

河北长安 全员抓质量助力效益大提升

本报讯(记者张青果 通讯员覃凤娟) 近期以来,河北长安公司以完善质量管理体系为抓手,着力提升生产效能及产品质量,营造全员抓质量、全过程重视质量的氛围。

完善质量管理体系,全员全过程抓质量。河北长安坚持推进质量体系落地,抓好人员管理等基础工作,利用完善质量体系契机,开展质量体系检查26次。开展“质量体系要素过程最佳实践”活动,营造全员



河北长安公司以完善质量管理体系为抓手,着力提升生产效能及产品质量,营造全员抓质量、全过程重视质量的氛围

全过程抓质量的氛围。其中,物流部在库存管理要素上,率先实施前后保险杠厂外排序,取得良好效果,每年可降低成本20万元,使物流效率提升了50%。

冲压车间实施库存管理系统电子化操作,通过采用条码

管理,实现货架强制性先进先出,将追溯时间由原来的30分钟降到目前的3分钟。

实施“二分之一”工程,促进实物质量提升。依托质量管理体系,在产品实物质量上实施“二分之一”工程,力争千台车问题数下降50%,一次下线合格

率提升50%。

严格实行质量管理,狠抓责任倒逼。在完善质量管理体系过程中,河北长安积极发挥企业领导的关键作用,实施一把手工程。开展质量体系月度运行评价,连续2个月排名倒数第一的单位将被评为黑榜,总经理要约谈黑榜单位负责人,督促认真整改。对在生产过程中产生的质量问题,实行同步严格管控。1至6月份,针对典型问题发出11次质量预警,因质量问题停止接车35次。

运用六西格玛工具,狠抓质量文化建设。河北长安建立了

质量队伍能力认证模型,从集中贯标、集中考试、集中答辩、现场实践、效果倒逼五方面进行质量团队建设能力认证考评。推进“人人讲体系、人人用体系”以及“消除体系低级问题、促进体系落地”等活动。上半年,各层级管理人员共开展质量体系培训108次,营造了管理提升、体系先行的质量文化建设氛围。同时,积极导入运用六西格玛科学工具,以数据为基础,加强各区域的质量管理工作,累计创效346万元,目标完成率和项目一次通过率均为长安汽车渝外基地第一。



冀中能源峰峰集团新三矿 稳产高效确保完成生产目标

本报讯(通讯员王利国) 今年以来,冀中能源峰峰集团新三矿强化现场管理,精心组织生产,确保完成全年目标任务。该矿针对162603工作面煤层赋存变化较大的实际,在工作面合理控制采高,摸底外推,缩短过渡段。通过强化生产管理、优化人员配置、开展阶梯式劳动竞赛,将各项任务指标分解到班组,将各班组割煤刀数、安全生产标准化情况、成本消耗等指标上墙公布,促进了生产效率提升。

井陘服务区 采取措施做好防汛工作

本报讯(通讯员许璇) 随着雨季到来,井陘服务区近日对防汛工作进行周密布置,全面开展安全隐患排查,及时进行整改。

该服务区采取多项防汛措施,包括对防汛预案进行修订完善,进行物资储备,配备了铁锹、雨衣、雨鞋、编织袋等防汛物资,并安放在专用防汛、防雷物资储备库;安排24小时值班,密切关注天气情况,并对服务区防汛重点部位进行巡逻;加强抢险救援力量,进行防汛抢险实战演练。

肃宁供电 “四张牌”助电网平稳度夏

本报讯(通讯员苏殿丽) 日前,国网肃宁县供电公司打好“树障清理、隐患排查、防汛预警、应急处置”四张牌,全力保障电网平稳度夏。打好“树障清理牌”,开展线路通道治理专项行动,对影响线路安全运行的树障及时清理。打好“隐患排查牌”,积极开展“六查六防”专项行动,及时对变电站、开关站等电网设施消缺整改。打好“防汛预警牌”,细化防汛措施,以有效应对极端天气和突发事件的发生。打好“应急处置牌”,全面做好迎峰度夏人员、物资、工器具、车辆等方面的准备工作,确保及时有效应对突发事件。

河间供电 “四强化”保障电网安全

本报讯(通讯员曹磊) 近日,国网河间市供电公司在认真总结历年迎峰度夏经验的基础上,落实“四强化”举措,全力保障电网安全平稳度夏。强化安全管控,针对电网运行薄弱环节制定预控措施,及时将不利因素消除在萌芽状态。强化设备巡视和隐患排查。强化应急准备,修编事故应急预案,落实应急抢修队伍、物资准备和车辆安排等工作,充实备品备件,遇到突发情况时,要求抢修人员做到第一时间响应。

