

“

一直以来,南方电网广东茂名供电局牢固树立以人民为中心的发展思想,聚焦人民群众供电服务诉求,全面提升供电服务水平,用心用情解决好群众的“烦心事”,做好群众的“贴心人”,谱写一件件暖心故事,推动主题教育走深走实、见行见效。

用电更舒心 电压改造让乡村“电力满格”

为打通农村供电服务“最后一公里”,南方电网广东茂名供电局把满足人民群众对美好生活的电力需求,作为一切工作的出发点和落脚点,加快推进农村电网升级改造,务求让人民群众用上舒心电,助力乡村振兴。

进入夏季以来,由于天气炎热,电白区林头镇迳背村安装空调的家庭日益增多。在用电高峰期,家家户户电器同时开启,导致部分用户用电出现电压问题。得知该情况后,林头供电所迅速行动,开展电能质量提升专项改造项目,着力提升农村电网供电可靠性、安全性。

如今,在迳背村,一项架设更换低压导线的工程正在如火如荼进行,一座崭新矗立的低压台区拔地而起,整齐美观的三相导线延伸到每家每户,改造工程过后,将大幅提升该村150余户村民的电能质量,家家户户用上“舒心”电。“我们架设了1000余米的三相四线低压导线,接入新建的10千伏上迳背村台区,预计在本月底可以正式投入使用,为村

民提供更充足的电力。”南方电网广东茂名电白供电局林头供电所党支部书记黄如庆介绍道。

据悉,新建台区后,不仅可以彻底解决该村的电压问题,也可满足圣女果种植所需的抽水灌溉、喷药施肥等新增用电需求,助力乡村振兴工作。“自从供电局帮我们村进行电力改造后,我们用电舒心多了。”迳背村的村民如是说。

迳背村的专项治理工作只是茂名供电局“攻坚电压质量,助力乡村振兴”专项行动的一个缩影。为解决人民群众急难愁盼的用电问题,今年以来,茂名供电局将该专项工作作为年度重点任务,并结合第二批主题教育继续开展专项整治,通过完善电源布点及解决新报装用户供电半径长、线径老旧等问题,提升配电网线路供电能力。目前,各县(区)供电局按照季度时间节点要求制定电压治理工作计划,加强项目过程进度管控,确保能够按时完成整治目标,预计在年底能完成1000多个台区的电能质量提升工作。



茂名供电局

持续强电网、促转型 助力乡村振兴暖民心

文/图 茂名日报社全媒体记者 李茜 岑稳 通讯员 陈美影 周航

▲为实现国家“千乡万村沐光行动”,全力配合茂名化州市新安镇屋顶光伏整县推进,茂名化州供电局新安供电所全面推进低压配电网建设,新增配变,改造低电压台区,实现所有光伏“应并尽并、能并快并”。

能源更低碳 新型电力系统助力乡村绿色能源发展

在化州市新安镇新塘村,蓝色的光伏板与蓝天白云交相辉映,宛如一幅美丽的画卷。随着“千家万户沐光”行动的深入推进,2021年化州入选“全国整县(市、区)屋顶分布式光伏开发试点”,经过两年的推进,化州地区的分布式光伏能源迅猛发展。如今,新塘村屋顶上整齐排列的蓝色太阳能电池板已经成为村里一道风景。

据了解,目前新安镇有398户光伏用户,光伏板总面积约4.6万平方米,相当于6-7个足球场大小,总容量11011千瓦,位列茂名地区乡镇分布式屋顶光伏容量之首。“不仅为光伏用户提供咨询报装受理等业务,还做好配套工程施工协调和竣工验收等。2022年9月开始,我们还推出为分布式光伏用户代开发票业务,实现光伏用户电费结算一次都不用跑。”茂名化州供电局新安供电所副所长刘银章

介绍道。为做好分布式可再生能源的并网消纳工作,茂名供电局选取了新安镇作为镇域试点,探索实践农村新型电力系统,提升农村地区对光伏等新能源接入的承载能力。预计在年底完成配电网规划投资13408万元,新建110千伏红阳变电站,新出10千伏线路3回,新增配变22台,改造低压台区70个,持续提升电网承载力。同时,构建多种光伏并网模式和多种台区互济运行模式,进一步提升台区电力消纳能力,确保新能源“应并尽并、能并快并”。

据悉,目前新安镇分布式光伏年发电量约600万千瓦时,替代燃煤738吨,减排二氧化碳等各类污染气体1815.48吨,持续助力“绿美茂名”建设,为改善乡村生态环境、推进乡村振兴、加快农业农村现代化进程提供强劲引擎。



