

国网平阴县供电公司打好监督执纪组合拳

为贫困群众照亮脱贫致富幸福路

葛海燕

今年是脱贫攻坚收官之年。国网平阴县供电公司主动履行社会责任,本着“扶贫攻坚、电力先行”的目标,积极发挥行业优势,尽锐出战,靠前监督,为保障脱贫攻坚决战决胜,打出了一套有力的“组合拳”,为贫困群众用电致富照亮了道路。

强化督导巡察,打好“监督拳”。平阴县供电公司以鲜明的政治态度和强烈的责任担当,组织营销、运检、财务等相关部室多次召开内部督导会议,围绕脱贫攻坚的资金拨付、农网建设、光伏补助、消费帮扶等5个方面内容进行全面“扫描”筛查,对所有

扶贫项目逐一实地察看,所有资金流向逐一梳理明细,所有问题疑点逐一调查核实,深挖违规违纪问题线索。同时,不断延伸监督触角,拓宽监督视野,采取日常检查、随机抽查等方式,紧盯重大项目资金、重点环节、重点区域,常态化开展巡察督导,构建多角度、全方位、常态化跟踪监督格局,实现扶贫领域监督检查全覆盖。截至目前,累计召开内部督导会议3次,开展相关督查7轮次,发现问题22个,要求限期整改12个,开展随机抽查12余次,下发督查通报3期。

坚持问题导向,打好“整改拳”。平阴县供电公司坚持问题导向,紧盯重点部位和关键环节,严肃整治和查处扶贫领域腐败和

作风问题,确保专项治理取得扎实成效。注重从专项治理典型案例中发现重点领域或部门存在的普遍性问题,查找制度上的漏洞、监管上的盲点,通过纪律检查建议或监察建议等形式推动相关部门落实整改责任,坚持当下“改”与长久“立”相结合,既有针对性地立行立改,又督促相关部门建立健全监管制度体系。

严肃问责警示,打好“执纪拳”。平阴县供电公司严格落实“一案双查”要求,对在扶贫工作中,不认真履行主体责任和监督责任的,通过批评教育、责令书面检查、诫勉谈话、通报批评等措施,坚决追究问责,严肃处理,切实打通扶贫政策资金通往贫困

地区和群众“最后一公里”,努力保障脱贫攻坚工作高效率、高质量。对扶贫开发中的违纪违法典型案例公开曝光,注重用身边事教育身边人,提高警示教育的针对性有效性,做到脱贫攻坚硬仗打到哪里,纪检监察监督就跟到哪里。

平阴县供电公司勇于动真碰硬的“组合拳”,形成了强大的攻坚合力,使全县供电安全性、可靠性得到不断增强,为全县扶贫脱贫工作提供了可靠的电力保障。自2017至2020年3年时间里,平阴供电公司共对42个贫困村进行了用电设备改造,总投资1159.93万元,为全县经济社会发展提供了有力支撑。

山东省煤田地质局第一勘探队

扎实推进“制度建设年”

甘芬

为完善制度机制,着力推进“制度建设年”工作,山东省煤田地质局第一勘探队从完善制度上下功夫,对各项规章制度进行梳理、修订和完善,着力形成权责清晰、程序规范、运行有效的制度创新成果。

吃透政策,强化责任。成立制度修订领导小组,以部门为单位落实制度修订责任制,明确部门职责和业务范围相关的现行规章制度和制度修订要求;吃透、用好国家、省内外及行业内的相关政策,借鉴学习先进经验,稳妥推进制度创新和制度建设,努力破除制度缺失和体制机制障碍。

理顺关系,查漏补缺。全面梳理现有规章制度,分别从管理规定(办法)、业务流程、操作规程、工作细则、应急预案等规章制度方面,对近10年来该队出台的各项制度进行全面筛查,做好“废改立”工作;重点梳理制度的科学性、规范性、可行性、操作性,有针对性地制定修订措施,形成制度废止、保留、修订和新增的讨论稿后报修订领导小组。

分类推进,逐项完善。制度的梳理、修订和完善工作进程以实际需要为准,对不符合该队发展需要,已经过时的制度或条款,及时调整或废止;急需建立或修改后实施的制度要迅速推进,一般性制度“废改立”按照时间节点完成;对于个别涉及单位发展及职工切身利益等重要性、敏感性较高的制度不能草率出台,要做足调研与研讨,成熟后再颁布实施,确保制度成熟一个,颁布一个,实施一个。

陈庄镇技术改造

助新能源产业转型升级

马涛 黄鑫

日前,东营市利津县陈庄镇的东营市一大早乳业有限公司生产车间里,机器轰鸣,工人穿梭,一片紧张的繁忙生产景象。

“今年,我们打算申报瓶装无菌生产线和PE瓶灌装生产线两条生产线的技改项目,对原有吹瓶机、灌装机进行全面更新升级改造。这样既可以进一步替换人工,省去人力成本,更提高了生产效率,还能节约能源,降低能耗,真是一举三得。”一大早乳业董事长薛云德说。

