

产经聚焦

产经动态

小处着手办大事 积沙成塔聚财源

济宁能源492项小改小革降耗增效

本报济宁讯(通讯员 邵长坤 田春雨)今年上半年,济宁能源强化科技创新引领支撑作用,收集整理各企业小改小革项目492项,其中,推广“四新”项目36项、小改小革42项,全面加快创新成果转化,推动产业链与创新链加速融合。

保证作业安全性。”该工作室负责人刘金山说,于是,他们将造矿用产品改为造生产线,以技术为核心,经过不断地优化升级,目前这套生产线市场销路十分好。

同时,这个只有28人的工作室也为园区内多家企业解决了生产技术难题。他们实施的科技创新及小改小革项目已有30余项应用于实际生产中,减少劳动用工80人,平均提升效率80%,节约生产成本达480余万元。

成立“维修班”征集“金点子”

在梁山港维修工区,这里专门成立了“大学生维修班”。

码头作业现场装卸机皮带下方经常有积煤,为保障现场环保水平需要经常进行人工清理,工作量较大。大学生维修人员在现场经过长时间查看、探讨,并结合前期的接煤板改造。制定出可电动进行自清理的接煤板,并由组织参与改造,改造完成后减少了劳动强度。

“这个大学生维修班,大都是由新入职大学生组成的,以提高技术能力、创新能力为主。”梁山港维修工区技术员刘宾介绍。

据了解,“大学生维修班”的班长由该港维修工区经验丰富的主管技术员担任,实行“双导师”师带徒工作制,由生产技术部机电技术科、维修工区分别指派一名现场经验丰富的员工担任师傅,积极“传帮带”。

同样,在阳城煤电,这里在对66项降本增效项目挂图作战后,再次向全矿开展下半年降本增效金点子再征集活动。

据阳城煤电党委书记、矿长辛光明介绍,该矿66项降本增效项目已完成55项,7月份增效金额超1500万元,累计增效1.5亿多元。

实施年度“揭榜悬赏”64项

除了小改小革之外,济宁能源的各类创新成果也是层出不穷。

2021年以来,济宁能源围绕调整产品结构,加快产品升级迭代,完成产品完善22

个系列,新产品设计研发200多个规格,产品已取得50多项技术专利及计算机软件著作权,通过了多项行业重要认证。并于2021年度获评国家级高新技术企业,济宁市“专精特新”中小企业等多项荣誉称号,入选济宁市级科技创新平台4项,已建设省级科技创新平台3个,3项新产品被认定为山东省首台(套)技术装备。

济宁能源集团公司始终注重以技术为先导,不断提升创新研发能力,夯实自身的核心竞争力。其中,强化科技创新引领作用,完善科技创新考核激励机制,实施年度“揭榜悬赏”项目64项,提高全员对科技创新的重视程度。

济宁能源将持续深化改革创新,为高质量发展赋能加力。“仅上半年就收集整理了各权属企业小改小革项目492项,并从中择优推广,进一步优化产品质量、生产效率、设备保障等,挖掘广大职工中蕴藏的创新激情、聪明才智,有效促进生产一线技术创新。”济宁能源科技信息中心相关负责人表示。

济宁孔子文旅集团全员行动 投身创建全国文明典范城市

本报济宁讯(通讯员 宋育珊)连日来,济宁孔子文旅集团通过召开专题会议、开展集中行动等多种方式,动员全体员工认真落实全市创建全国文明典范城市工作会议精神,为创城工作积极奉献智慧和力量。

集团党委要求集团上下要进一步提高思想认识,抓实问题整改,加强协调配合,严格落实“路长制”责任,形成创建工作强大合力,确保创城各项任务不折不扣落到实处。同时,要以高标准做好各项创建工作,严格落实包保责任,制定集团创城巡查值班表,实行领导带班、组长督导压实工作职责,层层抓落实,用好“济宁文明随手拍”平台,建立巡查问题整改手册,突出问题导向,及时查缺补漏。

