

韩城矿业公司 党建质量管理体系工作启动

本报讯 近日,韩城矿业公司举行了党建质量管理体系工作启动仪式,下发了公司党委关于推行党建质量管理体系的实施方案,标志着韩城矿业公司在学习传达、观摩取经、认真研讨、制定方案的基础上,按照ISO9000质量管理体系推行党建质量管理体系迈出坚定的第一步。

心,尽快把思想和行动统一到体系建设的总体要求上来,切实增强紧迫感,要依据ISO9000质量管理体系标准,注重过程管理、细节管理、痕迹管理,各级基层党组织要把“规定动作”做到位,同时也要注意发挥“特色动作”,做到创优创新,切实提高本单位的党建工作质量和水平。

系建设“简便、易行、管用、有效”的8字原则和三年(2012-2014)目标规划,制定了实施方案。从今年起,公司重点围绕“试点推行年”、“规范运行和申请认证年”、“巩固提高和创新提升年”开展工作,不断改善完善,创新推行党建质量管理体系。此项活动启动后,各基层单位和机关相关部门要结合各自的工作职责,分工协作,积极落实这项工作。

陕焦公司 “六目标”推进党建体系建设

本报讯 陕焦公司党委在积极开展理论学习和制度资料收集的同时,理清思路、着眼基础建设,初步确立了全面深化党建质量管理体系建设的“六个目标”。

后,该公司党委迅速开展了经验理论学习和制度资料整理,并在认真学习ISO9001质量管理体系,PDCA循环和5H1W方法的基础上,按照“简便、易行、管用、有效”的原则,初步确立了以强化党建工作计划性,党建设程监控性,党建工作先进性,党建工作标准化,党建与中心工作覆

盖性和党建工作责任制为主的“六个目标”。同时,针对这一新的任务,公司专门下发了《关于在基层党组织中开展基础信息采集的通知》,对现阶段全公司25个基层党组织,340多名在职党员及职工的情况进行了全面摸底,为党建质量管理体系工作的有效推进提供了参考依据。

陕化公司 多措并举加强党建体系建设

本报讯 近日,陕化公司组织召开党建质量管理体系动员大会,会议宣读了《推行党建质量管理体系背景资料》及《陕化公司推行党建质量管理体系实施方案》。会议要求,各级党组织要高度重视,把党建工作质量管理体系列入党组织重要议事日程,专题研究安排部署,明确工作职责和任务目标,为党建质量管理体系的建立奠定良好的基础;要充分利用周刊、板报、宣传栏、网站等媒体,对推行党建工作质量管理体系的重大意义、基本原则和方法步骤等进行广泛宣传,加大对党建工作质量管理体系的知识培训,尤其是要组织广大党员认真学习公司党建体系文件,理解党建工作质量管理体系原理,掌握操作方法,规范党组织工作,为推行党建工作质量管理体系营造良好氛围;要把生产经营、项目建设和党建工作与党建质量管理体系工作结合起来,加强各单位党政之间沟通,协调安排,保证各项工作得到落实和顺利完成。

构建党建科学体系 创新管理工作机制

下石节煤矿 昂首走进E时代

本报讯 近年来,铜川下石节矿紧跟时代步伐,搭乘网络“直通车”,先后在千米井下安装了数字安全广播系统,播放安全音乐、歌曲,在陶冶情操的同时,时刻提醒职工注意安全;配备了人员定位仪和虹膜考勤机,实现了入井人员数量的动态监测和分布查询;建成了调度控制指挥中心网络平

台,由19个14寸电视拼接而成的电视墙可24小时实时监控井下生产设备运转情况,确保各个环节畅通无阻;监测监控中心充分发挥“千里眼”作用,实时观测井下安全环境各类参数的变化情况;安全短信、安全隐患闭合管理系统的投入使用,为实现信息共享搭建了桥梁。



近日,北元化工公司举行第二届职工岗位技能比武大赛。本届职工岗位技能比武大赛,分为理论知识和实践操作两部分,共设7大类22个项目。共有来自6个分子公司的18支代表队共计520名员工报名参加,60名裁判及100余名工作人员参与。在历时14天的激烈比拼中,先后涌现出了一大批技术精湛的业务能手。

陕建机公司 高原摊铺机受好评

本报讯 日前,陕西建设机械股份有限公司生产的ABG8620高原型摊铺机在海拔达4800米以上的青藏高原共玉公路(青海共和县—玉树州)路面施工中面对高寒缺氧的情况一举摊铺成功,开创了在此高度下单机成功摊铺整幅路面之先河。

物缺氧不缺精神,海拔高追求更高的精神,一次成功摊铺路面宽度10米,稳定层厚度25厘米的整幅水稳层路面,铺设的路面平整度、平整度等技术指标完全达标。可靠的施工质量,完美的建设进度等骄人成绩在国内乃至国际同行业创下高原摊铺机摊铺效果之最,受到施工方的一致好评。



蒲白矿电厂万吨水池是一个为生产用水而准备的蓄水池。这些被回收的水,杂质多,中间含有大量的药物,通过一年多的水质治理和过程优化,矿电厂工业废水排放已达到合格标准。4月份600公斤鱼苗被放

入万吨水池,半年过去了,鱼儿生长良好,就连污水站里都发现有鱼苗和青蛙游弋。中秋节期间,厂里把1斤以上的鱼儿打捞上来作为福利发给职工,受到了职工的赞许。

王村煤矿 让优秀技能人才成为培训师

本报讯 今年以来,澄合王村煤矿在对标管理的实践中,高度重视职工的业务培训工作,积极选树各专业、各工种的优秀技能人才作为全体职工学习的标杆,通过典型引导,全员推广的“技术工种中普遍存在的一种现象,这不仅影响日常的工作,还很难给企业培养一支优秀人才的后备军,给矿井人才接续产生影响。为了改变这一现象,该矿从此次优秀电工的选拔开始,着重提高电工作业理论水平和岗位描述能力,不仅让职工工成为了一名优秀的技术工人,还要成为一名优秀的培训师,带出一大批优秀的技术工人,为企业的持续快速发展提供人才上的保障。

