

# 国网临沭县供电公司倾心服务“煤改电”用户 确保城乡居民温暖过冬

□王超

近段时间，天气持续低温，给民众生活带来诸多不便，临沭地区电网负荷保持高位运行。国网临沭县供电公司采取多项措施，全力确保冬期间电网安全稳定运行，保障“煤改电”客户顺利过冬。

“天冷用电负荷高，一定要注意用电安全，有什么问题可以随时联系我们，我们随时随到。”1月18日，临沭县供电公司工作人员来到临沭县后杨楼村，对该村供电线路和“煤改电”客户取暖设备进行全

面检查，及时发现问题并进行消除，确保村民温暖过冬。

往年的农村，一到取暖季村民便开始忙碌着往屋里搬煤烧炉取暖。一天数次添煤掏炉灰，使得满屋煤烟，但家里的温度还是上不去，同时使用煤炭取暖还对环境造成污染，并存在一氧化碳中毒等隐患。

“自从用了电取暖，省事、干净还暖和，再也不用掏煤灰了，也不用担心煤气中毒，还有电费补贴，真是太好了。”后杨楼村“煤改电”客户杨同梅对上门服务的临沭县供电公司工作人员说。

随着“煤改电”客户逐渐增多，为确保辖区内“煤改电”客户冬季取暖用电安全，防止发生因操作不当引起的触电、火灾等事故，临沭县供电公司制订入户服务专项活动方案，组织人员深入辖区内“煤改电”客户家中，对漏电保护器运行情况以及电采暖设备供电线路是否规范进行重点检查，并将“煤改电”清洁取暖技术、“煤改电”电价政策宣传手册发放到客户手中，详细告知客户冬季取暖用电安全注意事项，帮助客户及时了解安全用电常识以及优惠电价政策，耐心解答用电方面的问题，确保为“煤改电”客

户提供便捷、高效、可靠的电力服务。

同时随着春节日益临近，为进一步做好辖区内“煤改电”客户服务工作，临沭县供电公司密切关注天气变化情况，加大辖区内线路设备的巡视力度，增加巡视频次，并利用红外测温仪等设备开展夜巡测温，及时消除农村用电安全隐患。同时在各台区公示栏张贴联系方式，及时为用户解决供电问题并提供相关延伸服务，实现以最快速度到达现场，以最精准的技术迅速恢复供电，以最优质的服务温暖千家万户，为实施乡村振兴战略、推进农村绿色发展提供可靠电力保障。

□王凤斌 张强

日前，山东能源临矿集团菏泽煤电公司迅速贯彻落实山东能源集团2021年工作会议精神，多措并举，狠抓落实，打好“组合拳”，筑牢“安全堤”，确保实现首季安全“开门红”，为全省保供供暖工作提供坚强支撑。

创新宣教形式。该公司创新安全宣教形式，组织女工协管员自编自演安全情景剧，开展安全知识有奖问答等活动，引导员工在寓教于乐的同时，增强抓好安全工作的责任感和压力感，营造齐抓共管安全的强大合力。他们还利用微信公众平台等媒体平台，开设安全微电影、安全知识宣教片展播专栏，提高安全警示教育的感染力和影响力，让警示教育深入人心。同时，该公司充分利用班前会、班后会等形式，结合现场工作实际，强化安全教育，提高员工安全意识，时时处处绷紧安全弦。

突出安全预防。“安全第一、预防为主”，该公司持续开展“找隐患、保安全”活动，切实把工作做实、做细，落实好隐患排查、措施制定、安全整改工作，确保安全措施落实到位。严格落实安全隐患排查制度，尤其是重点做好“两节”“两会”特殊时期的安全措施制定及监督检查工作，将安全隐患消灭在萌芽状态。

狠抓责任落实。该公司按照“一岗双责、齐抓共管”要求，层层落实安全主体责任，将安全落实到班组、岗位、个人，健全问责机制，切实做到真抓、真管、真落实，形成一级抓一级，层层抓落实的安全工作格局。组织专班对当前重点工作进行梳理，列出重点安全监管事项，加大安全监管力度，全力提升安全生产保障能力，坚定不移实现首季安全生产“开门红”。

□张盼

为进一步提升矿井物资运输、交接工作效率，打造辅助运输1小时运料圈，山东能源新矿集团孙村煤矿以精准调度、装备升级、物资交接APP为基础，对物资运输进行全过程管控、协调和考核，实现物资运送跨专业、多区队协同作业，确保运输交接各环节高效运转。

该矿专门成立运输优化专班，对物资审批编排、系统优化、调运配装等内容进行全流程管控，有效保证物资运输效率的稳步提升，确保各类物资及时、准确送达。

“我们每天召开一次平衡会，协调安排各单位第二天物资运输及平衡单轨吊使用，并对前一天物资运送情况进行及时分析，为下一步的物资调度提供依据。”该矿负责物资运输的调度室副主任左于金介绍。