武邑供电 筑牢安全用电防线

本报讯(通讯员苏厚博 鲍景涛) 随着气温不断升高,迎峰度夏工作全面拉开序幕。为确保用电大客户迎峰度夏期间有一个和谐、安全的用电秩序,国网武邑县供电公司提前部署,对迎峰度夏期间用电秩序进行细致安排,通过走访用电大户,加强隐患排查、缺陷消除等各项工作,坚决堵塞安全漏洞,筑牢迎峰度夏安全用电防线。

魏县供电 宣传掌上电力APP

本报讯(通讯员刘京卫) 近日,魏县供电公司所属各乡镇供电所采取走进村、走进社区,和用户面对面交流方式,大力宣传掌上电力APP、电E宝、供电营业厅等多渠道的电费查询和充值购电服务。同时,对农户家中的下户线、漏电保护器等设备进行检查,帮助整改消缺,科学指导客户安全用电。

武强供电 多措并举应对高温酷暑

本报讯(通讯员刘建峰) 为保障居民清凉度夏,近期,武强供电公司采取防范措施,积极应对高温酷暑。制定夏季高峰供电保障措施;组织运行人员加大对设备的巡检力度;抓好高温环境下户外露天作业人员防暑降温工作,确保人员安全;制定优质服务应急预案,确保第一时间消除供电故障。

盐山供电 筑牢防汛“安全网”

本报讯(通讯员王勇) 近日,盐山县供电公司积极组织员工开展输电线路防汛特巡,及时消除缺陷隐患。该公司精心部署,制订应对恶劣天气的应急预案,多次组织模拟应急演练;防汛期间,详细记录每日天气、巡视、隐患排查的信息,及时上报;对防洪地段的重要输电线路杆塔、排水沟等防洪设施开展雨后特巡,及时消除潜在隐患,筑牢防汛“安全网”。

吴桥供电 为工器具“体检”

本报讯(通讯员李强 王伟) 近日,国网吴桥县供电公司安全工器具专项检查,淘汰不符合要求的工器具,全力确保一线员工在生产、维护和抢修过程中的安全。检查中,该公司采取突击检查方式,深入各工器具室和作业一线,逐一对照安全帽、脚扣、安全带、验电笔、绝缘靴、绝缘手套、接地线等进行细致检查,按照标准进行“把脉”,达不到要求的严禁使用,并实行报废,消除安全隐患,防止安全事故发生。



河钢唐钢物流分公司按照多元化发展思路,加快推进钢铁物流产业链延伸,在做好产品加工、配送等下游链条转化的同时,逐步向外围资源基地延伸,实现采购、仓储、运输三位一体。图为高强汽车板库区职工在核实客户产品信息、组织发货。
刘会军 刘正宣 摄

开滦东欢坨矿业公司机电检修中心 超前维护平稳运转保高产

本报讯(通讯员王宏) 今年以来,开滦集团东欢坨矿业公司机电检修中心面对机电设备多、检修工作量大、技术人员少等困难,紧紧扭住“以机保煤”这条主线,坚持早着手、早准备,因时因地制宜,超前维护设备设施,以平稳运转保高产,全力保障安全高效开采。

“工欲善其事,必先利其器”。东欢坨矿业公司机电检修中心狠抓设备维修和管理,提高设备完好水平。他们从加强设备定制编码管理入手,建

立了设备管理档案,对设备进行统一编码管理,将设备厂家、维修时间、投入时间、使用地点、损坏原因、处理结果等全部登记在册。研发设备精准跟踪管理软件,对设备使用情况一目了然。引入维修质保竞争机制,对供应商进行优胜劣汰。同时,加强夜班检修,保证稳定运行。

他们从强化对设备检修中心人员管理入手,将46名夜班检修人员分成3个检修小组,分别对应服务3个综采队。检

修小组工资收入与采区设备运行和生产效益挂钩,打破“大锅饭”,形成相对固定、比学赶超、协调联动的作业模式,调动了检修人员提高检修质量、保证稳定运转的积极性和主动性。

与此同时,他们加大员工培训力度,确保提高设备维修能力。他们发挥“技能大师工作室”传帮带作用,先后举办机电技术培训和交流班18期,培训180多人次。针对采煤机变频器故障处理时间长、难度大的实际,开办4期精英提高班,