近年来,陈庄镇针对镇域产业现状,分行业、分领域推进新能源企业开展申报技术改造项目,借助“政策”东风,盘活企业现有资源,实现传统产业提质增效。

陈庄镇将技术改造工作作为服务企业、发展经济的重要载体,本着大小企业兼顾、各行业涉猎的原则,重点指导新能源行业开展技术改造提升。引进自动化水平更高的设备,提高生产线智能化水平;更新环保设施,开展节能系统改造,进一步降低能耗,提高亩产效益;引导企业加大自主研发主动性和能动性,加大对制造业产品的智能性研究,提高终端产品竞争力。

目前,陈庄镇共引导东营华浩化工有限公司、东营市一大早乳业有限公司等7家企业申报了技术改造项目,自2月份复工复产以来,安置就业人员300余人,均取得较好经济效益和社会效益。

人才引擎

驱动明集镇域经济新跨越

胥志忠 李倩文

利津县明集镇围绕产业发展方向和企业需求,大力开展“招才引智”工作,破解当前经济发展面临的“缺医少药”局面,实现以人才动能促进园区高质量发展,以人才振兴保障乡村振兴战略实施。

明集镇强化与企业、人才的联系,搜集人才需求和合作需求30余项,按照政府协会搭台、企业人才唱戏模式,举办中国铝用炭素智能研讨会暨炭素产业高层次人才对接会,山东·东营炭材料前沿技术论

坛暨专家人才对接会,第十一届中国铝用炭素年会及产业上下游供需对接会等高层次、精准化人才会议,吸引协会、高校和企业专家学者900余人次考察交流,与园区企业签订炭材料实时监测系统研发、煅烧设备智能化改造等产学研合作协议7项。此次对接会通过国内炭素产业、新材料领域的高层次专家与全市相关企业对接合作,形成了以利华益集团为核心,以中阳碳素、荣达新材料等企业为龙头,以山东智谷碳素研究院为技术支撑和智力支持的铝用炭素产业链条,成为长江以北炭材料产业发展新的增长极。



6月1日,山东能源龙矿集团所辖5所幼儿园迎来了一个不一样的儿童节。教职工对幼儿逐一进行健康码验证、入园测温、手脚消毒、手工晨检等工作,为幼儿和教职工健康安全筑牢安全“防护墙”。(李爱华 梁凯)

破解“特厚硬煤层超大采”难题

究矿重大项目成果通过专家鉴定

范兴驰

6月1日,中国煤炭工业协会组织召开“特厚硬煤层超大采智能化综放开采成套技术与装备”科技成果鉴定会。该项目成果由究矿集团与天地科技等单位联合攻关完成。与会专家听取了项目汇报,审阅了相关资料,经质询、讨论,同意通过鉴定,认为项目成果达到国际领先水平。

据究矿集团总工程师孟祥军介绍,“特厚硬煤层超大采智能化综放开采成套技术

与装备”科研项目,针对金鸡滩煤矿地质赋存条件,提出了以增大机采高度、改善冒放性和高强度支护为基础,以控制煤壁稳定和顶煤破度为约束,以营造采放空间协调为核心的超大采综放开采理论,研发了坚硬特厚煤层7m超大采综放开采成套装备,解决了鄂尔多斯一榆林地区特厚、顶煤坚硬、完整性好的煤层一次性采全厚难题。

究矿集团公司党委副书记、总经理李伟介绍,究矿集团坚持自主创新、重点跨越、支撑发展、引领未来的方针,围绕主导产业

核心技术聚力攻关,累计投入科研经费140多万元,成立冲击地压防治、地质灾害防治、智能开采试验“三个中心”,建成4个国家级研发平台,获得20余项国家科技奖项。矿井建设、煤炭高效开采与清洁利用、智能制造、高端化工等领域自主创新能力和核心技术水平持续提升,先后获得国家创新型示范企业、国家技术创新示范企业、国家知识产权示范企业等荣誉。

据悉,究矿集团坚持不断创新和探索,丰富发展各类条件下的厚煤层综放开采技

术。该项目是落实国家煤监局“四化建设”要求的具体行动,对于丰富我国综放开采核心技术体系,最大限度提高资源回收率,实现矿井安全高效生产,保持厚煤层开采技术领先地位具有重大意义。

此次科技成果鉴定会,由中国煤炭工业协会名誉会长、教授级高工王显政担任专家组组长,主持专家评审环节,中国工程院院士彭苏萍、蔡美峰、康红普及中国矿业大学、北京科技大学等高校的11位资深专家对项目进行鉴定,并提出意见和建议。

践行绿色生活

争创最美家庭

6·5 世界环境日