

国网单县供电公司开展提质增效专项行动

精细管控线损 助力提质增效

□ 本报通讯员 李贞 黄浩 本报记者 陈巨慧

“通过实施台区线损精细管控，低压台区数量不断增加、高损台区数量不断降低，‘一增一降’减少的电量损失都转化成了企业收益。”

近年来，单县供电公司通过精准投资、精细管控、精心服务，推动机制优化、流程再造，实现企业经营效益、管理水平大幅提升。

台区现场核查任务。同期线损是评价电力生产和企业经营管理的核心指标。单县供电公司抓住高损治理“牛鼻子”，将其列为“五区联创·牡丹绽放”推进实施方案重点内容和“一把手”工程。

单县供电公司每日安排专人对高损线路、台区进行统计，并在微信工作群内通报各供电所线损合格率情况。

法，对累计排名靠后的单位进行月度考核，扣除当月全部线损奖励，相关责任人下岗培训。

同时，组织专业管理部室依托营销系统、用电采集等系统，对全部台区、线路损耗情况开展大数据分析。

为从根源上消除高损缺陷，单县供电公司加强管理，念好“三字经”，打破专业壁垒，共同推进降损。

减少电量损失，提高台区同期线损达标率。同时对小电量台区全面梳理排查，通过优化组合方式提高经济运行率。

走心又用心 有料又有效

——鲍店矿昔日“空白墙”变身“党建文化长廊”

□ 本报通讯员 王伟 本报记者 张思凯

“形式新颖、内容丰富，以图文并茂的方式让我们了解党建知识、借鉴经验、指导工作，效果棒极了！”

一条全长70余米的党建文化长廊，缘何如此受欢迎？

合理设计——

融合“有形”和“无形”

鲍店矿党建文化长廊建成于今年1月，位于采掘楼一楼生产区队过硬党支部建设示范区。

该矿党委结合开展党的基层组织建设三年提升工程和党建创新提升年活动，认真落实党建主体责任，突出党建阵地“有形化”建设。

该矿党委立足讲好“鲍店故事”，通过查阅历史图文资料和座谈交流，几经修改，最终确定了包含矿井党建发展历程、党建创新实践、党建经验成果、基层党支部和党员靓丽风采等内容的60块牌板。

在生产区队过硬党支部建设示范区，该矿党委还利用办公区域整合空余出来的会议室，高标准建成了生产区队党员活动室。



鲍店矿一线党员在观看党建文化长廊。

□ 记者 张思凯 报道

与时俱进——

讲好“过去”和“当下”

“在这个长廊里，涵盖了建矿以来各个时期矿井特色党建做法，对现在的支部工作有很多启发。”

在该矿党建文化长廊里，不论是该矿党委历史沿革，生产区队党支部设置变化，建矿初期上世纪80年代的党务目标管理，90年代的好六好区队建设，本世纪初的“双创三争”、党组织卓越绩效管理；还是目前的“一轴双翼”党建工作模式、“1+1+N”党员联系服务职工群众、“三规范五严格七过硬”党支部创建、党员亮诺评星创优、机关政工干部包挂基层党建等工作。

做法和优秀党员事迹进行了展示，有效激发了基层党支部和党员争先创优的进取意识。

该矿党委书记赵玉珠向记者介绍，在建设党建文化长廊伊始，该矿党委就提出，要着力打造吸引人、感染人、打动人、启发人的党建文化，把系统总结、建设长廊的过程，作为自我审视研判矿井党建工作的过程。

线面结合——

实现“辐射”和“引领”

“党建工作是一项整体工作，不仅要点上突破，更要线面结合，全面提升。”

结合开展党委书记抓基层党建突破项目，该矿党委注重发挥辐射和引领作用，按照“抓党建、聚人心、破难题、促发展”工作思路，最大限度发挥党务人才优势。

照“抓党建、聚人心、破难题、促发展”工作思路，最大限度发挥党务人才优势，积极构建“大党建”格局。该矿党委以“培育党建品牌、展现活力特色、促进高效发展”为目标，在生产区队过硬党支部建设示范区建成了党建创新工作室，选聘优秀党务工作人员为党建创新指导员。

莱州供电优化营商环境 护航水产养殖发展

□ 记者 左丰岐 通讯员 赵冬 报道

本报莱州讯 11月6日15时左右，国网莱州供电公司三山岛供电所值班电话铃突然响起，电话那头传来焦急的声音：“俺是水产养殖的老施，两个养殖大棚出现用电故障，自己捣鼓了一阵儿也不行，只能向你们求助了。”

