

去的是产能 提高的是竞争力

提高本领 学用相长

集团举办学习教育示范培训班

平煤神马集团加快改革和去产能步伐

本报讯 (记者高轶鹏)煤炭行业的低迷,去产能的压力,反而成了平煤神马集团应对挑战的动力。今年上半年,该集团煤炭产业生产有序,尼龙、焦化产业满负荷生产,盐化产业大部分单位长周期稳定运行。其中焦炭产业产能利用率高于行业平均水平25个百分点,集中销售结算量达到73%,二季度实现利润1.2亿元;尼龙产业新增产能充分释放,工业丝、帘子布、己二酸等产销量创历史新高,尼龙产品出口同比增长34%,尼龙主体单位盈利6600万元;盐化产业效益水平不断提升,销售收入和利润指标均有好转。

据了解,在当前我国正在进行的供给侧结构性改革中,去产能居于五大任务之首,也是我国经济转型升级的关键所在。半年来,从中央到地方,去产能的目标和方案逐渐明确,相关政策措施陆续出台,各地积极行动,找路径、想办法,去产能稳步推进。

“去产能并不是简单的‘做减法’,而是在‘去’的过程中加快结构调整和产业升级。”8月16日,平煤神马集团一负责人指出,通过合作开发一批新的产业项目,该集团正不断向煤基产业链上下游延伸。

面对深化企业改革和化解过剩产能的繁重任务,平煤神马集团多措并举、积

极作为,明确了五个方面的重点工作:

坚定不移压减煤炭产能。

坚持“收缩两翼、做强本部”战略调整方向,将优势资源向平顶山矿区主力矿井集中,大幅关闭汝州、禹州矿区长期亏损的产能落后矿井,煤炭总产能由5000万吨压减到3500万吨左右,今年要重点退出10对矿井,退出产能408万吨。保留矿井坚定走安全高效发展之路,人均年产量逐步达到600-800吨的全国平均水平。

积极承接好煤矿富余人员的转移安置。

尽快成立劳务派遣公司,统一协调分流安置工作,采取建设大项目分流安置、争取社会公益性岗位、走出去对外创业、转岗调剂和内部退养等多元化渠道,推动煤矿由劳务输入型向劳务输出型转变,确保3年分流5万人目标顺利实现。凡退出矿井人员,集团提供或介绍岗位,职工个人提出上岗申请、自愿报名。对退出矿井和地面停产放假单位,不仅要重新核定运行费用,最大程度压减支出,还要调整考核要素,重点将分流安置任务与领导班子年薪挂钩,严格奖惩兑现。

加快煤炭产品结构调整。

充分发挥资源优势,将精煤战略作为煤炭产业突围发展的关键,从生产布局、资源配置、市场开发等方面系统谋划,做好煤炭配洗加工和资源转化,把中煤、煤泥、煤

矸石全部纳入深加工产品序列,真正把粗粮做细、细粮做精,把平顶山矿区打造成国内最具竞争力的精煤生产基地,力争全年转化动力煤400万吨,精煤产量达到1000万吨,确保下半年主力矿井扭亏为盈。

全面打响深化改革攻坚战。

加快研究完善“1+N”政策体系,坚持以实现股权多元为核心,加快产权制度改革,除煤炭涉及安全生产需要绝对控股外,主动降低其他子公司国有股权比例,最大程度把国有资本回笼、变现、盘活。以发展混合所有制为主要路径,充分激发内生活力,把整体上市与积极引入战略投资相结合,加强混合所有制企业管理,大胆探索虚拟股份、技术入股、期权激励、业绩分红等激励机制。以健全市场化机制为根本目的,不断完善管理制度,理顺母子企业管理架构,集团公司按出资比例对子公司行使股东权利,承担有限责任,继续加大放权力度,实现权责利相对等。以剥离企业办社会职能为突破重点,促进企业瘦身健体,按照先易后难、先急后缓的顺序,积极稳妥把企业办社会职能移交地方。