根据各自生产实际，用料单位以周作业计划为基础，编制下周物资计划，报相关单位审

## 山能新矿孙村煤矿 1小时“码”上到

批后，形成周集中装料时间表。专班小组结合“本周集中装料时间表”，根据物资到货时间，利用“一站式物料平衡会”，以“一天一统计、一天一分析、一天一考核”的方式，对具体物资运送、车辆周转情况进行实时调度，确保车辆运输发挥最大效能、下井物资及时到位。

打装车是物料运输的关键一环，为有效实现物资运送1小时送达，该矿采取封车器、制作特殊车辆打装车图册、散货物资直接打包等方式，全方位提升装车效率，为物资快速送达实现“加速度”。以封车器全面取消钢丝绳打装车，不仅避免了钢丝绳封车配合不当易造成人员伤亡的风险，而且仅需要2—3人配合即可

装车完成，而封车器还可实现循环使用，极大地节约了生产成本。

解决了打装车速度问题，该矿还针对道木、木批、托辊等散货物资，实行物资到达料场直接使用打包架打包，运送到单轨吊换装站后直接起吊物资，不用再拆卸集装箱车，同时到达物资使用地点后直接放下卸车，在提速提效的同时大大减少了人力倒装。同时，制作特殊车辆打装车图册，对包括平盘车、转盘车、花车、立柱车等在内的特殊车辆装车图例、装车标准、装车方法“建章立制”，以“规范动作”高标准提升物资装车效率。

为真正实现物资运送1小时圈的落实落地，

以环节最优、时间最短、效率最佳为原则，该矿打造“孙村煤矿物资交接运输管控平台”APP，在物资运输各环节，充分发挥网络化、信息化、集成化优势，以高效、快捷的“云交接”打造起矿井“一站式”物资运输新模式。

全矿扫码确认、行驶动态随时查看、全部操作一键完成……以井口料场、井口、地轨末端、井下料场、接收单位为基础，该矿实施“手机五级扫码”模式，以信息化操作保证各交接环节高效运转，确保物资全过程监控，打造起精准高效的1小时物资运送圈。

以“码”上操作为主线，以“地面打包封装、井下杜绝倒装、集中配送、一站送达”为基本原则，目前，该矿已经对555辆运输车辆、50个料场地址、19个使用部门及272余名使用用户进行了信息全覆盖，以最优的环节、最短的时间、最少的人员实现了物料从打包下井到目的地接收的1小时物料运输圈，打造起矿井高质量高效发展的“码”上时代。

□闫盛霆 杨辉 徐光莹

让镇街道党委清楚“怎么抓”，让镇村干部明白“怎么干”，让党员群众知道“怎么办”

## 村级治理的“淄川实践”

“村里的大事小情怎么办，群众说了算；党员干部表现怎么样，群众来评判；村里的好人和先进，由群众推荐……”

如今，走进淄博市淄川区各村居，感触最深的就是群众“话语权”大了。作为社会治理的最末一级和基本单元，淄川区之所以能够破解村级治理并日趋科学规范，奥秘就在于其探索形成并持续落实的以“集中议事、集中学习、集中评议，规范内容、规范程序、规范监督”为主要内容的“三集中三规范”工作法。

事实上，对于“三集中三规范”工作法的探索实践并非无的放矢，更非一时兴起。作为一个有着13个镇街道、447个村居的老工业区，受地理位置、产业项目等因素影响，镇街道、

村居之间分布分散、情况各异，基层党建一度存在“亮点很亮、短板很短”现象，“木桶效应”严重制约了全区村居的均衡发展、高质量发展。

围绕从源头上破题这一“中梗阻”，淄川区从2014年起，在龙山镇试点推行“三集中三规范”工作法，经过两年的探索实践、系统总结，于2016年在全区全面推行，并在全市推广推介。

为了更好地指导村居“会开会、开好

会”，淄川区每季度提前征求区委直有关部门单位意见，汇总下发《村居党员和村民代表会议参考流程》，明确规定议题，镇街道补充完善后提供给村居，供村居每季度召开党员和村民代表会议参考使用，确保有章可循、有规可依。

同时，组建7人工作专班，集中编印主题党日、专题组织生活会等9个典型案例，确定24个实训角色，规范126项基本流程，分镇街道组织村居党组织成员和党员代表轮流开展实训。其

