



责任编辑：蔡建刚  
电话：0311-89867761  
E-mail: hbjrbcjg@163.com

### 巨鹿开展电力线路特巡

本报讯(通讯员马德军 靳恒础)为保障秋收期间电网设备稳定运行、农户用电安全可靠,巨鹿供电公司组织党员服务队深入田间地头,开展电力线路特巡,及时掌握电力线路外破风险。针对秋收期间农民用电需求激增的情况,党员服务队主动上门,为农户提供“一对一”的用电指导和咨询服务,帮助农户检查用电设备,全力保障秋收期间安全可靠供电。

### 晋州确保果农用电无忧

本报讯(通讯员彭磊)为确保果农用电无忧,晋州供电公司组织共产党员服务队定期对葡萄园所用的变压器、线路等进行检查,及时掌握设备的运行状态,并现场解决村民遇到的用电问题,及时消除用电安全隐患。另外,在供电服务上,该公司安排客户经理定期上门走访,提供便捷、高效的用电服务,确保村民用上安全电、放心电,用实际行动助力乡村振兴。

### 武安提前做好国庆保电准备

本报讯(通讯员陈四海)为确保国庆假期期间线路、设备安全可靠运行,武安供电公司提前组织人员对所辖变电站进行特巡特护,确保变电站安全运行。安排供电所人员对高低压线路、设备进行全方位巡视检查,并对发现的问题和缺陷及时进行整改消缺,确保线路设备时刻处于“可控、能控、在控”状态。同时,加强负荷侧管理,深入企业开展安全用电检查,全力为企业假日生产安全可靠用电保驾护航。

### 行唐加强商铺用电管理

本报讯(通讯员杨浩)为加强商铺用电安全管理,增强广大商户的安全意识,行唐供电公司组织服务队开展沿街商铺安全用电走访活动,检查商户的用电情况,对用电负荷较大的商户设备进行全面“体检”。同时,向商户和周围居民发放安全用电宣传册,为大家讲解电气防火、安全用电知识,切实提升广大客户的安全用电水平。

### 定州全力备战国庆保电

本报讯(通讯员李琳)国庆假期将至,定州供电公司提前部署,精心编制国庆保电工作方案,组织工作人员在节前对辖区内供电线路、设备进行全方位巡视检查,重点对繁华路段和景区周边的供电线路进行特巡,对高速服务区充电桩开展隐患排查。同时,细化完善节日期间事故应急处置预案,落实24小时值班制度,提前做好人员、物资、车辆准备,确保遇有突发事件反应迅速、措施有效、保障有力。

### 泊头创新绩效管理新模式

本报讯(通讯员杨一如 刘金梅)泊头供电公司深化绩效改革,不断优化考核体系,积极探索新路径、新方法,实施“目标+过程+结果”全流程管控,供电所员工积极提升自身业务能力和服务水平,实现了干多干少不一样,付出就有回报的新局面,充分发挥绩效“指挥棒”的作用。

# 河北电力:“满格电”护航果蔬业丰产丰收

河北电力部门紧跟地方特色产业发展趋势,加强农网设施线路改造,实施定制化服务,主动上门开展能效诊断,以可靠电力为果蔬产业发展保驾护航

本报讯(记者蔡建刚 魏美芳 通讯员田梓薇)9月12日,在河北省石家庄市深泽县森海粮食种植专业合作社的蔬菜大棚内,当地供电公司员工正对大棚内的灌溉喷淋用电线路和电气化设备开展检查。

“成熟期的蘑菇对湿度的要求仍然较高,供电公司给我们做好用电检查,即将采收的蘑菇品质有保障,我们更放心了。”蔬菜大棚负责人刘恒说。

近年来,河北立足本地产业基础和资源优势,扩大特色果蔬标准化生产规模。河北电力部门紧跟地方特色产业发展趋势,加强农网设施线路改造,实施定制化服务,主动上门开展能效诊断,以可靠电力为果蔬产业发展保驾护航。

9月8日,在河北石家庄赞皇县松会村葡萄种植基地,农户们正忙碌地采摘丰收的果实。为服务葡萄种植产业发展,近年来,当地供电公司已为松会村新增100千伏农配变2台、新建及改造电力线路3000余米、更换农排井表箱13个。如今,松会村葡萄迎来丰收,预计产量8万斤,将吸引超1.5万人次游客前来采摘观光。

在保定顺平县,清甜的鲜桃也进入上市黄金时节。为了保障鲜桃丰收期间用电稳定,当地供电公司定期开展鲜桃冷库用电线路,同时上门走访果蔬深加工企业,细化开展“供电+能效”服务,通过网上国网App向客户推送



永年供电公司员工在姚寨乡帮助吊瓜大棚种植户排查线路设备安全用电隐患,了解用电所需。  
王玉军 摄

能效分析账单,帮助果农降低能耗、节约成本,助力丰产增收。

为了满足不同种类果蔬种植户需求,河北电力部门着力打造定制化服务,组织供电员工主动上门了解果蔬生长阶段,对灌溉、冷藏、照明等低压用电设备定期开展专项检查,保障果蔬种植全产业链安全稳定用电。此外,充分运用信息化手段监测果蔬种植大户、专业合作社

