

幸福食堂饭菜香 暖心服务惠安康

——黔东南州积极构建多元化农村养老服务体系



锦屏县三江镇风雨桥社区老年幸福食堂里，老人们正排队取餐。(锦屏县民政局供图)



老年人在三穗县金穗社区老年食堂就餐。(三穗县民政局供图)

西红柿炒鸡蛋、青椒炒肉、酸汤菜……正值午饭时间，黔东南州凯里市凯棠镇老年食堂的打饭窗口飘出阵阵饭菜香，几位身穿苗族服饰的老人坐在餐厅内一边吃饭、一边拉家常，十分惬意。

“在家门口就能吃上热乎饭，饭菜又软又香，每天都不重样，而且两荤两素一汤只要8元，比自己做饭还划算。”73岁的顾彪端着餐盘说。

饭菜可口、价格实惠，是吸引老人们的重要原因。

凯里市凯棠镇老年食堂针对不同年龄段老人实行梯度优惠，60岁以上老人花5元或8元就能吃到营养餐，普通群众前来用餐也仅需多付2元；而在天柱县凤城街道南门外社区老年人日间照料中心食堂，饭菜按每餐8元的标准提供，60岁以下人员每餐8元，60至

69岁老人每餐6元，70至79岁老人每餐5元，80至89岁老人每餐4元……

随着老龄化进程加快，老年人的生活需求日益受到社会关注，特别是对于独居和空巢老人而言，“吃饭难”的问题尤为受到重视。

黔东南州按照“人流密度集中、区域位置便捷”的原则，积极推动老年食堂的建设和运营，持续提升银发群体的福祉。

为了让老人吃得舒心、放心，黔东南州各地摸索出了各具特色的做法。

在服务上不断升级。针对行动不便的老人，台江县方黎湾社区组建了专业送餐队伍，提供上门送餐服务。“送餐上门不仅解决了老人们的吃饭难题，更为他们送去一份暖心的陪伴。”方黎湾社区居委会主任邵再成说。

在锦屏县三江镇风雨桥社区老年

幸福食堂里，宽敞明亮的空间与温馨的氛围让人倍感舒心。“这里不仅环境整洁干净，而且饭菜香、炖得透，自从有了这个老年幸福食堂，我就一直在这里就餐。”社区居民王泽勇说。

从优化用餐环境到延伸服务触角，黔东南州各地以细致入微的举措温暖着老年人的日常生活。

值得一提的是，在黔东南州，老年食堂的功能远不止于吃饭。为丰富老年人的精神文化生活，不少地方依托食堂推出了“十点半课堂”，每月定时开展健康讲座、反诈知识普及等活动，让老人们实现身心双重滋养。

此外，老年食堂还延伸出休闲娱乐、健康监测、上门帮扶等多元化养老服务，用贴心、细心、暖心的服务守护老年人“舌尖上的幸福”，让社区养老更有温度、更有质感。

目前，全州各类社区食堂有34家，已累计为社区老年人提供就餐服务近20万次。“我们通过把现有服务资源、设施场地充分利用起来，打造集‘助餐、助学、助乐’等服务于一体的养老服务中心，让老人们因餐而来，收获的远不止一顿饭。”黔东南州社会救助中心养老服务科科长李江潮说。

从“一顿热饭”到“一份陪伴”，从“舌尖上的幸福”到“心坎里的关怀”，黔东南州正以老年食堂为支点，撬动起农村养老服务的新格局。下一步，黔东南州民政局将继续完善老年食堂的运营机制，拓展服务功能，提升服务质量，逐步构建起以助餐服务为基础、多元养老需求为延伸的农村养老服务体系，让更多老年人在家门口就能享受到便捷、温暖的晚年生活。

(李卓楷)