我市中学人防教育师资培训开班

本报济宁讯(通讯员 王胜男)为深入推进全市学校人防教育工作,提升教师人防教育任教能力和知识水平,强化学校人防教学质量,8月30日,济宁市人防办公室、济宁市教育局联合举办了全市中学人防教育师资培训班。全市共设11个会场,市、县两级人防系统和教育部门分管负责人、相关工作人员、全市各中学(含初中、高中、中职学校)担负防空防灾知识教育的任课教师共350余人参加培训。

据悉,此次培训是济宁市防空防灾知识师资培训领域的首个培训班,参训人员规模之大、培训方式之新均在人防教育领域开创了全省之最。主讲专家从人防的发展历史、三防知识与防空防灾技能教育等方面做了系统生动地讲授。市人防宣传教育基地展厅各类火箭、战机、舰艇、装甲车等模型吸引学员们争相观看,人防全息影像、空袭及自然灾害体验厅更让学员有了身临其境的体会。

济宁城投双拥工作出彩

本报济宁讯(通讯员 李继峰 卓文丽)近日,济宁市双拥工作领导小组向济宁城投发来一封表扬信,信中对济宁城投在“八一”期间的双拥工作给予了充分肯定,并希望济宁城投继续支持国防军队建设和退役军人工作,为做好新时代双拥工作和实现争创全国双拥模范城“九连冠”目标做出新的贡献。

近年来,济宁城投党委高度重视双拥工作,把做好双拥工作作为重要政治责任,持续开展“八一”慰问活动,力所能及的为驻军部队办实事办好事。

济宁城投主要负责同志表示,公司将继续发扬双拥光荣传统,认真贯彻落实双拥工作的各项政策规定,进一步增强做好双拥工作的主动性、积极性和自觉性,加大军民共建的力度,不断充实和完善双拥工作内涵,努力开创济宁城投双拥工作的新局面。

市港航事业发展中心 技能竞赛验证“我是状元”

本报济宁讯(通讯员 曹洋)为有效提升全市港口码头污染防治一线从业人员的环保意识、操作能力和业务水平,8月29日,市港航事业发展中心在梁山港举办了2022年“我是状元”职工职业技能竞赛暨全市港航系统港口船舶污染物接收专员技能竞赛比武,全市港口码头船舶污染物接收专员共计100余人参加了技能竞赛比武活动。

与会人员现场听取了市港航事业发展中心在全省率先建立船舶污染物联单监管“济宁e交付”平台,打造“济港湾”绿色综合服务平台,助力黄河流域、南四湖流域生态保护和高质量发展的作品介绍,对各项工作成绩的取得给予了充分肯定和高度评价。此次港口船舶污染物接收专员技能竞赛活动,以深度落实企业主体责任为目标,以增强员工岗位技能为着力点,大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,为促进全市港航污染防治工作水平的提升,助力南四湖和黄河流域高质量发展奠定了坚实的基础。

汶上多验合一按下交房“加速键”

本报汶上讯(通讯员 王建礼 李翔)近日,汶上县行政审批服务局联合县自然资源和规划局、县规划事务中心组织推进规划核实与土地核验“一件事”集成服务工作。将不动产登记前需要办理的建设工程竣工规划核实(含绿化验收、小区内道路核验等)、国有建设用地竣工核验等事项,整合优化成“一件事”集成服务,制定统一工作标准,办事规范,优化办理流程。通过整合申请表单、合并申报材料、部门联动,将申报材料由15件减少到3件,办理时限由15天压缩至3天。此举标志着汶上县正式踏上了“多验合一”改革的新征程。

此前项目竣工后需申请规划核实、土地核验等多个事项,而这些事项分设于不同部门,项目建设单位需分别向这些部门逐一申请验收,办理时间长、难度大。针对这种现象,汶上县行政审批服务局探索创新“多验合一”新模式,通过“提交一次申请材料,踏勘一次现场”,实现“多验合一”和“最多跑一次”,高效快捷完成两项验收,推进了“验收即办证”。