加快非煤产业发展。

加快焦化、尼龙、盐化“三化”融合发展,提升传统优势化工产业高端化、精细化、差异化水平。焦化产业围绕打造中国

最大的焦炭生产基地,不断延伸焦化产业链,大力发展高端煤化工产业体系,力争通过3-5年的努力,将焦化总产能由目前1600万吨提高到2000万吨。尼龙化工产业加快己二酸己内酰胺二期项目、叶县切片深加工产业园等项目建设,充分释放己二酸、高端帆布、改性切片等产品产能,构建形成尼龙6与尼龙66协同发展的大尼龙格局。盐化工产业依托煤炭、原盐资源优势,推动传统盐化工向精细化工延伸,大力发展高端含盐日化产品,建设中部地区链条最优的盐化基地,切实把资源优势转化为市场竞争优势。新能源新材料产业加快负极材料、太阳能电池组件、电镀金刚线、光伏电站等项目建设,打造省内最大的光伏电站运营商和国内一流的光伏生产企业。

据介绍,今年以来在化解过剩产能方面,平煤神马集团已退出矿井6对,产能228万吨;已启动退出程序矿井4对,产能180万吨。预计全年退出矿井10对,退出产能408万吨,分别完成年计划。以上10对矿井涉及人员23491人,已安置8694人。在深化国企改革方面,平煤神马集团明确了以股权多元化为核心、以发展混合所有制经济为主要路径、以健全市场化机制为根本目的、以剥离企业办社会职能为突破重点的改革方向。目前,正在加快研究制定“1+N”政策体系,相关文件已经基本起草完毕,各项工作有条不紊、扎实推进。

步加强党组织建设,增强基层党组织服务功能的重要举措,是积极推进基层党组织工作、凝心聚力实施二次创业的必然要求。要深刻领会开展“两学一做”学习教育的重大意义,深刻认识集团当前面临的形势和任务,增强履职尽责意识,提高工作本领。

对于此次培训,平煤神马集团要求学员准确把握开展“两学一做”学习教育的目的,努力掌握方法,明确“学”的要求、“做”的标准,把解决问题贯穿学习教育全过程。要坚持日常学习,注重分层分类推进,注重发挥典型作用,坚持推进中心工作,“学”“做”交融,学以致用、学用相长,充分发挥好基层党组织的战斗堡垒作用和党支部书记的“领头雁”作用、党员的先锋模范作用,为集团实施二次创业、奋力攻坚转型贡献智慧和力量。

我省确定8家国有企业试点“混改” 平煤神马集团入选

本报讯 (记者高轶鹏)记者8月24日从平煤神马集团获悉,我省日前确定了8家省属国有企业作为“混改”试点单位,力求形成良好的示范带动效应。平煤神马集团是其中之一。

河南能源化工集团、平煤神马集团、郑煤集团、安钢集团、河南机械装备投资集团、河南煤层气开发利用有限公司、洛阳铜加工集团、洛阳单晶硅集团是此次的试点单位,这8家单位共同存在冗员多、转型难、包袱重等问题,按照河南省《关于省属国有企业改革发展混合所有制经济的实施意见》,两年内基本完成省属国

有工业企业混合所有制改革,增强省属国有企业经济影响力、市场竞争力、发展引领力。据了解,改革之初,河南省就确定“混改”的基本原则是尊重市场经济规律和企业发展规律,区别不同经济、选择不同的改革实施路径,宜独则独、宜控则控、宜参则参,一企一策。

目前,平煤神马集团联合盐化已与两家民营企业达成合作意向。据介绍,河南省国资委鼓励非国有资本参与省属国有企业混合所有制改革,也鼓励省属国有企业以多种方式入股非国有企业。

朝川矿前7个月节约资金千余万元

本报讯 (记者高轶鹏 通讯员王娟)在严峻经营形势下,朝川矿不断强化过紧日子的思想,在全力压减非生产性支出的同时,加大回收利用和修旧利废工作力度,营造了“点滴勤俭节约,身边挖潜增效”的良好氛围。今年前7个月,该矿修旧利废节约资金283万元,复用物资节约资金458万元,回收物资节约资金423万元。

据介绍,今年以来,因地质条件变化较大以及采面回撤安装,制约了该矿安全高效生产,实际产量和进尺量与计划存在差距。为此,该矿一方面克服畏难情绪,牢固树立“生产期间不出煤就是事故”的理念,大力提高开机率,做到班班正规循环作业,努力完成生产任务;另一方面,狠抓节支降耗,强化过程控制,严格成本管控,深挖内部潜力。

