长（挂职）郭锋算了一笔账：2021年至2025年，天河区累计投入协作资金超2亿元，实施帮扶项目超150个，涵盖农业提质、基层治理、医疗教育等多个领域。

千山万水，因携手而近。一汪天河“活水”，正无声地润泽乌蒙深处的千亩沃野。

(夏民 邱雪)

南方电网贵州遵义余庆供电局

高效服务破解居民新能源汽车充电难题

“线上申请、一天通电，再也不用去公共充电桩排队等候，在家门口就能轻松给爱车充电，太方便了。”谈及自家新能源汽车充电桩电表安装速度，遵义市余庆县龙溪镇红军社区居民唐先生连连点赞，高效便捷的用电服务，让他彻底告别充电烦恼。

今年4月，唐先生购置了一辆新能源汽车，用于日常通勤和家庭出行。起初，车辆充电只能前往城区公共充电桩，高峰期需要排队30分钟甚至1小时，不仅耗时费力，遇到急事还严重影响行程，充电难问题成了他的烦心事。为从根本上解决这一难题，唐先生了解到符合条件的居民可以申请安装充电桩电表，便通过“南网在线APP”线上提交充电桩用电申请，足

不出户就完成了业务办理申请。

得知唐先生的用电需求后，南方电网贵州遵义余庆供电局龙溪供电所客户经理曹松龄第一时间响应，立即与同事前往红军社区，实地勘察充电桩安装位置，仔细核实周边电网承载容量、线路接入条件等关键信息，快速制定科学合理的供电方案。现场勘查完成后，供电所工作人员快速推进电表安装工作，严格按照施工规范高效作业，近日顺利完成充电桩专用电表的安装并成功通电，从线上申请到电表通电，全程仅耗时1个工作日。电表通电当日，充电桩设备商家同步进场完成设备安装，唐先生的家用充电桩即刻投入使用，实现了“申请、勘查、装表、投用”一站式

高效办结。

2026年以来，余庆供电局聚焦居民日常用电、新能源配套用电等民生需求，不断优化用电营商环境，精简办电流程、压缩业务时限、升级服务模式，全面推行“线上办电、一窗通办”等多项便民举措。截至目前，余庆供电局已累计为辖区居民、商户、企业办理充电桩电表安装221户，切实解决群众用电急难愁盼问题。

下一步，该局将持续聚焦群众用电需求，以更便捷、更高效、更贴心的电力服务，全力保障民生用电需求，持续优化区域用电营商环境，为新能源汽车普及、群众生活品质提升提供坚实电力保障。

(孟锦群 闫鸿波)



文明婚嫁树新风

5月20日，“遵行新风尚·文明我先行——风雨同舟共担当 相濡以沫情谊长”遵义市2026年520集体婚礼新时代文明实践示范活动在新蒲新区芳华里3536文化创意园拉开帷幕。当天，18对新人携手同行，以简约庄重的仪式，践行文明婚嫁新风。

谢国欢 徐春燕 摄

铜仁市万山区人民检察院

整治养老机构食品安全隐患

“现在厨房干干净净，工作人员也都持证上岗。”近日，铜仁市万山区某养老院餐厅，老人们围坐在一起边吃边聊，场面格外温馨。正在用餐的李大爷，拉着前来回访的万山区人民检察院检察官介绍养老院里的新变化。“现在吃住都更安心了，子女们也放心。”

万山区人民检察院聚焦高质量办好每一个案件，在开展“食药安全益路行”专项工作中，对辖区内养老机构进行实地查看及调研，发现全区20.56万总人口中，60岁及以上人口占比达28.8%，且养老服务需求持续增长。但令检察官们忧心的是，部分养老机构食堂存在未落实食材溯源制度、生肉与熟食混装、“三防”不到位、从业人员健康证过期、厨房卫生不达标等问题，直接威胁老年人身体健康。

于是，该院与负有监管责任的万山区民政、市场监管部门沟通，并依法制发检察建议，督促相关部门履职尽责，推动问题整改，规范养老机构食堂经营管理，全面提升养老机构的服务质量，切实维护好老年人合法权益。

收到检察建议后，民政、市场监管部门迅速行动，对照检察建议对涉案养老机构食品安全隐患逐一进行整改。同时，组织从业人员进行相关培训，切实增强养老机构的食品安全意识。两部部门还以此次整改为契机，成立相关领导小组，在全区开展拉网式食品安全大检查，建立出台了监管措施。

今年5月，万山区人民检察院又一次进行“回头看”，确认涉案养老机构整改到位。如今的万山区养老机构食堂，管理规范，一顿顿热乎乎饭菜不仅暖胃，也更暖老人心。

（安慧芳）

分类广告

广告服务热线 0851-86763333

本栏目仅提供信息提供，不能视为承接业务及签订合同的依据。使用本栏目信息请查询对方单位或个人相关法律文件及有效证件，请勿轻易汇款，本广告不作为承担法律责任的依据。本栏目未授权任何第三方公司代理。刊前需提供与内容相关的手续审核后见报。