产经论坛

用初心淬炼青春本色

张甲祥

国有企业青年干部是企业发展的生力军,是强大动力和希望,肩负着实现伟大中国梦的重托,新时代国企青年干部应有新担当新作为。

要思想清醒、信念坚定,做一个有方向、有目标、有追求的国企青年干部。心中有信仰,脚下有力量。没有坚贞的信仰、坚定的信念、坚定的信心,就没有初心的纯粹、本色的纯正、思想的淳朴。只有理想信念坚定了,站位高了、心胸开阔了,才能在各种复杂的局面中坚持正确的方向,保持定力,做到“风雨不动安如山”。要主动作为、敢于斗争,做一个有格局、有担当、有情怀的国企青年干部。有作为才有位,有位有担当。把希望寄托于外物是没有希望的,只有主动作为才有可能走向成功。梦想不是等得来、喊得来的,是拼出来、干出来的。我们青年干部要敢担当善作为,绝不能坐而论道、光说不练,要“抢着干”而非“挑着干”、“主动出击”而非“被动还击”;既要仰望星空,又要脚踏实地,真抓实干、埋头苦干,只有在日常工作中多做打基础、管根本、利长远之事,做到时时放心不下、时时放在心上,才能做国资国企改革浪潮中“栋梁之材”。

要正心明道、怀德自重,做一个有正气、有底气、有朝气的国企青年干部。修身、齐家、治国、平天下,修身是第一位的。无论我们身处那个岗位,不论职务高低,只有德才兼备才能凝聚奋斗的底气,才能成为企业发展的“脊梁”。我们青年干部要坚守精神追求,涵养道德操守,追求健康情趣,就能在企业干事创业中行的端、走的正。(作者为市国资系统中青班二期学员)

新风扑面

鲁泰控股集团

“慈心一日捐”火热

本报济宁讯(通讯员 李亚楠)为进一步践行社会主义核心价值观,弘扬中华民族传统美德,持续推进“我为职工群众办实事”实践活动走深走实,鲁泰控股集团积极响应市委、市政府号召,组织集团上下认真开展“慈心一日捐”活动。

8月29日,集团公司总部在科技研发大楼一楼大厅举行了隆重而简朴的捐款仪式。仪式上,集团公司领导班子全体成员带头捐款,全体员工踊跃参与,以实际行动大力支持社会公益活动,践行党的初心使命,展现了鲁泰控股集团扶危济困、乐于奉献的良好形象。本次活动,集团总部全体干部职工共捐善款11820元。

按照集团公司统一安排部署,连日来,各分子公司分别组织开展了“慈心一日捐”活动。

花园煤矿有个安全“晨会”

本报金乡讯(通讯员 仇文 陈路)近日,在济宁能源花园煤矿掘进工区安全生产“晨会”上,干部职工正在履行安全宣誓。自集团公司推行《安全“晨会”制度规范》以来,花园煤矿让安全生产“晨会”在基层区队落地生根。

建章立制,一丝不苟抓落实。结合本矿实际,花园煤矿将“晨会”制度和原有各项管理制度相结合,制定出了《花园煤矿安全生产“晨会”制度》。为强化“晨会”质量,规定会议时间不少于30分钟,要求干部职工严格遵守“晨会”制度要求,狠抓落实,做好上岗之前安全警示教育,提高个人防范风险隐患意识,最大限度消除“人的不安全行为”,确保安全生产。

创新管理,一心同体谋实效。规范各单位“晨会”流程,合理安排会议议程,紧紧围绕“四查三讲一记录”,形成系统的安全生产长效机制,确保“晨会”取得实效。持续开展“我的风险我来讲”活动,让职工结合自己工作现场的具体情况排查风险点,防范安全隐患,提高职工自我防范意识。

人机结合,一视同仁严考核。为强化突出“晨会”作为“安全布置会”“安全教育会”的意义,防止将“晨会”开成“工作安排会”“点名会”,切实提高会议质量,由调度指挥中心统一在各会议室安装视频监控系统,对“晨会”整个过程实时监控。通过视频监控和监管单位人员抽查,强化安全生产“晨会”落实力度,真正做到了为安全生产保驾护航。