遵义市汇川区 “红色物业”精细化治理居民小区

近年来，遵义市汇川区以组织共建、阵地共享、难题共解、活动共办，根据不同类型小区治理需求的实际，推动物业服务品质提升。

该区坚持党建引领，织密红色网络。延伸“街道党工委—社区党组织—小区党支部”组织网络链条，在295个居民小区组建党组织329个，实现小区党组织组建全覆盖。

发挥小区党组织在小区治理中的引领作用，引导4000余名小区党员亮身份参与小区治理，帮助办理居民民生实事5000余件。健全完善“第一网格长—网格长—楼栋长—联户长”网格组织体系，配备第一网格长518名，选聘网格员9100余名，充实小区治理力量。

注重分类治理，破解治理难题。

针对老旧小区、商品房小区、自建房等不同类型治理痛点，该区以社企联动、社区领办、居民自治等模式推动物业服务品质提升，构建起社区党组织领导下的居委会、业委会、经费审查委员会、物业服务企业协调运行新模式。

常态化开展“我们的节日”“家门口的睦邻市集”系列活动，组织义诊、磨刀、理发等进社区开展便民服务。聚焦老旧小区改造，实施电梯更新项目等，同步升级物业配套设施。

健全制度机制，实现问题高效处置、服务持续优化，联合法院、司法等部门建立多元解纷工作站，整合仲裁、律师、人民调解员等力量组建联动解纷小组，为物业企业与业主提供专业调解服务。

(王其伦)

遵义市科技馆 “科技大餐”激发春日科普热潮



4月1日至6日，遵义市科技馆开展春季科普嘉年华活动，为中小学生在春日里提供一道丰盛的“科技大餐”。近年来，遵义市持续推进科普能力建设，通过引入AI、无人机等前沿展教资源，结合互动式、探究式学习设计，有效打通科普教育“最后一公里”，在广大青少年心中播下了科技创新的种子。

图为机器狗与现场观众互动。

谢国欢 摄

排查隐患筑牢电网“防火墙”



镇宁供电局工作人员通过无人机观测山火隐患点。

清明期间，南方电网贵州安顺镇宁供电局针对辖区山高林密、地形复杂的实际，以“智能巡检、应急前置、流动宣传”为抓手，运用无人机巡检与红外测温技术，对重点山区线路进行“空中扫描”，全力保障用电安全。

该局组建防火专项巡视小组，累计出动人员36人次、无人机5架，对穿越林区、墓区等重点区域的40余条10千伏线路开展“地毯式”隐患排查。无人机配合红外测温，高效完成线路通道精细化巡检，累计飞行里程达320公里，实现线路全覆盖、无死角巡检。同步开展地面核查，对发现的隐患点建立台账，实行销号管理，累计清理树障藤蔓等易燃物32处；对靠近林区的杆塔周边加装警示标识，从源头降低线路外破风险，全面筑牢电网“防火墙”。

同时，该局积极推动群防群治，各供电所联合当地村委，组织青年志愿者走村入户，普及电力设施保护与用电安全常识，倡导文明祭祀，把安全意识送到群众家门口。

(文/图 荣永康)

南方电网贵州六盘水供电局 为重点行业提供定制化供电服务

今年一季度，南方电网贵州六盘水供电局累计完成售电量42亿千瓦时，同比增长196.3%，供电量4325亿千瓦时，同比增长190.1%，其中大工业售电量同比大幅增长43.59%，为地方经济发展注入了强劲的电力动能。

六盘水供电局精准研判产业发展趋势，紧密对接地方经济需求，通过组建专业团队深入调研，为重点行业提供定制化供电服务，有力

推动了辖区企业稳产增产与项目提速建设。成效在重点产业用电数据上得到显著体现：一季度，电解铝、电解锰、新能源电池及材料行业用电量同比分别增长111.39%、89.08%和150.02%，企业产能得到充分释放。

