

南方电网贵州贵阳供电局

“一对一”服务为企业冲刺开门红“充电”

今年，贵阳市新能源产业增长步伐持续加快：新能源汽车相关产业链企业订单接连不断，且充电桩新能源汽车充电量也明显增长。1至2月，南方电网贵州贵阳供电局完成充电站（桩）售电量1.13亿千瓦时，同比增长30.6%。为此，贵阳供电局采取“一对一”上门服务，助力企业冲刺首季开门红。

“电力管家”紧盯新能源产业生产线

位于贵阳市观山湖区的吉利汽车贵阳制造基地内，各条生产线满负荷运转，平均一分多钟，就有一辆崭新的银河A7下线，发往全国乃至海外市场。近日，吉利汽车迎来了一个里程碑时刻——吉利银河正式达成第200万辆整车下线。

“我们用电全程有供电局专业人员跟进，把用电优惠政策第一时间向我们传达，仅2025年已为我们节约了111万元的用电成本。还定期帮助我们排查用电隐患，重点确保汽车工厂及后端零件配套厂生产稳定，这样的服务让人安心。”3月16日，贵州吉利汽车制造有限公司生产部电力工程师张固成对上门服务的贵阳观山湖供电局的用电保障人员连连称赞。

1月份以来，南方电网贵州贵阳观山湖供电局以客户需求为导向，从前置服务对接扩产需

求、政策赋能释放电价红利两方面入手，迅速响应吉利汽车扩产用电需要，为企业稳定生产筑牢基础。吉利汽车生产线的飞速运转，离不开一条成熟产业链的协同共振。目前，以吉利为龙头，周边已集聚47家配套企业，覆盖电池、座椅、冲压件、底盘构件等关键领域。贵阳闪聚电池的“神盾金砖电池”每2分钟下线一个电池包，从电芯生产到整车装配仅需4.5小时。

“我们派出‘电力管家’团队对辖区新能源汽车、电池及材料等重点企业开展‘一对一’走访，通过电能计量自动化系统实时分析用电数据，提前对接企业扩产计划与用电需求，主动协助分析企业用电设备容量情况，提供供电优化方案，保障企业生产经营稳定。”观山湖供电局副总经理陈育说。

“电力管家”一方面协调运维人员采用“红外测温”技术，为吉利汽车等新能源汽车以及相关企业的变压器、电缆接头等关键用电设备开展上门“体检”，在设备层面消除用电安全隐患，从源头保障设备健康。另一方面对企业进行点对点政策宣传告知，推动电力削峰填谷与新能源消纳，为企业做好连续生产用电保障。

开年以来，观山湖供电局通过电能计量自动化系统高效精准完成对吉利汽车等26家企业

的分时段参数远程设置，保障春节期间峰谷分时、电价红利政策执行结算准确，累计为企业节省电费43.5万元，其中为吉利汽车节约用电成本22万元。

今年1至2月，吉利银河累计销量达156115辆，在传统车市淡季依然保持领跑态势。凭借银河系列的稳健输出，吉利汽车开年以来连续两月实现同比正增长。“银河速度”的背后，是生产线“零停电”加上供电优质服务的可靠保障。

“专项检查”护航充电站运营

“充电站有15个充电桩，供电设备均运行平稳，今年春节期间出现的配电变压器周围未清理的树障，以及树枝生长到配电变压器箱内的情况，已全部整改到位。”3月17日，南方电网贵州贵阳白云供电局工作人员饶玉贵与刘娅萍再次来到位于贵阳北高速公路收费站出口方向的公共充电站开展用电检查，重点查看变压器高低压柜运行是否正常，柜内有无异物，柜门是否完好，低压出线柜接线端子有无过热、污损、放电等现象，消防器材是否按要求摆放且合格有效。