据了解,为强化材料管理,该矿要求企管部门从区队材料消耗入手,加大检查力度,发现问题及时解决;同时,要求各区队超前考虑所需物资,提高计划的准确性,杜绝物资浪费和闲置。

在此基础上,该矿扎实开展回收复用和修旧利废工作,规范区队物资台账,加强回收验收考核;加大奖励力度,调动职工修旧利废的积极性;每周汇总闲置物资台账,盘活闲置物资;严格执行交旧领新制度,提高旧品复用率。其中,该矿一井开拓一队为加强材料配送管理,建立班组材料消耗台账,实行全过程闭环监管的同时,每班指定专人负责回收材料,小到一颗螺丝、一个编织袋都有效利用起来,做到“既抱西瓜,又捡芝麻”,杜绝材料浪费。今年上半年,该队累计节约材料费11.87万元。据不完全统计,今年前7个月,该矿材料费总额与去年同期相比下降超过500万元。

除隐患 保安全

近日,尼龙化工公司仪表厂职工彭锦斌、李辉正在对低压氮气的压力表变送器进行零点校对和仪表管线排污。

针对部分氮气、氨气、蒸汽压力表数据波动异常的安全隐患,尼龙化工公司仪表厂组织人员对30多块波动大的压力表变送器进行了系统检查,确保数据传

注销公告

平顶山市幸福土地整理有限公司(注册号:410400100008091)向公司登记机关申请注销登记,请债权债务于见报之日起45日内到公司申请登记。特此公告 平顶山市幸福土地整理有限公司 2016年8月26日

平顶山荣景置业有限公司(注册号:410491000013267)向公司登记机关申请注销登记,请债权债务于见报之日起45日内到公司申请登记。特此公告 平顶山荣景置业有限公司 2016年8月26日



“五小”开新花

近日,帘子布公司职工“五小”创新成果发布评审会举行,对2016年上半年职工“五小”创新成果19项进行了发布和评审。

发布会采用现场打分、现场亮分的形式,从课题选题准确、针对性强,创新成果解决实际问题,产生的直接经济效益和社会效益等几方面进行评比。来自原丝、捻织、浸胶、动力厂、电机、维修、品保、地毡丝等工序部门的19支参赛队伍进行现场发布。发布形式除以往的PPT讲解演示外,多支参赛队还将创新成果的实物带到发布会现场,供评委及现场观众进行评审。最终,帘子布公司捻织二厂成果“多尼尔喷气织机导丝板的改造”等12项成果分获一、二、三等奖。

据了解,2012年以来,帘子布公司先后7次举行职工“五小”创新成果评审会,在职工中产生了积极反响,激发了职工的劳动热情和创新潜能。

图为参赛队伍正在进行“五小”创新成果实物现场展示。 齐磊 摄

丰富内涵 科学施策

首山一矿“双轮驱动”提升质量标准化水平

本报讯 (记者高轶鹏 通讯员高晓彬)“凡是我们施工的巷道,不仅要静态达标,还要尽可能实现动态达标。”8月24日,在首山一矿掘进二队的干部碰头会上,队长张雪峰要求道。

据了解,首山一矿受瓦斯大、压力大、地温高、水温高、煤层透气性低等诸多不利因素的影响,面临着较大的安全压力。该矿党政领导认识到,要解决这些“制约”矿井发展的瓶颈,打造安全高效矿井,就必须发挥质量标准化推动作用。

经过不断地丰富完善和发展提升,

该矿党政明确提出“五杜绝一创建”(即杜绝煤与瓦斯突出事故、杜绝计划外高浓度瓦斯超限事故、杜绝轻伤以上事故、杜绝三级以上非伤亡事故、杜绝重大隐患,创建“三零”区队)的安全目标。

在今年初制定的质量标准化年度计划中,该矿提出了“让标准成为习惯,让习惯符合标准”的安全文化总体思路,从强化理念融合入手,将标准和习惯有机融合,以此来引导职工的行为养成。

