

# 服务经济发展 建设美好乡村

杭州农网台区增容布点完成：近日，国网杭州供电公司88项农网台区增容布点及低压改造工程设计及预算工作完成，依据此规划将对470个农网台区进行改造，实施增容布点及低压改造，增强供电能力。 (茅静)

安徽淮北首座220千伏智能变电站投运：近日，安徽淮北电网首座220千伏智能变电站启动送电成功。本期新建180MVA主变压器1台，220千伏出线8回，110千伏出线6回，35千伏出线5回。投运后，强固了淮北西南电网骨架，解决了该地区居民用电“卡脖子”问题。 (李林 李伟)

金华电网加快基建改造步伐：日前，金华供电公司工作人员加快500千伏双龙变改造。据悉，在本次改造中将安装输变电在线监测装置，提高配网带电作业效率，完善“网格化”应急抢修模式，全面落实灾害天气应对措施。 (李雄)

宁波北仑推进配网核心示范区建设：目前，宁波北仑客户服务、运检站正积极配合市供电公司，着手建设北仑配网核心示范区，实现4个100%，即10千伏线路绝缘率、环网化率，“N-1”率、配电自动化覆盖率均达到100%，力争区内实现配网状态检修全覆盖。 (应笑冬 朱亚)

临安市高科技漏电清障：近日，国网临安市供电公司人员仅用3分钟，就在一个村子中查到了漏电点，恢复了正常用电，高效的抢修效率得益于智能电网漏电保护监控一体化操控平台。临安辖区内13个乡镇现已实现了监控一体化操控平台全覆盖。 (郭芳 周益军)

平湖供电助力美丽乡村建设：为配合平湖新埭镇美丽乡村建设，平湖新埭供电所为22家常年以船为宅的用户办理新居民安置房迁移工作，开辟绿色通道，并确保20多只电能表及采集器逐一在计量箱内“安家落户”。 (沈虹 陈佳斐)

桐乡市农网改造惠“三农”：近年来，桐乡市供电公司积极开展农村电网建设，率先完成新农村电气化建设，又启动了新一轮农村电网升级改造，积极探索20千伏配电网供电方式，促进了农民居住环境的改善。 (冷丽华)

温岭开展农网保护器监测系统培训：为确保农网剩余电流动作保护器监测系统建设和运行工作进行，近日，温岭市供电公司举行农网剩余电流动作保护器监测系统培训，受训人员初步掌握了该保护器的基础、系统、安装、应用、运维等流程。 (王福军 潘彬 王瑾辉)

永康市供电公司员工正在安装导线附件。 (陈方正摄)

电力施工人员正在对平湖市钟埭变进行三次回路电压测量、核对。 (林洁摄)

国网临安市供电公司员工正在安装电缆接头，更换低矮的裸导线。 (杨越摄)

桐乡市供电公司员工正在进行农网线路检修，打造绿色配网。 (冷丽华)

在临安玲珑地区，电力服务队员为农户检查线路安全。 (郭芳摄)

金华供电公司员工在金华澧浦镇蒲塘村安装改造线路。 (王平摄)

金华获评“浙江新农村电气化市”：浙江金华投入44亿元，建成500千伏变电站3座，220千伏变电站20座，110千伏变电站97座，35千伏变电站24座，总容量2336.46万千瓦时，电气化县、新农村电气化乡（镇）、新农村电气化村的创建比率均达100%。 (施战辽 张建曙)

永康农电改造协议签订告馨：近日，永康市供电公司全面签订本市农电线路改造协议，113个村达成框架协议。该公司加强与村委联系，全面提高农村安全用电水平与供电能力。2013年至2015年永康农村农用电力线路改造移交框架协议的签订工作，12月底前将全部完成。 (陈方正 陈航)

杭州为客户提供“个性化”用电建议书：近日，国网杭州供电公司向用户推出优化用电建议书服务。今年以来，针对不同用户用电情况，该公司积极促进节能减排，优化电力资源配置，为客户量身定制“个性化”用电建议。 (黄菊荷)