通知

鲁跃发、李昭全、陈昌会、张贤贤，单位于2026年5月21日与你解除劳动关系、终止劳动关系，按照《劳动法》《劳动合同法》及单位的相关规定，请于登报之日起15日内到水城矿业股份有限公司大湾煤矿人力资源部领取《解除（终止）劳动关系证明书》，逾期不到，视为送达，并进行离岗后职业健康检查，逾期将按相关法律法规处理。贵州水城矿业股份有限公司大湾煤矿

2026年5月26日

注销公告

上海广汇德太保险代理有限公司贵州分公司（机构编码：210062520111800），统一社会信用代码：91520111085695453E，经总公司上海广汇德太保险代理有限公司股东会

决议，公司已于2026年5月8日向公司登记机关申请注销登记。特此公告。上海广汇德太保险代理有限公司贵州分公司

2026年5月26日

遗失声明

贵州鸿泰科技开发有限公司遗失在中国农业银行股份有限公司平塘中山支行的开户许可证，核准号：J7157000676701，账号：23531001040006518，声明作废。

遗失声明

贵州黔北律师事务所律师黄炼因个人保管不善，遗失贵州省司法厅颁发的律师执业证，执业证号：15203202110332568，流水号：11506802，声明作废。

遗失声明

贵州耀源丰农业科技开发有限公司（统一社会信用代码：91

520382MAEEUQW38W）公司财务专用章遗失，编号：5203823231055，声明作废。

遗失声明

观山湖区金华镇翁井村卫生室遗失在中国工商银行股份有限公司贵阳碧海南花园支行的开户许可证，核准号：J7010051907601，账号：2402051609100084136，声明作废。

遗失声明

本人刘继国（身份证：522121*****192618）遗失中铁尚和锦城一期4栋902号购房收据，编号：0000888，金额：2638681元，声明作废。

遗失声明

陈中道遗失中国注册会计师执业证书和执业印章号：520100030019，声明作废。

遗失声明

陈友学遗失中国注册会计师执业证书和执业印章号：520400400006，声明作废。

遗失声明

仁怀市美酒河镇卫生院遗失辐射安全许可证正副本（编号：黔环辐证[00329]），声明作废。

遗失声明

龙里县茶香有机刺梨专业合作社遗失银行开户许可证，开户行：贵州龙里农村商业银行千卡支行，账号：2471030101201100004296，核准号：J7161000095403，声明作废。

遗失声明

王司琦遗失医师执业证，证号：2024511451018120007061026，声明作废。

遗失声明

吴燕灵遗失医师资格证书，证号：202452110522627199511204425，声明作废。

遗失声明

蔡禄梅遗失护士执业证书，编号：201352001865；遗失护士资格证书，编号：12357270，声明作废。

遵义市播州区

17.8万亩高标准农田建设收官在即

眼下，遵义市播州区17.8万亩高标准农田建设已进入冲刺收尾阶段，各项目施工现场一派热火朝天的繁忙景象。据悉，这17.8万亩高标准农田建设任务涵盖转移支付项目5.8万亩和超长期国债项目12万亩，是自2019年以来播州区高标准农田建设面积最大的一年，也是该区落实“藏粮于地、藏粮于技”战略、推动乡村全面振兴的关键举措。

在播州区枫香镇土坝村高标准农田建设项目现场，工人们抢抓晴好天气，有条不紊地推进表土回填、田间道路硬化等剩余工序，这项惠及当地群众的民生工程不久后将圆满收官。

该项目负责人魏和平介绍，目前正推进表土回填、田间道路硬化及灌溉排水工程，整体进度已达93%。据了解，土坝村高标准农田建设项目于2025年11月5日正式开工，涵盖田土块归并、灌溉排水、田间道路硬化等重点工程，覆盖面积362.5亩，总投资657万元。

高标准农田建得好不好，质量是关键。在枫香镇土坝村项目稳步推进、即将收尾的同时，播州区乐山镇乐山社区的高标准农田道路质量复核工作也在同步开展。第三方

测绘人员携带专业仪器，穿梭在田间道路上严谨测量，守护工程质量。现场测绘数据显示，编号319的道路初检长度54米，实际测量长度53.8米，误差20厘米，符合设计要求，弯道加宽等关键环节也全部达标，各项指标均通过检测。

“播州区2025年高标准农田转移支付项目目前已全面完工，正处于镇级验收阶段，后续将依次推进四方验收、市级验收及管护工作，完成后将正式交付群众使用。超长期国债项目当前进度已达90%左右，预计6月底完工，后续也将按照验收、管护流程完成工作，确保工程落地见效、惠及百姓。”播州区农业农村局农田建设股工作人员唐鸥说。

如今，播州区2025年17.8万亩高标准农田建设已近尾声，田成方、路相通、渠相连、旱能灌、涝能排的现代化农田格局已逐步形成。这场全线推进的建设热潮，正让高标准农田真正成为群众的“增收田”“放心田”，为当地农业高质量发展和乡村全面振兴注入强劲动力。

(潘涛涛 蔡城池)