在服务传统产业方面，该局通过优化流程、上门巡检与节能指导，助力企业降本增效。一季度，建材、煤炭开采行业用电量同比分别增长6.68%和11.83%。

此外，该局强化政企协同，提前布局电网配套，并积极服务乡村发展，通过科学规划充电设施、补齐服务短板，助力城乡协同复工复产。

下一步，六盘水供电局将持续优化服务、强化保障，以更高质量的电力支撑，助力地方经济社会全面发展。

(陈梧可 王海英)

南方电网贵州铜仁供电局 推进电网建设 为发展保驾护航

近日，铜仁市碧江区坝黄110千伏变电站新建工程现场施工机械轰鸣作响，电网建设者正紧张有序地进行设备安装与调试。

“项目进度比原计划提前了半个月，这得益于南方电网贵州铜仁供电局建立的专班推进机制，让工程推进高效顺畅。”项目经理刘学指着刚刚投运的主变设备介绍。该工程投运后，将有效满足园区企业用电负荷增长需求，为地方产业发展提供坚强电力保障。

据介绍，铜仁供电局今年一季度稳增长、扩投资工作提前交出亮眼答卷，电网建设完成投资率达135.2%，春节前后节点推进的主配网工程项目全部顺利完工，为全年电网高质量发展筑牢了根基。

“我们针对一季度6245个项目全面实行清单化、节点化管控，严格落实‘领导包联制’，确保责任层层压实。”该局项目管理中心总经理李明海介绍，通过建立周例会机制，常态化破解项目推进中的难点堵点，实现项目推进有力有序。

围绕主网、配网、小型基建三大领域，铜仁供电局精准发力，同步推进54个主网与小型基建项目，重点攻坚6191个服务民生保障、支撑产业发展的配网项目。科学统筹施工计划，明确停工、复工关键节点，最大限度降低假期对工程进度的影响，快速形成电网建设实物工作量，以高效建设撬动有效投资。

近年来，铜仁供电局着力实施电网改造升级工程，新建110千伏变电站2座，新建、扩建35千伏变电站8座，新建改建10千伏及以下线路2997.48公里，为地方经济发展提供了电力保障。

该局将紧盯年度目标，强化统筹协调、狠抓工作落实，全力以赴推进电网项目建设与投资落地，以更坚强可靠的电力保障，为地方经济发展贡献电网力量。

(李莉 陈厦华 孙砂)

“全方位构建安全文化格局，全过程培育安全文化形态，全员激活安全文化动能、全覆盖谱写安全文化画卷”的转化实践，促进安全管理水平和绩效持续提升，保障了西电东送南部大通道主网架的安全稳定运行。

(钟昆禹 王凯)

中铁二十三局 加速向智能化施工模式转型

4月3日，由中铁二十三局承建的黄(桶)百(色)铁路新院隧道建设现场迎来关键节点。两台为窄小空间“量身定制”的智能大型机械正式进驻并启动工艺性试验。这标志着中铁二十三局在铁路隧道施工领域，正从传统劳动密集型模式，向以“智能装备+自有队伍”为核心的现代化、智能化施工模式加速转型。

新院隧道全长6003米，是设计时速160公里的单线铁路隧道，其初期支护内轮廓宽度仅为7.5米。这种“先天”的狭窄空间，曾是制约大型机械展展的传统难题，长期依赖人力密集作业。

为攻克这一难题，项目团队精准引入了铁建重工最新研制的窄体智能装备。此次入驻的ZYSL23AG型全电脑三臂凿岩台车与SCD133C型拱架安装台车堪称“量身定制”——机身宽度均压缩至26米，高度低于38米。这一精巧设计，使得设备能在已衬砌的隧道段落“紧贴”一侧停放，同时为另一侧预留

充足的物流通道，一举破解了单线铁路隧道机械化施工“进不来、展不开、过不去”的核心痛点，为后续高质、连续施工扫清了空间障碍。

本次工艺性试验更深层的意义在于管理模式的系统性革新。项目摒弃了传统的设备租赁与劳务分包模式，转而深入践行“设备自有、人员自管、管理自主”的“三自”管理理念，旨在打造一支稳定、专业、高效的自有产业工人队伍。