为各采区首批培养28名技术尖子,明显提升了机电检修和事故处理能力。在刚刚过去的第二季度,采煤机电故障率同比下降了20个百分点,事故处理时间减少了66%,采面正规循环率始终保持在95%以上。在全矿最高日产量达到1.6万吨、日均检修时间只有4小时的情况下,矿井机电事故数量和影响时间同比分别下降54.2%和41.5%,主运、供电、排水、主扇四大系统运转实现“零事故”。

杜旭景:9年取得13项专利

□记者 贾芳 通讯员 姜丽芳

参加工作9年,申请国家发明专利13项,其中6项发明专利已授权。获得如此亮眼成绩的人,就是刚而立之年的中钢集团邢台机械轧辊有限公司技术中心轧辊研究所所长、总工程师杜旭景。

杜旭景2009年从河北工业大学材料科学与工程专业毕业后到中钢邢机工作,从事轧辊材料基础研究、轧辊新产品和新工艺研究。

深入研究并掌握高速轧辊表面氧化膜动态控制技术,为高速轧辊的推广应用打下坚实基础。增材制造技术在轧辊领域的应用较少,他们通过开展轧辊增材制造技术研究,在实验中通过研究热轧板带不同机架轧辊产品在耐磨性、抗事故性的需求差异,利用多种材质设计软件,开发了热轧板带粗轧、精轧前后段、立辊等系列化专业高速钢材质。他们研发的热轧板带全辊高速钢工作辊,将高碳高速钢轧辊推广到精轧成品机架,

实现0.8mm薄材的批量生产,彻底解决了常规高速钢轧辊轧制产品时带钢板面质量难以保证的国际难题。2017年,这项技术荣获河北冶金科学技术奖二等奖,他是项目组主要成员中最年轻的一位。

作为项目负责人,杜旭景还带领研发团队,取得离心复合铸造橡胶塑料机械专用轧辊的研制成果,通过材质研发提高产品性能达两倍以上,开辟了轧辊使用的新领域,不仅被各大橡塑机械厂家使用,产品还远销欧洲。

开滦范矿公司加强管理实现快速发展

本报讯(通讯员曲志新 刘强) 今年以来,开滦集团范各庄矿业公司牢牢把握“保安全、增总量、提质量、抓改革、控成本、增效益”六大着力点,强化安全管理,科学组织生产,深入推进改革,较好地完成了各项任务目标,顺利实现“双过半”。

该公司坚持安全统领,广泛开展“安全自主管理提升年”、安

全生产月、安全生产解放思想大讨论等活动,进一步增强全员安全意识。他们积极开展安全生产事故隐患排查大排查大整治攻坚战,及时发现和解决各类隐患问题。他们采用“严管重罚+自主管理”双轮驱动模式,坚持严管重罚不手软,保持安全管理高压态势。持续推进“六六五”安全自主管理体系建设,积极开展

自主型区科、自控型班组、自律型员工建设,不断提升全员安全自主管理水平。该公司强化劳动组织管理,组织开拓队伍施工掘进外圈系统,保证重点工作按期兑现。他们紧密结合生产衔接实际,科学调整主力工作面产量,确保各煤层产比均衡稳定。同时,他们持续加强煤质管理,修订完善煤

质管理考核办法,深入实施“以质资”考核政策,强化工作面地质构造预测预报,狠抓采高控制、研石不升井等措施落实,努力提升原煤质量。

在经营管理方面,该公司强化精细管理,制定实施成本管控战略,修订完善“订单化生产、动态化定员、项目化管理、市场化结算、单面承包”经营考评运行

方案,建立市场价格体系,把生产用料、劳动用工、工资核算纳入价格体系,实行生产用料预算总控制,从而降低生产成本投入。同时,他们持续开展降本增效工作,努力在清仓利库和闲置物资挖潜上下功夫,加大回收复用、修旧利废、内部修理等工作力度,进一步提高物资管控水平。

今年以来,开滦集团范各庄矿业公司加强现场培训指导,组织高技能人才针对操作过程中的关键节点对员工进行现场授课、指导,不断提高员工技能水平。图为公司高技能人才为员工讲解电器开关故障点及处理方法。
邵志兴 摄



今年以来,开滦集团范各庄矿业公司加强现场培训指导,组织高技能人才针对操作过程中的关键节点对员工进行现场授课、指导,不断提高员工技能水平。图为公司高技能人才为员工讲解电器开关故障点及处理方法。
邵志兴 摄