接听电话的三山岛供电所所长杨东鑫非常清楚，养殖户施锦林的2个多宝鱼鱼棚如果停电时间过长，循环水运转不起来，会造成多宝鱼缺氧死亡，几年来的心血都将付之一炬，那将是十几万元的损失。

放下电话，杨东鑫迅速叫上同事张国琛、李斌涛驱车赶往施锦林的水产养殖大棚。他们争分夺秒立即开始巡视检查，确认是客户配电箱开关烧毁，造成停电。

莱州市是沿海城市，海岸线长达108公里，是全国重要的鲜活水产品生产基地。海产品养殖必需有可靠的电力供应来保障，特别是大棚内的水产养殖增氧设施必须24小时运转。

莱州供电公司结合水产养殖用电的特点，持续优化供电营商环境，16个供电所彩虹共产党员服务队深入沿海养殖区，发放便民服务卡，加强与养殖户的联系。

今年以来，莱州供电公司已经为三山岛、金城、金仓、虎头崖等地的养殖户更换刀闸32个，改造更换供电线路7.6公里，走访养殖区并无偿检修用电设备300多家次。

即墨供电 开展输电线路防护“百日攻坚”

□ 宋清晨 张思凯

“大家遇到有在输电线路保护区内违章建筑、违规棚棚的行为，一定要及时制止，向群众宣传输电线路防护知识，尽最大努力从源头上制止、化解外破风险。”

为切实加强即墨区域220千伏及以上输电线路通道防护力度，保证输电线路实现常态化安全可靠运行。

根据实施方案，该公司成立输电线路防护“百日攻坚战”领导小组、工作小组，建立重点隐患带头督导制度。

即墨供电公司严格落实防护责任，建立保障机制，组织安监部督察队对输电运检班、供电所属属地化巡视工作进行督导考核。

以往，该矿安监人员在现场开展安全管理、安全检查工作时，发现隐患先书面记录，等上井后交由信息员进行台账登记、录入电脑，最后再下达整改任务书。

为彻底改变这一现状，今年8月，郭屯煤矿以建设智慧矿山为契机，探索运用物联网、大数据、GIS地理信息等技术，成功创建并应用了集智能隐患排查治理、薄弱人物管控、“三违”智能分析、区域安全状况精准显示、安全履职考核等功能于一体的智能“安监云”系统。

“目前，矿上所有安全生产管理人员、安监员、班组长及部分井下特殊工种均配备了井下防爆智能手机，安装了智能‘安监云’系统，可实现各类安全信息共享和分析，有利于及时消除隐患。”

以往，该矿安监人员到现场开展安全管理、安全检查工作时，发现隐患先书面记录，等上井后交由信息员进行台账登记、录入电脑，最后再下达整改任务书。

为彻底改变这一现状，今年8月，郭屯煤矿以建设智慧矿山为契机，探索运用物联网、大数据、GIS地理信息等技术，成功创建并应用了集智能隐患排查治理、薄弱人物管控、“三违”智能分析、区域安全状况精准显示、安全履职考核等功能于一体的智能“安监云”系统。

“目前，矿上所有安全生产管理人员、安监员、班组长及部分井下特殊工种均配备了井下防爆智能手机，安装了智能‘安监云’系统，可实现各类安全信息共享和分析，有利于及时消除隐患。”

以往，该矿安监人员到现场开展安全管理、安全检查工作时，发现隐患先书面记录，等上井后交由信息员进行台账登记、录入电脑，最后再下达整改任务书。

为彻底改变这一现状，今年8月，郭屯煤矿以建设智慧矿山为契机，探索运用物联网、大数据、GIS地理信息等技术，成功创建并应用了集智能隐患排查治理、薄弱人物管控、“三违”智能分析、区域安全状况精准显示、安全履职考核等功能于一体的智能“安监云”系统。

“目前，矿上所有安全生产管理人员、安监员、班组长及部分井下特殊工种均配备了井下防爆智能手机，安装了智能‘安监云’系统，可实现各类安全信息共享和分析，有利于及时消除隐患。”