平湖供电三级保护保农电：平湖农村地区自去年试用总漏电保护器、分支漏电保护器和家用漏电保护器组成的三级保护管理模式。一年来，覆盖区无漏电跳闸情况发生，投运比率均达到100%，分支漏电保护器跳闸排查时间也较之前缩短近3倍。 (崔寅)

宁波北仑推进电力设施保护宣传：宁波供电公司北仑客户服务中心大力推进电力设施保护宣传。在外人口相对集中的公交站点、菜市场、居民小区等特定“站点”，发放电力设施保护宣传资料600多份，放映“电力设施保护宣传片”30场次，有效宣传了电力设施保护知识。 (严迪波 朱亚)

永康“停机不停线”确保用电：近日，永康供电公司科学编排有序用方案，4000多家工业企业实现“停机不停线”，确保浙江省重点工程东永高速公路施工和农村居民用电，实现优质服务“零投诉”。 (徐芝婷)

桐乡绿色配网服务最美乡村：今年，桐乡市供电公司投入5000多万元，大力推进农村电力基础设施建设，新建及增容配变台区261个共75795千伏安，增强区域网架结构和供电能力，打造绿色电网。 (冷丽华)

宁波北仑“四引擎”力推农排线路改造：宁波北仑客户服务中心、运检站深入了解各区域农排线路改造工作进度，以及北仑区整体工作进度和目前存在的问题，启动“四大引擎”推进农排线路改造，确保农排线路改造保质保量的完成。 (周律 应英 朱亚)

平湖市供电公司客户服务中心综合不停电作业法拆除电杆，避免周边地区8家专变用户停电。至此，该公司带电作业率先全省县级供电企业实现国网带电作业第4类项目全覆盖。 (冷丽华)

平湖市供电公司检修人员在修补绝缘损坏的开关引线。 (林洁摄)

金华供电公司带电作业班用精密仪器对高压绝缘屏蔽服等进行安全测试。 (王平摄)

平湖市供电公司检修人员在修补绝缘损坏的开关引线。 (林洁摄)

金华供电公司带电作业班用精密仪器对高压绝缘屏蔽服等进行安全测试。 (王平摄)

平湖市供电公司检修人员在修补绝缘损坏的开关引线。 (林洁摄)

在临安玲珑地区，电力服务队员为农户检查线路安全。 (郭芳摄)

金华供电公司员工在金华澧浦镇蒲塘村安装改造线路。 (王平摄)

## 简讯

### 杭州市第三社会福利院完工通电

近日，国网杭州供电公司顺利为杭州市第三社会福利院完成通电，为该院建成投运奠定了基础。据悉，杭州市第三社会福利院是杭州市“十一五”、“十二五”规划的民生项目，是目前杭州市乃至浙江省占地面积最大、设施最完善的花园式公办养老机构。 (陈琦 黄菊荷)

### 金华首辆纯电动客车亮相引关注

日前，金华市首辆纯电动公交车(K12路)在市公交南站与公众见面。据悉，近年来金华供电公司积极与地方政府配合，探索中小城市电动汽车充换电设施的商业化运营模式，已建成充换电设施17座，各县市陆续建成换电服务，实现金华地区电动汽车的“县际联网”功能。 (姜爽)

### 温岭供电积极开展文明单位创建工作

今年以来，温岭市供电公司为做好创建台州市级文明单位工作，专门成立创建工作领导小组，结合实际情况制定创建规划，层层分解目标任务，制定年度创建计划，并对下属党支部开展年度精神文明考核，促进了企业文明程度的不断提高。 (李敏霞)

### 宁波供电公司客户分中心推行服务规范案例掌上学

近日，宁波供电公司北仑客户分中心、运检站通过手机短信、微信等多个平台发送服务规范及服务案例学习资料，以掌上学规范的形式不断提高营销工作人员服务水平。北仑客户分中心、运检站将争取把这个平台打造成充满人性化的营销服务掌中宝。 (周律 叶海君 朱亚)

### 平湖供电科技成果《抄表器》获国家专利

近日，平湖市供电公司客户服务中心申报的科技成果项目《抄表器》获得了国家实用新型专利证书。此抄表器是新开发的便携式电能信息采集仪，能够使电能表更换过程中信息记录更加完善，提高工作效率，避免用户或供电部门的电费损失。 (张永伟 杨元韬)