等规模经营主体用电情况,跟踪服务大型存储冷库等设备用电,服务果蔬“产、储、销”一体化产业链条。

“接下来,河北秋粮丰收季也即将来临,我们将细化工作举措,开展农业用电设施隐患排查,做好秋粮加工储存等重点用户用电保障,全力服务农业增产增收。”国网河北电力营销部相关负责人表示。

## 秦皇岛“纪检+服务”提升服务质效

本报讯(通讯员杨钰琛 张媛)今年以来,秦皇岛供电公司纪委积极履行监督职能,制定出台《业扩报装领域突出问题专项整治“回头看”工作方案》,建立“纪检+服务”业扩报装全过程监督机制,采取定期电话回访、随机现场走访等形式,抽取近期办理业扩报装的客户,对业务办理流程进行回访,重点关

注业扩报装流程中的敏感点和可能出现的风险隐患,深入挖掘和倾听客户在业扩报装方面的问题和需求,将监督渗透到业扩报装服务全过程,有力促进了业扩报装管理规范化、透明化。

同时,该公司纪委紧盯优质服务“难点”、直击作风“痛点”,组织专业人员查系统、调资料、走现场,对业扩报装

受理、供电方案制定、工程施工、验收送电及费用收取等关键环节进行全流程精准监督和检查。

今年以来,该公司“纪检+服务”监督取得显著成效,目前已有近万名电力用户切实感受到该公司对内业务监管力度持续加大,取得供电服务监督举报“零”投诉的好成绩。



9月19日,国网河北电力联合高科技科研人员共同开展变电站预制构件安装机器人关键技术攻关,以电液混合驱动的车载机械臂一体化设计,突破变电站空间的约束,实现高负载灵巧作业与变电站预制构件的自动安装,施工效率可提升25%以上。

苏智雪 王子刚 摄

## 邯郸“拉网式”排查隐患助秋收

本报讯(通讯员齐晓峰 庞育壮)“多亏了你们抢修及时,不然玉米捂了霉了,那损失就大了。”近日,临漳县张村乡金地粮油购销有限公司粮食烘干机突发故障。情急之下,烘干点负责人张化庆打通了临漳县供电公司张村供电所的电话。供电所工作人员迅速检修,仅用10分钟就为烘干点恢复了供电。

眼下,邯郸地区秋粮进入丰收季,农民正抢抓晴好天气开展秋收。面对近期迎来的抢收高峰,邯郸供电公司组织辖区县级供电公司组建了143支秋收服务小分队,对涉及秋收供电的低压线路和设备开展“拉网式”隐患排查,及时消除用电隐患。

该公司还依托供电服务指挥中心、智能监控指挥中心等系统,对种植

基地、种植合作社等用电情况进行智能监控,实时跟踪用电情况,及时开展故障抢修,服务秋粮深加工用电。组织共产党员服务队走访辖区内各粮食加工企业,协助其对输送机、扒谷机、震动筛、粮食风机等仓储设备及用电设施进行巡视检修,及时帮助处理各类安全隐患,保障设备健康运行,确保秋粮颗粒归仓。

## 沧州获2024年度中国电力中小型优质工程奖

本报讯(通讯员马海辉 杨越)近日,在中国电力建设企业协会公布的“2024年度中国电力优质工程评审结果”中,黄骅毕孟35千伏变电站工程荣获“2024年度中国电力中小型优质工程奖”,成为公司系统内首个35千伏电压等级创优项目。

毕孟35千伏变电站位于黄骅市常郭镇王庄村东,本期建设10兆伏安双

绕组变压器1台、35千伏配电装置及出线1回、10千伏配电装置及出线5回。建设过程中,该公司各部门协同配合、超前策划,全面推行小型预制成品构件,实现工厂化加工、模块化安装;实施绿色建造,大幅减少现场湿作业,全力打造低电压等级高品质建设标杆。该工程投运后,将满足黄骅市工业园区电力负荷发展需求。

## 河间实行“抢单积分制”

本报讯(通讯员张帅)近日,河间市遭遇雷雨大风天气,河间市供电公司果子洼供电所值班室接到果一分村冷库报修电话。在了解客户详细情况后,抢修值班员立即拿起抢修工具箱,冒雨出发。到达现场后,通过检查发现原来是客户室内供电线路老化,遇到阴雨天气发生短路,导致掉闸停电。经过半个小

时抢修,老化线路更换完毕,冷库恢复正常供电。

为发挥绩效管理正向激励作用,激发员工工作积极性,河间市供电公司创新绩效管理手段,实行“抢单积分制”,将紧急临时性工作纳入绩效范畴,促使员工积极争取额外工单业务增加业绩,有效提高了员工工作热情。

## 邯郸新区推动党纪学习教育走深走实

本报讯(通讯员周凌雁)党纪学习教育开展以来,国网邯郸市新区供电公司始终“三个坚持”,牢牢把握目标任务,真正把学习党纪的过程转化成增强纪律意识、提高党性修养的过程,确保党性修养、廉洁自律、初心使命始终落地见效。