工作中,该矿党政不断强化“四个责任”(施工单位安全主体责任、业务科室业

务保安责任、安检部门监督检查责任和各级干部领导责任),构建完整的安全责任链条。

“煤矿干部的职责在心中,岗位在井下。”该矿不断加强干部走动管理,要求在生产的每个环节都要有管理干部盯班,每名管理人员都有现场安全管理责任,任何时间、任何生产现场都要有管理干部在现场,从而形成生产现场三百六十度闭环式管理。

与此同时,该矿探索推行“自主约考”培训法,将职工自学与区队培训相结合,考试结果与工资挂钩,规范职工行为,提升职

工素质。

不仅如此,该矿还持续推行“安全伙伴”星级考核,对当月“三违”、安全培训合格、没有受到任何处罚的,按照岗位不同进行考核,并依据同样的考核标准每月递增;反之,只要有一项考核不合格,则取消其当月基准奖励。

为夯实安全管理基础,该矿以“三零”(零工伤、零隐患、零“三违”)区队创建为目标,将“零隐患”工作面临创建情况与年度评优挂钩,推动隐患排查治理理念和手段的转变。据统计,截至7月底,该矿15个基层区队合计34次实现“零隐患”。

此外,该厂今年在上马光伏支架生产线的同时,还加大对大型起重设备的开发力度,并积极与省内高校合作,对起重设备的设计结构进行优化,不断提高产品质量。该厂生产的大型起重设备也已经远销上海、武汉等地区。

该厂严把产品质量,不断强化对关键因素、关键环节的管控。

此外,该厂从提高职工技术水平入手,通过制作作业指导书、开展技术比武,加强职工技术培训,并设立了专门的质量检测部门,严把来料、生产、发货关口,组织开展质量攻关活动,不断提高产品质量。

在提高产品质量的同时,该厂还注重提升服务质量。为客户提供最合适的产品,是该厂的一大营销理念。为此,该厂自接到订单之日起,就建立起与客户的良好沟通机制。前不久,一家煤矿需要一台运输设备。为了设计出符合

该矿井下实际需求的运输设备,该厂技术人员多次下井了解情况,有针对性地对图纸进行修改,仅设备某一部位的图纸,他们就修改了十几遍。

值得一提的是,职工愿意为该厂无私奉献,该厂也将职工的冷暖放在心上。

为搞好职工的防暑降温工作,保障安全生产,该厂每年都开展送清凉活动,今年为一线班组配备了急救箱,还购买了清火茶、矿泉水和丹等防暑降温物品发放给一线职工,给职工送去了一片清凉。

除了在特殊时期给予职工特殊关怀,该厂平时也把职工当亲人对待,从他们的角度考虑问题,为他们办实事。真情相待,以情促管,让该厂拥有了一支有凝聚力的团队。多年来,该厂的“情”,增强了职工的归属感,牵住了职工的心。(本报记者高轶鹏 通讯员朱志松)

天工公司工程厂用实干为“红旗”添彩

一个只有100多人的小厂,去年实现销售收入1亿多元;16年来,该厂多次获得平煤神马集团级以上荣誉,奖牌挂满了两面墙;今年,该厂获得平煤神马集团“红旗区队”称号。该厂厂长郝小峰获得平煤神马集团“最美共产党员”称号。

它就是机械装备集团天工公司工程厂。能取得这样的成绩并非偶然,秘诀是什么呢?

“没啥秘诀。我们厂的职工都不太爱表达,干起活来却一点也不含糊。”8月24日,该厂党支部书记蔡万胜说。

今年,在资金紧张的情况下,该厂将有限的资金投入到新项目建设上,得到全体职工的支持。

“一些职工表示,只要新项目能快速、顺利建成,企业能实现转型发展,就算目前工资受些影响也没关系。”郝小峰说。

职工能有如此统一的认识,与该厂长期以来坚持创新发展密不可分。

每年,该厂都会投入大笔资金用于新产品开发、技术革新。截至目前,该厂已经拥有60多个安标证书,能够生产带式输送机、架空乘人装置等系列产品。今年,该厂准备建设矿用井下乘人装置河南省工程实验室,力争使架空乘人装置在散件、设备体积、系统效率方面达到国家先进水平。

与此同时,近两年,该厂还积极通过增加产品种类进行转型升级,从单纯生产、维修矿用设备到逐步制造冶金、化工、光伏、电力等行业所需设备。