“春节期间，我们对该充电站进行了检查，将存在的问题第一时间向该站电气运维主

管胡天戈进行告知，并第一时间下发了《安全隐患整改通知书》。随着充电站服务频次的增加，我们也将加大检查力度。”饶玉贵说。

今年，在服务充电终端上，贵阳供电局重点围绕充电桩供电电源、线路接头、保护装置、接地系统和柜体安全状况等，全面开展区域内665个集中经营式充电站专项检查，发现部分充电站存在箱式变压器旁杂草较多、供电设施未做电气预防性试验、站内缺少灭火器及灭火器过期等隐患。该供电局及时下达安全隐患通知书，协调产权运营单位完成隐患整改工作，同时向充电桩运营企业及现场用户普及冬季安全用电知识，提醒注意充电过程中的规范操作，增强各方安全意识。

“我们同步开展安全充电进现场服务，通过发放宣传手册、现场示范讲解等方式，向市民普及电池预热、充电时长控制等实用技巧，重点提醒避免‘飞线充电’、超时充电等危险行为，对老年车主等特殊群体手把手指导线上查询、报修操作。目前已派出12个专项工作组，锚定安全无死角、隐患零遗留目标，紧盯未检点位，确保应检尽检、不漏一处，全力保障每一座充电站平稳运营。”贵阳供电局市场营销部副总经理王波表示。

(杨志坚 黎舜琦 张润)

南方电网供应链集团贵州公司 开展志愿植树活动

3月12日，南方电网供应链集团贵州公司组织青年志愿者开展“青春植青绿·奋进十五五”主题植树活动，以党建带团建，用“志愿红”守护“生态绿”。

植树活动现场，青年志愿者挥锹挖坑、扶苗填土、浇水灌溉，以树为媒、以绿为介，在劳动中传承奉献、友爱、互助、进步的志愿精神，展现青年昂扬向上的精神风貌。

南方电网供应链集团贵州公司将植树活动与生态文明建设结合，是一次绿色实践，更是一次凝聚青年力量、强化责任担当的生动行动。下一步，该公司将持续深化党建引领团建常态化建设，开展更多形式多样、内涵丰富的青年实践活动，激励广大团员青年在新时代新征程上书写更精彩青春答卷。(陈治幸)

南方电网贵州运行分公司 推进无人机全生命周期管理

近日，南方电网贵州运行分公司成立无人机管理推进办，以“摸清家底、定标立规、系统建设”三步走方式，全面推进无人机全生命周期精益化管理，为服务贵州省低空空域高质量发展落实2026年无人机管理新规筑牢根基。

在设备盘点方面，南方电网贵州运行分公司无人机管理推进办两个月，完成了对全省4333台无人机拉网式排查，逐台核对机身码、实名登记码、保险购置时间等关键信息，建立“一机一档”动态台账，实现“账、卡、物一致”。同时，完成10家单位1552名无人机操作人员的资质核验，确保持证上岗。

在制度建设方面，借鉴国家电网泰州供电公司等先进单位经验，计划构建覆盖无人机全生命周期的“1+5”制度标准体系，即1份管理指引和采购、保险、维护、使用、退役等5项业务指导书，让每一个环节都有章可循。

在系统建设方面，拟建设无人机全生命周期管理系统，设计9大功能模块与41项精细化子功能，覆盖设备、人员、作业、维护全场景。建成后实现全省飞行数据自动获取、自动统计、自动分析，以数据驱动提升无人机利用率。

随着新修订的《治安管理处罚法》等法规的密集实施，南方电网贵州运行分公司将合法合规管理，确保每次巡检飞行都在法治轨道上运行，为电力能源安全和低空经济高质量发展贡献力量。(陈玲)

毕节市金沙县中医医院 多学科协作 救治高龄骨折患者

髋部骨折因治疗难度大、风险高，常让高龄患者与家属望而却步。近日，毕节市金沙县中医医院骨科凭借精湛技术与暖心服务，成功为一名96岁高龄髋部骨折患者实施救治，采用ERAS(加速康复外科)骨科新理念，帮助老人摆脱病痛、重获独立生活能力。

据了解，老年髋部骨折不是简单的身体创伤，极易引发肺部感染、压疮、深静脉血栓等一系列致命并发症，严重威胁老年人的生命安全。面对这名超高龄特殊患者，金沙县中医医院骨科第一时间启动老年髋部骨折绿色通道，快速开启MDT多学科协作模式，联合麻醉、内科、护理等相关科室，全面评估其身体状况，精准把控手术风险，为救治筑牢第一道防线。