以往，该矿安监人员到现场开展安全管理、安全检查工作时，发现隐患先书面记录，等上井后交由信息员进行台账登记、录入电脑，最后再下达整改任务书。

为彻底改变这一现状，今年8月，郭屯煤矿以建设智慧矿山为契机，探索运用物联网、大数据、GIS地理信息等技术，成功创建并应用了集智能隐患排查治理、薄弱人物管控、“三违”智能分析、区域安全状况精准显示、安全履职考核等功能于一体的智能“安监云”系统。

“目前，矿上所有安全生产管理人员、安监员、班组长及部分井下特殊工种均配备了井下防爆智能手机，安装了智能‘安监云’系统，可实现各类安全信息共享和分析，有利于及时消除隐患。”

以往，该矿安监人员到现场开展安全管理、安全检查工作时，发现隐患先书面记录，等上井后交由信息员进行台账登记、录入电脑，最后再下达整改任务书。

为彻底改变这一现状，今年8月，郭屯煤矿以建设智慧矿山为契机，探索运用物联网、大数据、GIS地理信息等技术，成功创建并应用了集智能隐患排查治理、薄弱人物管控、“三违”智能分析、区域安全状况精准显示、安全履职考核等功能于一体的智能“安监云”系统。

“目前，矿上所有安全生产管理人员、安监员、班组长及部分井下特殊工种均配备了井下防爆智能手机，安装了智能‘安监云’系统，可实现各类安全信息共享和分析，有利于及时消除隐患。”

国网山东电力5年扶贫装机94.51万千瓦

“阳光存折”惠齐鲁

□ 本报通讯员 郭秩敏 崔浩杰 本报记者 张思凯

2016年以来，国网山东省电力公司在深入推进精准扶贫、精准脱贫的过程中，充分发挥行业优势，把光伏扶贫作为重要抓手，累计服务9390项光伏扶贫项目并网，装机规模177.23万千瓦。

并网高效便捷 阳光快速“变现”

10月22日清晨，滨州市沾化区利国乡吴庙村养殖户韩双喜早早拿出草料，边为羊群送早餐，边望着棚顶的联邦光伏板。

利国乡地处鲁北平原，因为土地多为盐碱滩涂，脱贫致富的路走得异常艰难。为摆脱困境，乡里统筹扶贫资金，重点发展畜牧养殖产业。

精准捐资捐建 有效防止“返贫”

“钱定期就会打到卡上，就跟领工资一样，有了这份稳定收入，生活有了基本保障，心里面感觉可踏实啦！”

2018年，国网山东电力向帮扶联系点巨野县捐赠资金536.16万元。

野县捐赠资金536.16万元，在废弃的窑厂厂址建设泗兴屯光伏电站。电站占地面积7300平方米，装机总容量947.66千瓦。

为确保光伏扶贫项目早完成、早并网、早受益，国网滨州供电公司开通了光伏电站接入“绿色通道”，简化结算支付流程。

为光伏扶贫项目早完成、早并网、早受益，国网滨州供电公司开通了光伏电站接入“绿色通道”，简化结算支付流程。

截至目前，国网山东电力累计捐赠资金3635万元，捐建光伏电站163座、容量5670千瓦。

截至目前，国网山东电力累计捐赠资金3635万元，捐建光伏电站163座、容量5670千瓦。

及时周到服务 尽享扶贫成果

10月23日，聊城市东阿县光伏扶贫养殖户姚磊专门给国网东阿县供电公司送来感谢信，感谢该公司的供电优质服务。

家住东阿县鱼山镇张庄村的姚磊，是东阿县2016年特色产业种养项目的受益者。他听说光伏扶贫是供电公司实施精准扶贫的有效途径，便向东阿县供电公司咨询。

在大力实施光伏扶贫的过程中，国网山东电力充分利用全国光伏扶贫信息管理系统，主动做好光伏扶贫电站的技术监测。

在大力实施光伏扶贫的过程中，国网山东电力充分利用全国光伏扶贫信息管理系统，主动做好光伏扶贫电站的技术监测。

北徐楼煤矿“现身说法” 敲响安全生产警钟

□ 苏静 陈巨慧 报道

本报滕州讯 “一瞬间我的精神和身体都崩溃了，生活不能自理，都由老婆料理，真的连死的心都有……”近日，北徐楼煤矿采二区工区刘刚登上上班前会讲台，讲述了自己一次受伤的经过。

面临四季度安全生产的复杂性、严峻性和极端重要性，该矿采二区开展了安全事故“现身说法”“我来讲安全事故案例”警示教育。