记者走基层·一线报道

展青春荣光 筑安全防线

——记“济宁市青年安全生产示范岗”、太平煤矿运输工区机电维修班

本报通讯员 王来文 孔祥猛

近年来,鲁泰控股太平煤矿运输工区机电维修班始终坚持以“安全生产 青年先行”为引领,立足矿井工作实际,激励引导广大青年职工不断强化安全生产意识,提高安全生产技能,参与安全生产管理,凝聚起强大合力,在推动矿井安全和谐稳定发展中展现了青春力量,铸就了安全防线。

多管齐下,营造浓厚安全氛围。该班组组织开展安全生产主题团日活动,引发职工热议点赞。活动现场,班组长李升充分利用班前会、周五安全日的学习时间,带领班组成员认真学习煤矿安全事故警示教育视频,不断强化职工安全警示教育,从中汲取事故经验教训,进一步引导青年职工强化安全生产意识,提高安全生产技能,更好地在安全生产中发挥生力军和后备军作用,为做好安全生产工作打下了坚实的基础。

活动中,他们还在各安全场所张贴警示标语,加强警示教育,普及安全法律法规,营造“防风险、除隐患、遏事故”的工作氛围。

精准用力,筑牢安全生产防线。随着设备服务年限的增加,各种设备隐患也相应增加,为安全生产带来了诸多不利因素。为此,该班组坚持以设备隐患排查为重点,发挥机电运输设备管理职能作用,加大对井下机电运输等设备的检修与维护力度,杜绝了设备“带病”运行,保证了设备高质量运行,起到了积极的推动作用。同时,对查出的问题举一反三,积极落实整改措施,确保隐患及时整改,保证矿井安全生产。

综合施策,狠抓现场安全培训。紧紧围绕集团公司“33320”安全管理模式,以

安全生产为中心,组织开展安全生产知识专项培训,全面提高综合技能,增强安全意识。活动中,主要讲解了“三大规程”、煤矿安全生产方针、岗位责任制及岗位应知应会知识,大力引导全体职工充分认清安全生产工作的极端重要性,将安全生产工作作为“压倒一切,高于一切”的头等大事来抓,时刻绷紧安全生产这根弦,进一步强化安全红线意识和责任担当。同时,加强业务技能培训,应急处置、危险告知卡、岗位工作流程和现场应急预案等资料的深入学习,进一步提高职工的安全意识和应急处置能力。

岗位练兵,大力提升专业素养。该班组充分利用实践培训场所,常态化开展“传帮带”活动,提高员工素养,增强专业技能,营造了“比学赶超”的浓厚氛围。班组长把机电设备常见的故障分析、操作要点编进

课程,理论知识紧密结合实际操作,通过备课、授课,大力开展机电设备培训,同时,自身业务能力也得到了提升。同时,该班组成员收集废旧机电配件,自制电气实践操作器材,建立了实践培训场所,使职工更直观地了解各类设备的结构并进行拆装练习,进一步提高业务技能。该班组成员李升、王峰分别荣获2021年度集团公司“鲁泰工匠”和“太平工匠”荣誉称号。

克难攻关,职工聪明才智凸显。积极开展创新创效攻关活动,引导职工和技术人员立足岗位实际,围绕安全可靠、降本增效、减轻劳动强度等方面,开展小改小革、创新创效活动,为矿井保安全、促生产、提效率、降成本贡献力量。通过自主设计,组织技术人员对副井上井口安全门进行改革创新,进一步提高安全系数,大大提高了实用性和安全性。



截至8月22日,济宁国投惠丰集团江北物流园2022年度夏粮收购工作已圆满结束,共计收购夏粮8.4万吨。在短短两个月的时间里,收购人员平均每日工作时间达到12小时以上,平均每日收购量1500吨,最高园区单日车辆进出近百辆,单日收购量达到2800吨。展现出作为惠丰粮人的新面貌。

通讯员 张传晴 谭论 摄



为陶冶女职工的思想情操,激发创业热情,近日,济宁能源运河煤矿开展“玫瑰书香”读书分享系列活动,女职工们就“读书的意义”展开美文分享,共同感受读书带给她们的精彩生活、诗和远方。

通讯员 沙诚 张弘 摄

图观前沿