同时，医护团队加班加点完善术前检查与方案设计，及时为老人开展手术。救治过程中，全程践行ERAS(加速康复外科)理念，创新打造“术前控风险、术中减创伤、术后快康复”骨科全流程诊疗体系，将传统认知中高难度、高风险的手术，转化为患者与家属安心的低风险、快恢复优选方案，最大程度降低创伤、缩短康复周期。

在医护团队的精心治疗与精细化护理下，老人术后恢复顺利，精神状态持续好转，已能逐步自主活动。

下一步，金沙县中医医院骨科将持续深耕ERAS理念，不断优化老年髋部骨折全流程诊疗方案，全力打破高龄患者治疗壁垒，以专业技术与人文关怀，为更多老年骨折患者保驾护航。(吴孟旭 黄杏)

本版责编：肖茜 熊瑛 张元斌 杨露怡 版式设计：陈倩

南方电网贵州毕节大方供电局黄泥塘供电所

“3·15”宣传守护群众用电权益

“电价是怎么计算的？” “如何用手机查询电费明细？” “网上缴电费怎么弄？” ……

近日，南方电网贵州毕节大方供电局黄泥塘供电所提前谋划，利用乡镇赶集日，以“赶集宣传+上门服务”形式，组织青年志愿者在黄泥塘镇开展“3·15消费者权益日”主题宣传活动，为群众普及用电权益、安全用电等相关知识，真正把专业用电服务送到群众身边。

面对群众提出的疑问，志愿者一边发放宣传海报、手册，一边用通俗易懂的方言为群众答疑解惑，手把手教群众使用“南网在线”APP查询、缴纳电费。

“以前不懂科学用电，现在听完讲解，既学会了省电技巧，又学会了网上办理与用电相关业务，太实用了。”刚学会绑定“南网在线”APP的居民王贵凤笑着说。

在现场，志愿者还挨家挨户为商户开展“电力体检”，对供电线路、用电设备逐一“把脉问诊”。“老板，您店里的空调线路要分开接，与大功率电器共用一个插座，容易过载跳闸。”志愿者一边检查设备，一边向商户

讲解用电规范知识，“峰谷时段用电能省钱，高峰时段少用大功率电器，可以降低电费开支。”

大方县振农生物科技有限公司相关负责人表示，“供电所不仅帮我们排查了安全隐患，还教会大家如何科学用电，服务很到位。”

此次活动累计发放宣传册300余份，接受客户咨询100余人次，解决用户用电难题20余件，检查企业、商户用电10余家，用精准服务打消了客户的生产用电顾虑。

“‘3·15’不仅是国际消费者权益日，更是我们优化营商环境的契机。守护群众用电权益，不是一天的事，而是长期的责任。”黄泥塘供电所副所长龙飞宇说，此次宣传活动采取“宣传+服务”的方式，既普及安全用电、科学节能知识，又倡导低碳生活理念，进一步拉近了与群众的距离。今后，该所将持续聚焦群众用电需求，把供电服务延伸到日常，常态化开展上门服务、用电宣传，用心用情守护群众安全用电，为助力乡村振兴注入强劲“电力”。

(文/图 郑春华 王鹏 吴春艳)



青年志愿者向群众宣传电力知识。

清水江畔 祠韵悠悠

——黔东南州天柱县家祠古建筑探访见闻

清水江畔美如画，阳春三月胜江南。日前，笔者踏足清水江畔，穿行于错落有致的特色民族村寨，静静探访那些承载着族群记忆、镌刻着家风传承的家祠古建筑。

手扶古色古香的青石栏杆，脚踩纹路清晰的石板路，走进拥有全国文明村镇、全国重点文物保护单位等多项“国字号”称号的黔东南州天柱县全处镇三门塘村，笔者的探访就从这里起步。

据三门塘村党支部书记、村委会主任王万章介绍，三门塘村是清水江沿岸一个拥有1500余人的传统村落，至今已有400多年的历史，是外三江最大的木材货运码头，古建筑、古桥、古碑等文物古迹众多，且独具风格的“刘氏宗祠”获联合国亚太地区文化遗产保护奖。

