

新东莞

东莞供电局:服务进校园 护航开学季

9月,迎来开学季。为保障东莞各校园的充足电力供应和用电安全,南方电网广东东莞供电局在开学前主动走进校园,做好电力服务,为莘莘学子护航开学季。

■采写:新快报记者 杨英杰 通讯员 姜楠 梁嘉妮 罗敏仪 刘琳琅 周丽丽

电力扩容 学校用上“及时电”

“感谢你们的服务,学校比原定计划提前一周接火通电,在开学前送上‘及时电’。”中堂槎滘小学教务主任握着供电人员的手笑着说。8月24日,经过有序的验收环节,东莞市中堂槎滘小学增容改造工程顺利完工,合计增容1250千伏安,为学校新增设备的使用提供了电力保障。据了解,中堂槎滘小学为了改善在校师生学习生活环境,在新学期开始前购置了一批空调和厨房设备,急需办理新装变压器业务。在了解到校方的需求后,东莞西北区供电局中堂供电服务中心组织人员上门勘查,一日出具供电方案,同时迅速成立工作专班,协调各方并确定相关工程细节,不断加快办电进度,有力保

障学校用电。

另一边,在东莞市南城阳光第三小学分校(商务区北部学校)新校区的施工现场,东莞城区供电局中心区供电服务中心计量运维及用电检查二班的工作人员正在有序完成各项验收工作,确保增容项目顺利完成。

据了解,新校区计划新装容量6400千伏安,为助力东莞市教育扩容提质千日攻坚行动,东莞城区供电局全程与校方保持良好沟通,优化业务流程,编制供电方案,保障项目顺利落地。考虑到校园用电对供电可靠性的高要求,东莞城区供电局根据学校的实际用电需求为学校电网实施双电源供电,给校园用电保障上“双重保险”。

在厚街镇,东莞厚街湖景中

学于今年扩建一栋五层的教学楼,启用后,湖景中学将从现有的58个班扩容至90个班,增加学位1600个。随着扩建工程在今秋投入使用,学校用电负荷将大幅增加,学校对高质量的用电要求也越来越高。“今年厚街湖景中学增容扩建,新建一座教学楼,变压器容量需要由原来的2000千伏安增容至2800千伏安。在接到客户需求后,我们厚街供电服务中心积极配合,做到‘当天受理、当天勘查、全程跟进’,多措并举缩短办电流程,全力加快业扩增容进度,最终提前10天完成增容改造工程,确保开学前安全可靠用电。”东莞西区供电局厚街供电服务中心计量运维及用电检查三班高级作业人员张锐平介绍说。



■东莞东区供电局谢岗供电服务中心工作人员为学校的“全电厨房”验收通电,让学校在新学期用上“绿色电”。林穗佳/摄

服务靠前 开学即享“绿色电”

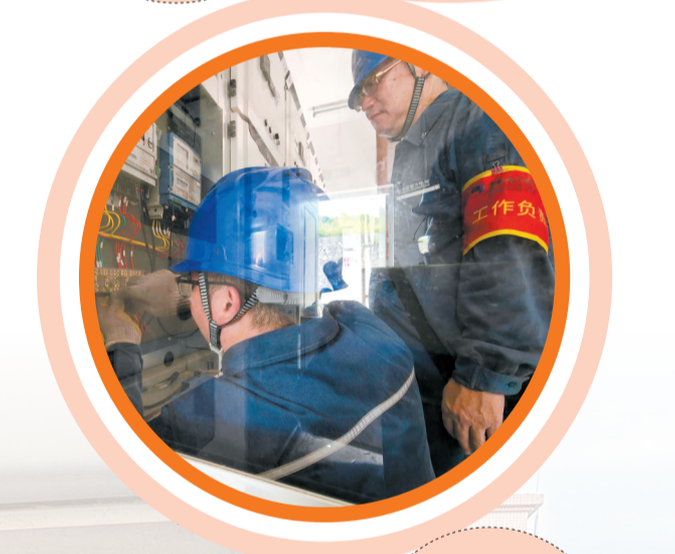
“供电部门为我们打造的全电厨房项目不仅操作便携,还节约不少成本,学校用能也更安全、绿色、低碳。”近日,东莞东区供电局电力服务队前往东莞市谢岗镇实验中学为其全电厨房验收通电。

据了解,东莞市谢岗镇实验中学是市重大建设项目,于今年9月投入使用,学校使用更为绿色

低碳的全电厨房,各种蒸、煮、煎、炒的电力厨具一应俱全。

为确保学校全电厨房能按期投入使用,东莞东区供电局积极靠前服务,通过“供电+能效”一站式服务,为该校量身定制“全电厨房”设计方案,并针对学校的用电负荷性质及特点,提供个性化绿色用电方案,切实解决学校实际的用能需求,帮助学校打造“绿

色”新学期。“我们通过多次上门走访,充分地了解到学校用电需求,确定新装一台容量达3600千伏安的变压器,并在新学期之前完成通电,为学校‘全电厨房’提供可靠电力支持。下阶段,我们将持续推进电能推广工作,促进节能降耗,助力打造绿色校园。”东区供电局谢岗供电服务中心营销专责谢锦平介绍说。



■东莞西区供电局厚街供电服务中心提前完成增容改造工程,确保开学前安全可靠用电。薛家志/摄



■东莞西区供电局工作人员走进校园,了解学校用电情况。刘琳琅/摄