### 永康供电助力省重点工程东水高速公路建设

日前，永康市供电公司为配合东永高速公路施工和供电线路改造，对涉及到的企业用户和前仓镇、石柱镇及各村发放4700份有序用电通知单，通过执行有序用电方案，优先确保居民生活用电，并提醒企业用户提前做好安排。 (徐芝婷)

### 浙福特高压输变电工程临安段首批6基铁塔完工

近日，浙北至福州1000千伏特高压交流输变电工程临安段首批6基铁塔完成建设工作。整个项目建成投运后，将大幅提高福建与华东电网之间的电能交换能力，有效缓解浙江省电网负荷压力，缓解全省常规能源的瓶颈制约，并将同时惠及临安市。 (郭芳)

### 桐乡供电带电作业技术实现新突破

近日，国网桐乡市供电公司带电作业技术又实现新突破，首次采用旁路作业综合不停电作业法拆除电杆，避免周边地区8家专变用户停电。至此，该公司带电作业率先全省县级供电企业实现国网带电作业第4类项目全覆盖。 (冷丽华)

### 杭州供电完成首个220千伏GIS扩建工程

近日，国网杭州供电公司为期40天的220千伏文津变下沙热电I、II间隔扩建工程顺利完工，这是该公司完成的首个220千伏GIS扩建工程。 (姜竞 谭海云 钱英)

### 温岭市星级供电所创建全面“提速”

日前，温岭市供电公司标准化供电所竞赛第二轮验收工作在石桥、松门等供电所展开，验收组对各所的星级供电所创建工作进行查评和评分，从而促进创建工作全面“提速”。该公司将进一步夯实基础工作，对于检查中存在的问题及时进行整改落实。 (王新斌 张丹莹)

### 宁波北仑为智能设备上放心电

日前，宁波北仑客户分中心、运检站用电检查班员工，来到宁波海燕家电玻璃技术有限公司开展上门服务，现场解答工序改造用电问题，确保智能化生产设备用上放心电，保障企业用电安全。 (周律 朱亚)



临安市电力工作者对农村线路进行升级改造。 邱丹摄



永康供电开展灭火实战培训。 陈方正摄



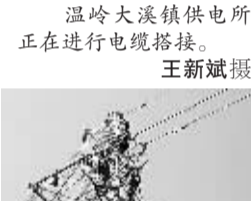
温岭市路灯管理所对中心城区路灯进行拉网式检修和维护。 王新斌摄



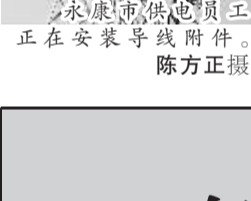
安徽淮北供电公司巡视电网设备，加强技改、检修、消缺工作。 李伟摄



温岭大溪镇供电所正在进行电缆搭接。 王新斌摄



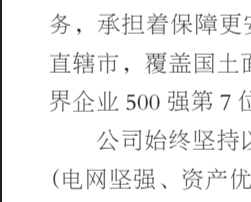
永康市供电公司员工正在安装导线附件。 陈方正摄



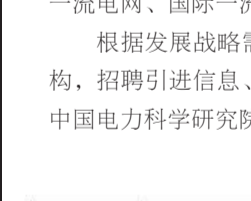
电力施工人员正在对平湖市钟埭变进行三次回路电压测量、核对。 林洁摄



国网临安市供电公司员工正在安装电缆接头，更换低矮的裸导线。 杨越摄



桐乡市供电公司员工正在进行农网线路检修，打造绿色配网。 冷丽华摄



在临安玲珑地区，电力服务队员为农户检查线路安全。 郭芳摄



金华供电公司员工在金华澧浦镇蒲塘村安装改造线路。 王平摄



报名时间截至2013年12月15日，逾期不再受理。详情请登录中国电力人才网(www.cphr.com.cn)查询。



报名时间截至2013年12月15日，逾期不再受理。详情请登录中国电力人才网(www.cphr.com.cn)查询。



报名时间截至2013年12月15日，逾期不再受理。详情请登录中国电力人才网(www.cphr.com.cn)查询。

报名时间截至2013年12月15日，逾期不再受理。详情请登录中国电力人才