召开和谐社区建设推进会

本报讯 近日,实业集团和谐社区建设推进会召开。会议旨在交流蒲白公司南桥社区和谐社区建设的经验,探讨和谐社区建设的新思路。与会人员实地观摩了南桥社区的一些场所,客户服务中心、离退休支部和社区修旧利废自制的煤气罐垃圾箱、便民椅、路牌、文化宣传栏等都引起了与会人员的极大兴趣。会议要求各社区要不断创新服务理念,培育不同层次、不同类型的社区,发挥典型的带动效应,以点带面,推动实业集团社区建设工作整体提升。

“一举两得”的生意经

往,每逢刮风天,澄合矿电厂产生的粉煤灰漫天飞扬,造成大面积的环境污染。露天存放环保部门不允许,租赁农村沟壑填埋耗资巨大,企业因此会背负很大的经济负担。

环保理念赢得认可

建材厂在建设一期工程之初,就力争把厂子建成一个真正的绿色环保企业,先后建设了太阳能蒸养窑系统,安装了LED电子屏监测设施,充分利用太阳能绿色可再生的天然能源,保持蒸养窑内温度和湿度,对新型建材产品进行养护,确保了产品质量,仅此一项每年可节约运行费用200万元左右,减少碳排放1.3万多吨,并减少大量二氧化碳等有

绿色建材赢得认同

优质的产品为建材厂赢得了良好的社会效益,绿色建材更赢得了政府部门的认同。“特选澄合新型建材厂前往渭南市建筑节能工作会,并作为会议指定发言单位介绍新型建材”,3月27日澄合建材厂接到了渭南市住建局的邀请函,3月29日作为渭南市辖区内唯一一家生产新型墙体材料产品的厂家在2012年渭南市建筑节能工作会上作了专题发言,当天的大会号召渭南市各城建系统、监理单位、建设单位和建筑商在今后的工作

西安煤机公司 获得国家实用新型专利

本报讯 日前,由西安煤机公司自主研发的“液支架调头回转台”技术获得国家知识产权局实用新型专利授权。该实用新型专利属于采矿设备技术领域,它改变了以往以人力为主对井下大型采掘设备的转向方式,液支架调头回转台通过传动部分可实现360°

企业蓝讯

铜川矿业公司 举办人力资源管理师培训班

本报讯 近日,铜川矿业公司举办了为期10天的企业人力资源管理师全国统考考前培训班。这次培训的主要内容有基础知识、人力资源规划、招聘与配置、培训与开发、绩效管理、薪酬福利管理、劳动关系管理等。该公司人事部、劳社部有关人员以及来自基层各单位的37名从事干部管理和劳资管理、具备相应条件和资格的人员等共50余人参加了培训学习。

黄陵矿业公司 数字矿山建设上台阶

本报讯 近日,黄陵矿业公司数字矿山应用系统取得了中华人民共和国国家版权局颁发的计算机软件著作权登记证书,软件著作权属陕西陕煤黄陵矿业有限公司。为了进一步提升信息化建设在陕西省科技发展中的地位,该公司组织以“数字矿山应用系

建设集团 九制度助推科技工作规范化

本报讯 今年以来,建设集团先后获得1项中国煤炭工业协会科技进步二等奖、1项集团公司科技进步二等奖、2项集团公司科技进步三等奖、2项省级工法、2项国家授权专利。在科技创新工作初见成效的良好形势下,该公司以陕煤化集团下发的“一个决定六个办法”为依据,紧紧围绕建设集团“创优夺杯”和“成本管理”这两项重点工作,适时修订完善了

物资集团 举办机关人员公文写作培训

本报讯 近日,物资集团举办了党政公文写作培训班。此次培训以《党政机关公文格式》国家标准为主要内容,针对新旧公文格式的不同和机关工作人员在公文处理中经常遇到

红柳林矿业公司 企业文化丛书编印完成

本报讯 近日,神南红柳林矿业公司企业文化系列丛书《岗位航标》、《心灵航标》、《起航》编印工作顺利完成,标志着该公司企业文化建设工作又迈上了新的台阶。《岗位航标》是一部岗位描述大全,共5本书50多万字。通过精心梳理、层层筛选、提炼“出炉”的《心灵航标》为7本四级目标愿景书。它将层层分解传递的四级金

至精斜井 以“三绝”促创新提素质

本报讯 近日,澄合王村斜井组织开展了“三绝”演练活动,激发了广大干部职工创新创造的热情和活力。三绝,即:绝技、绝活、绝招,是指职工在长期生产实践过程中练就的易行、高效、安全、实用的技能和本领。活动的

胡家河矿业公司 加强“三基”管理工作

本报讯 为了提高各级人员管理水平和员工技术业务素质,彬长胡家河矿业公司多措并举加强“三基”管理工作。“三基”即基层、基础、基本功。为了使“三基”管理工作扎实有效,该公司制定下发了《关于加强“三基”管理工作的指导意见》文件,明确了“三基”管理要达到“基层

西安煤机公司 获得国家实用新型专利

本报讯 日前,由西安煤机公司自主研发的“液支架调头回转台”技术获得国家知识产权局实用新型专利授权。该实用新型专利属于采矿设备技术领域,它改变了以往以人力为主对井下大型采掘设备的转向方式,液支架调头回转台通过传动部分可实现360°