在电白区林头镇迳背村,电力人员正在进行线路改造施工。



要闻

值班主任:杨冰锋 责编、版式:杨冰锋 许泰 柯汉彬

茂名市北组团主干路网新建工程(一期)——省道280线改建工程(东环大道)(一期)项目开工建设,全长8.234公里,由东环大道(一期)、茂东快线改建段和东粤路北延线三条道路组成

建立城市外围快速通道 推动北组团扩容提质

目建设顺利推进。

施工单位中建八局代表表示,中建八局将秉承“品质保障,价值创造”的核心理念,统筹规划、科学组织、精心组织,优化完善茂名市省道280线改建工程项目的功能配套设施,将项目打造成为茂名基建名片。

据了解,省道280线改建工程(东环大道)(一期)由东环大道(一期)、茂东快线改建段、东粤路北延线组成,总长为8.234公里。按双向六车道一级公路技术标准建设(兼城市道路功能),设计时速为80公里/小时,沥青混凝土路面。全线共设桥梁7座(含匝道桥,其中大桥4座、中桥2座、人行天桥1座)、涵洞47道(含通道及线外涵)、短隧道1座,路线交叉33处。项目总投资17.58亿元,其中建安费8.94亿元。

省道280线改建工程(东环大道)(一期)作为茂名主城区“二环七横十二纵”路网布局的六纵组成部分,建设通车后将作为茂名市交通路网新的主骨架,将大大改善该地区的交通基础设施条件,建立城市外围快速通道,形成北组团的框架,有效完善北组团道路系统,推动北组团扩容提质。

项目建成后,将有效缓解茂名市区交通压力,解决茂名大道交通拥堵问题,加强北组团和中组团区域交通连接。各参建单位要以高度的责任感和强烈的事业心,高起点、高标准、高效益、高质量地完成建设任务,使其成为凝聚人心的民心工程,加快发展的动力工程。

茂南区有关领导表示,茂南区将认真贯彻落实市委、市政府的工作部署,全力以赴推进征地拆迁工作,争取在11月底前签订全线路房屋及构筑物补偿协议,12月底前全面交地,进一步为项目提供更加优质的服务,创造更加优质的环境,全方位保障项目

视频制作:茂名日报社全媒体记者 覃积均



扫一扫
更精彩



低碳绿色骑行 畅享健康生活 市交通运输局开展文明健康绿色环保生活方式系列活动

■茂名日报社全媒体记者 赖碧怡
实习生 甘晓露 通讯员 曾进

本报讯 9月26日上午,茂名市交通运输局、茂名市交通事务中心、新华街道办铁路社区联合主办的“低碳绿色骑行,畅享健康生活”主题活动在茂名市露天矿好山湖绿道举行。旨在鼓励更多人通过骑行共享单车的方式实现出行、保护环境,进一步提升市民绿色骑行的参与热情,大力倡导文明健康绿色环保生活方式,引领文明城市新风尚。

活动中,市交通运输局志愿者代表现场宣读了《2023年全国低碳日倡议书》,呼吁广大职工以及居民朋友合理使用资源、推进节能减排,践行绿色生活,从绿色出行和低碳生活做起,并现场讲解宣传绿色骑行的意义及这次绿色骑行路线和交通安全事项。

同时,在开始骑行之前,志愿者们还向公园群众及行人发放低碳环保倡议书,传递低碳生活理

念,希望借此提高群众的环保节能意识,使每个居民、每个家庭都能成为环境保护的宣传者、实践者、推动者。

随后,随着“号角”吹响,骑行者们从好山湖绿道木屋处出发。虽然天空下起小雨,但淅淅沥沥的雨滴丝毫没有影响骑行者的激情,大家骑行于绿道之上,一边欣赏着好山湖的宜人风光,一边感受骑行带来的快乐与惬意,沉浸式感受好山湖的生态之美。整齐有序的自行车队与雨中自然风光完美融合,成为一道道流动着的靓丽风景线。

“这次活动不仅带动我们亲身感受低碳生活,也通过绿色低碳的宣传,进一步激发更多人践行绿色低碳生活的积极性。”志愿者黄先生向记者说道。随着社会的进步和发展,低碳生活已成为一种自然、绿色、健康的生活方式。自行车作为一种便捷、环保的交通工具逐渐受到市民的青睐,此次活动使绿色低碳的出行方式进一步深入人心,融入到每个人的生活中。



志愿者在露天矿生态公园骑行,倡导绿色出行。

茂名日报社全媒体记者 李颜东 摄