间，实训教师全程纪实、全程辅导、手把手地教，村居两委成员和镇街道包村干部全程参与、全程督导、面对面地练，真正做到学深学透、入脑入心。

在年初履行全面从严治党抓基层党建述职评议会议上，镇街道党委书记现场进行述职报告，区委书记现场点评，晒成绩、亮短板，实打实的“干货”让参会人员收获“实打实”。

淄川区每年制定《镇街道党工委抓基层党

建任务清单》，同步确定党工委书记领办突破项目，每月一调度一分析一通报。建立组织委员月例会、分管副书记季例会制度，落实听取汇报、通报情况、传达要求、部署任务4项规定程序，确保工作做在日常、功夫下在平时。

提质增效是关键。从2019年起，淄川区每年两次开展“地毯式”现场调研评估，对包括“三集中三规范”工作法落实情况在内的基层党建工作进行考评。对调研评估发现的问题，由区委书记在镇街道党委书记述职评议会议上集中反馈交办，并建立“抓镇促村考评公开榜”。

“三集中三规范”工作法从试点实践到全面推行，再到丰富提升，至今已历时6年。让镇街道党委清楚“怎么抓”，让镇村干部明白“怎么干”，让党员群众知道“怎么办”……一条曲折复杂的路径，在淄川正变得越来越清晰。

## 抓进度 保质量 早日实现高效配水到田间

——东营市河口区加快推进引黄灌区农业节水项目建设

水资源严重短缺是山东的基本省情水情，沿黄各市县不同程度存在用水紧缺问题。根据省委、省政府安排部署，我省沿黄各市通过配套建设渠系管网工程，完善计量设施，健全运行管护机制等，到2021年6月底前，实现引黄灌区高效配水到田间，基本具备农业用水量计费收费条件，进一步推进水资源节约集约利用。

在此背景下，东营市河口区对王庄灌区范围内骨干灌排体系及田间节水工程体系进行治理，完善配套计量设施，健全水价形成机制，建立用水台账，创新运行管护模式，建设节水高效、设施完善、管理科学、生态良好灌区，

提高节水能力，切实解决群众关注的浇地难、浇地贵、收费不合理等问题。

随着春季小麦灌溉时间临近，东营市河口区引黄灌区农业节水项目施工现场到处是一片繁忙景象，各施工单位坚持以计划为导向，以安全质量为核心，合理安排各个工序，严格工程监理，严把施工材料关，以确保工程质量精益求精。全体施工人员加班加点抢进度，保质保量干工程，确保早日实现高效配水到田间。

据了解，河口区引黄灌区农业节水工程总投资1.64亿元，整合大中型灌区续建与节水改造、高标准农田建设、农业水价综合改革等资

金，实施灌区节水改造24.5万亩，衬砌、维修渠道8条，长17千米，建设高标准农田2.3万亩，引黄渠首泵站3座，配套量、测水设施111处。一是专项债券工程，投资0.87亿元，配套量、测水设施111处，衬砌、维修渠道8条，长17千米，新建、拆除改建、维修各类建筑物52座。二是整合资金项目，涉及3个项目，总投资0.77亿元。其中，2020年东营市河口区新户镇2万亩高标准农田建设项目，建设高标准农田2万亩，新建泵站1座，疏挖各级排沟207条106.33千米，衬砌U型渠23条21.44千米，铺设暗管102.7千米，铺设PVC管道9.27千米，配套建筑物277座，建设项目区田间道路204条102.5千米；东营

市河口区2020年中央预算内投资高标准农田建设项目，建设高标准农田0.3万亩，疏挖沟渠11条25.73千米，铺设PE管道3.78千米，新建各类水工建筑物8座，修建水泥混凝土田间道2条2.25千米；河口区西河口扬水站移位改建工程，新建泵站1座，并配套管理设施。

引黄灌区农业节水工程建设时间紧、任务重，必须充分认识引黄灌区农业节水工程对于贯彻落实黄河流域生态保护和高质量发展国家重大战略的重要意义，进一步提高思想认识，配齐配强人员力量，做好专项债项目尾工建设，同时确保2021年3月初西河口扬水站达到引水条件，3月底前完成全部整合资金建设任务。

工程建成后，能够实现全区东西部水源的有效整合，缓解西部用水矛盾，为该区西部工业用水、农田灌溉等提供稳定的水源保障，极大地提高灌溉水保证率和灌溉水有效利用系数，为优化区域作物种植结构，促进高产、高质、高效农业发展打下坚实可靠的水利基础，促进该区经济社会持续高质量发展。同时，结合近几年农业水价综合改革工作的做法及经验，河口区将继续强化用水管理机制，加强灌溉用水管理，实现全区计量设施全覆盖，水利设施管护资金、组织及队伍落实到位，精准补贴及节水奖励落实到位，进一步提高农民节水意识，持续推进农业水价综合改革工作。

## 冬季取暖，注意保持通风 谨防一氧化碳中毒

重要的事情说三遍——

冬季取暖，切记安全！  
冬季取暖，切记安全！  
冬季取暖，切记安全！



CO

CO

CO

CO