在“三自”框架下，项目采用架子队模式，所有人员由集团公司统一调配。机械化施工将掌子面作业人员从传统模式的约50人减少至31人，显著降低了安全风险。

更为关键的是，项目创新薪酬激励，产业工人采用“培育孵化+绩效考核”模式，薪酬与工班实际完成的工程量直接挂钩，并在扣除成本后由工班自主分配。这一机制彻底激发了团队内生动力，将“打工仔”转变为与企业利益共享、责任共担的“事业合伙人”，为

智能化施工提供了坚实的人才与组织保障。

面对建筑行业劳动力结构变化、施工环境艰苦等共性挑战，新院隧道项目通过构建“人—机”协同的智能施工体系，实现了生产力的提升。

智能化施工不仅大幅降低了劳动强度与职业健康危害，更在工程质量控制上实现了飞跃。电脑凿岩台车能实现精准布孔，极大改善超欠挖控制；智能拱架安装台车则确保了安装精度与效率；配套的湿喷机械手能有效降低混凝土回弹率。这一切，都指向了更高的本质安全水平和更优的综合经济效益。

此次大机配套试验的成功启动，不仅是保障黄百铁路高质量建设的关键举措，更是中国铁路系统内推动传统生产方式向智能化、绿色化转型升级的一次重要实践。项目所积累的全工序机械化施工经验与成熟的“三自”管理模式，将成为一套可复制、可推广的标准化解决方案。

(沈安永)

分类广告

广告服务热线 0851-86763333

本栏目仅作为信息提供，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

陈兴学、吴兴忠、邓小三、廖清健、范云海、张福江、李昭全、钱绪、赵庆奎、吴道贵、陈真义、王维，请你们自本通知登报之日起7日内返矿上班，逾期不到，单位将按有关规定处理。

贵州水城矿业股份有限公司 大湾煤矿

2026年4月9日

遗失声明

贵阳市修文县春蕾幼儿园公章(编号:5201230001859)遗失,声明作废。

遗失声明

贵州星心康复服务有限公司(原贵州星心特殊儿童教育咨询有限公司)遗失公章(编号:5201029021538)、法人章(李鹏)和财务章各一枚,声明作废。

遗失声明

贵州恒权律师事务所律师张文学举退贵州省司法厅2018年4月28日颁发的律师执业证(执业证号:15201199310344732,执业证流水号:10700140)。声明作废。

遗失声明

贵州省创业投资促进中心遗失开户许可证,开户银行:上海浦东发展银行贵阳分行,账号:37010155260000809,核准号:J7010010677702,声明作废。

遗失声明

邹丽,女,身份证:520102****

***294620, 遗失2000年贵州省商业干部学校会计电算化专业中专毕业证书,声明作废。

遗失声明

杨东林遗失导游资格证,编号:DZG2001GZ10090,声明作废。

遗失声明

黄星遗失警官证,证号:113140,声明作废。

遗失声明

鄢丽不慎遗失执业医师资格证书原件,编号:201252110520114198703290449,执业单位:贵阳市花溪区人民医院,声明作废。

遗失声明

周书磊遗失警官证,证号:113796,声明作废。

●石广进退贵州省师范大学就业协议书,编号:106630260278,声明作废。

●徐敏遗失执业医师证,证书编号:210522727000343,声明作废。

●王兴欣遗失导游资格证,证号:DZG2019GZ10519,声明作废。

●父亲:伍龙,母亲:杨阿珍, 遗失伍磊2020年11月21日出生证明(编号:U350295057), 声明作废。

●父亲:伍龙,母亲:杨阿珍, 遗失伍诗婷2019年6月27日出生证明(编号:T350336596), 声明作废。

●叶雯静遗失导游证,证号:DZG2015GZ10492,声明作废。

本版责编:胡卡妮 熊瑛 张元斌 严颀 版式设计:王玉