坚持深度学习,确保提升党性修养作表率。该公司建立党纪学习教育常态化、长效化学习机制,将集中学习、集中研讨、个人自学落到实处,推动党纪学习教育入脑入心。同时丰富学习形式,多维度、多形式深化理论学习。坚持明规明纪,确保廉洁自律严要求。把党纪学习教育与纵深推进全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争有机结合,筑牢拒腐防变的思想防线。坚持真抓实干,确保初心使命促深化。将党纪学习教育与推动工作、解决实际问题结合起来,在学纪、知纪、明纪、守纪的过程中激发干事创业的热情。

## 国网河北物资率先完成创新型产品采购任务

本报讯(通讯员郑元琳 孙文凯 王凯东)近日,国网河北电力2024年第二次物资类竞争性谈判采购项目发布成交公告,标志着国网河北物资公司圆满完成了国家电网公司创新型产品的采购任务。

创新型产品采购是落实国家电网公司科技工作会议要求的重要举措。国

网河北物资公司高度重视,科学统筹部署,成立专项工作小组,率先在国家电网公司范围内开展创新型产品采购工作。针对创新型产品的新技术要求,该公司根据工信部等部门及国家电网公司发布的相关指导文件,自主编制了适用于创新型产品的采购文件、评审办法和标准,加大科技创新要素、数智制造等权重比

例。该公司科学构建评审体系,加强评审合规管控,应用科技创新评价指标,规范创新型产品采购实施方案,做好评审工作绩效评估,把好需求侧管理关,推动链上企业向科技创新、高质量发展转型升级。此次创新型产品采购任务,可有效满足公司各地市智能防控装置需要,推动国网创新驱动发展战略落地落实。

### 高碑店可靠电力护航秋收秋种

本报讯(通讯员郝嘉璐 张永光)为给秋收秋种提供可靠电力保障,高碑店供电公司按照网格划分,结合“设备主人制”明确责任,采取“人巡+机巡”相结合的方式,利用无人机、超声局放、红外测温等对农排线路设备进行全覆盖特巡。开展主动服务、延伸服务,对烘干设备、漏电保护器和临时电缆等进行安全检查,保障生产设备安全可靠运行。

### 临漳多措并举服务秋粮生产加工

本报讯(通讯员庞育壮)近日,在临漳县张村乡金地粮油购销有限公司,临漳供电公司员工蹲点值守在烘干机附近,确保用电负荷平稳。秋收期间,该公司走访辖区内各粮食加工企业,对输送机、扒谷机、震动筛、粮食风机等仓储设备及用电设施进行巡视检修,保障设备健康运行。

### 大城开展秋收用电检查

本报讯(通讯员焦阳)为保障秋收用电,大城供电公司组织各供电所深入开展秋收用电检查工作,保证每条线路分支、每台排灌配电设备运行良好。同时,工作人员对农业机井用电进行严格管理,避免出现地爬线、临时线和裸露线而造成危险,确保辖区秋收用户用电正常。

### 望都优质服务赋能特色农业发展

本报讯(通讯员荆梦云 左立刚)为护航以文冠果为主的良种繁育和木本油料产业发展,望都供电公司组织工作人员上门开展“电保姆”式服务,为客户提供用电技术指导。调控中心对文冠果繁育中心进行全面评估,优化电网接线方式,保障文冠果培育全流程安全可靠。该公司将针对后期文冠果深度加工项目开展用电情况调研,不断简化办电流程,细化优质服务举措,服务好乡村振兴的“最后一公里”。

### 辛集确保秋粮顺利入库

本报讯(通讯员纪冉)“马上就到秋粮收储入库的关键时期,也是用电量最大的时候,你们来得真及时。”辛集市河北良禾粮油购销有限公司负责人田东对上门走访的供电公司员工说。辛集供电公司主动走访、延伸服务,对全市种粮单位、储粮和粮食加工企业的用电线路、配电箱、电缆等电力设备进行全面检查,为秋收用电保驾护航。

### 藁城严把秋检安全关

本报讯(通讯员曹亚伟)藁城供电公司强化秋检计划管理,科学制定各变电站、输电线路秋检计划。加强人员安全和技术培训,规范作业行为。加强秋检工作全过程监督和指导,严格执行“两票三制”、标准化操作执行作业卡、标准化验收卡和安全措施卡等规定,加强作业现场的全过程管理。

### 邱县保障农户秋收用电

本报讯(通讯员魏兵)为确保秋收期间电力可靠供应,邱县供电公司成立了多支秋收保电服务队,按照网格化分工对农业线路、台区进行全方位巡视,发现缺陷及时消除。编发了“致收割机驾驶员的一封信”,大力宣传电力设施保护知识,提升驾驶员安全意识。同时,开通秋收用电“绿色通道”,24小时受理故障报修,让广大农户用电无忧。



9月19日,国网河北物资公司举办2024年第三季度供应商接待日活动,旨在推动绿色低碳供应链与绿色金融深度融合,进一步促进与供应商的交流合作,共同构建绿色、低碳、高效的供应链体系。  
张静 摄