“在寨子里，随时都能碰着文物古迹呢。”王万章指着路边一块不起眼的石碑说，“不要小看它，这是雕刻于清光绪年间的指路碑。”

王万章一边沿石级而上，一边滔滔不绝地

讲解村寨的历史。转出古民居小巷，一座造型别致，气势雄伟的古建筑出现在眼前。抬头望去，上层面墙竖书“昭勇将军”，下层横书“刘氏宗祠”，大门两侧书有八字石刻对联。

“这就是曾获得联合国教科文组织亚太地区文化遗产保护奖的刘氏宗祠。”王万章介绍，刘氏宗祠是清乾隆初年，为纪念始祖刘旺被明太祖朱元璋诰封“昭勇将军”而建，在清水江流域是唯一集中、西建筑风格于一体的古建筑。

高耸的山墙，墙脊错落起伏。墙的正面和两侧，布满人物、花草、禽兽等各种泥塑和水墨画。不但有龙、凤、麒麟及各种花草鱼虫，还有历史人物。无论是画是刻，均惟妙惟肖，逼真传神。两根高耸的墙柱上对称地塑有“对联式”的四组44个字母，墙面上还有两面彩塑的西洋钟、西洋文化元素明显。

“刘氏宗祠中西合璧的建筑风格，不仅见证了明清时期清水江流域对外开放与交流的广度，更将传统的家国情怀，升华到开放包

容的国际范畴。”王万章说。

与刘氏宗祠相距300米的太原祠是王氏宗室的家祠，也建于乾隆年间。建筑古朴严整，有高大的青砖防火墙，牌楼式的门坊。门墙高达11米，宽逾12米。牌楼上的浮雕是数棵大白菜，上青下白，青张白卷，造型逼真。

“王氏祖先是太原皇族，家祠以‘太原’命名，表达了儿孙对故土的怀念，浮雕白菜则寓意清白。”王万章详细地介绍着王氏家祠的每一个细节，言语间满是对先辈智慧的赞叹和对本土文化的自豪。

如今，岔处镇三门塘村聚居着侗苗两个民族共19个姓氏群众，1500余人，寨中不但有刘王谢三姓家祠和数十个古石碑，还有古民居、古寺庙等20余座，每一处古迹都有其厚重的文化渊源，走进三门塘村如同置身于一座露天博物馆。

沿清水江而下，特色小城银镇大桥头的吴氏宗祠也格外引人注目。吴氏宗祠始建于清康

熙四十八年，扩建于乾隆元年，距今已有300多年历史，是清水江沿岸的标志性古建筑，被誉为“明星家祠”，专为供奉南宋大理寺丞吴盛而建。因原祠被淹没，2013年，吴氏族按原貌一比一复建了这座承载着宗族记忆的建筑。

走近吴氏宗祠，首先映入眼帘的是前门色彩斑斓的牌楼，墙面彩绘集人物花鸟、历史故事、民间传说于一体。大门的门楣、门框、门楣都是青石打造，两边4米高的大青石横刻着阳文楷书“吴氏宗祠”。

而位于白市镇的杨氏先祠是各地杨氏家祠的代表建筑。杨氏先祠始建于清嘉庆年间，虽年代久远，但墙面彩绘、柱上楹联依稀可见，门面壁上刻画的人物栩栩如生，大门上边有“忠孝”二字，两侧屹立着一对石狮子。祠内三进四天井、木构主楼三栋，建有戏楼及跑场通道、更衣室、道具室等。是清水江下游保存最完好，并设有戏台的家祠。

据统计，清水江沿岸天柱县境内不到100平方公里的地域，建有刘、王、杨、宋等32个姓氏的家祠百余座。这些家祠不仅是苗侗民族“家文化”的载体，也是蕴藏着传统文化的瑰宝，承载着各民族迁徙融合、共生共荣的历史记忆，见证了清水江畔各族群众同心同德、守望相助的动人历程，引领着苗侗儿女坚定守护文化根脉、续写文明华章的高度自信。

(谌孙海)

分类广告

刊前需知

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。

广告服务热线

0851-86763333

Table with 4 columns containing various notices and advertisements, including lost and found items, legal notices, and business announcements.