

安全生产标准化管理体系 在唐安煤矿安全生产建设中的具体应用

宋跃胜

(山西兰花科技创业股份有限公司唐安煤矿分公司)

摘 要:近年来,唐安煤矿通过大力推行安全生产标准化管理体系建设,有效的保障了矿井的安全生产。通过建立健全安全生产标准化管理体系,树立安全生产理念和目标,实施安全承诺,建立健全组织机构,建立并落实安全生产责任制和安全管理制,开展安全风险分析管控、事故隐患排查治理,不断规范、持续改进安全生产管理,推进了煤矿安全治理体系和治理能力现代化要求,确保了矿井持续、稳定、安全发展。

关键词:岗位标准;动态达标;资金投入

唐安煤矿始终“本着“全面规划、突出重点、强制投入、强制整改”的思想,优先抓住“岗位标准”重点和严重制约煤矿安全生产重要环节的标准化工作,通过安全生产标准化管理体系日常检查、每周检查和月度检查相结合,确保矿井安全生产标准化管理体系动态达标;在安全生产标准化管理体系建设中唐安煤矿不断加大安全生产标准化管理体系建设资金投入,夯实了矿井安全基础。同时唐安煤矿在安全生产标准化管理体系建设中建立、健全了全过程、全方位的安全标准化工作体系,为广大员工创造更加舒适的安全作业环境,不断提高了安全管理水平,确保了矿井安全生产。

一、安全生产标准化管理体系在安全生产中的意义

安全生产标准化管理体系是煤矿安全生产的基础,是建立健全安全生产长效机制的主要内容和根本途径。也是促进我国煤炭工业持续稳定健康发展,增强煤矿企业竞争力的重要保证,是落实安全发展观,实现煤矿安全生产状况稳定好转的重要手段和途径。安全生产标准化管理体系旨在煤矿企业对自身的生产经营活动,从制度、规章、标准、操作、检查等方面,制定具体的规范和标准,使企业的全部生产经营活动全部实现规范化、标准化,提高企业的安全素质,最终能够达到煤矿安全生产的目的。

二、安全生产标准化管理体系在唐安煤矿安全生产中的有效做法

近年来,唐安煤矿在安全生产标准化管理体系建设中认真贯彻国家、省、市、总公司关于安全生产标准化管理体系建设的文件精神要求。深入贯彻落实“管理、装备、素质、系统”四个要素并重的原则,持续推进唐安煤矿安全治理体系和治理能力现代化。同时该矿在安全生产标准化管理体系建设中突出加强了安全生产标准化的系统工程、亮点工程、和标准工程建设,提升了矿井安全生产标准化管理体系综合管理水平。

一是细化标准制度,增强标准运行。为确保我矿安全生产标准化管理体系工作扎实有效的开展,以矿井安全生产标准化管理体系各项制度为着力点,健全了安全生产标准化运行管理机制,修订完善了《矿井安全生产标准化管理体系制度》、《安全生产标准化例会制度》、《安全牌板管理制度》等制度,为安全生产标准化建设提供制度保证,真正做到了时时、处处、人人、事事、物物有标准,有考核。按照安全生产标准化管理体系全年工作整体安排,及时将标准化工作分重点分解到季、分解到月,突出了各阶段工作重点任务,推动了安全生产标准化管理体系工作有序开展。针对安全生产标准化管理体系8个要素15部分,每月按时召开标准化推进会,协调解决了各专业与科室之间的交叉问题与清单,并加强了各专业与标准化辅导老师的微信沟通。推行每周安全生产标准化管理体系各专业检查评比可借鉴和需提升单位活动,可借鉴的单位必须有亮点,值得其他单位学习、推广,月底进行奖优罚劣,进一步激发了各单位做好安全生产标准化工作的自觉性和主动性,需提升的单位在下周工作中必须汇报每天针对需提升内容的主要工作,以便各职能科室进行监督改进,促进标准化的持续提升。

二是注重宣传培训,提升标准意识。为增强全

矿员工安全生产标准化培训,该矿把宣传培训工作做实做细。及时采购了《安全生产标准化基本要求及评分方法》专家解读发放到相关科室和基层连队,同时由各部门负责人开展标准化专业专项培训,增强培训的实用性和可操作性。按照矿井安全生产实际和培训要求制作图文并茂的安全生产标准化培训课件,认真在全矿开展《煤矿安全生产标准化基本要求及评分办法》的标准大讨论。针对安全风险分级管控、隐患排查治理等专业的短板,多次组织相关人员到标准化示范矿井进行实地学习和交流,并选派技术骨干参加了省、市煤炭局组织的标准化专题培训,并邀请标准化专家进行现场深入指导,确保了安全生产标准化正常有序稳步推进。采用报刊、广播、微信群、黑板报等多种途径大力宣传安全生产标准化的意义、标准及国家相关政策,不断增强全矿员工和各专业标准化管理人员工作的标准化理论水平和操作能力,为安全生产标准化管理体系的健康稳定运行提供了坚强保证。

三是夯实安全管理基础,落实安全生产标准化管理体系责任最后一公里。唐安煤矿积极创新岗位操作模式,促使工序衔接流程化、现场操作标准化、风险辨识常态化、安全措施实用化,不断完善修订岗位标准作业流程管理制度,在各职能科室全面协助密切配合下,督促各生产单位完成贯彻学习,重点针对新员工的岗位标准作业流程培训教育和日常监管工作进行统筹部署,让新员工转岗前就对岗位标准作业流程全方位的熟悉,深入实际岗位操作和理论得到进一步的结合升华,有效遏制新工岗位安全隐患;不定期现场抽查岗位标准作业流程执行情况,截止目前现场抽查902人次,其中对不熟练19人次进行复查;在每月定期检查评比过程中,分别对30家优秀单位集体、单位第一责任人、单位岗位标准作业流程负责人进行阶梯奖励在当月工资中兑现,为了鞭策进步,分别对30家努力单位集体、单位第一责

任人、单位岗位标准作业流程负责人进行阶梯惩罚在当月工资中兑现。从而来促使各生产作业单位自主内部提高职工安全意识和操作技能,推动职工岗位操作达标,为各生产单位安全生产提供有力保障。

四是加强资金投入,增强综合水平。自安全生产标准化管理体系工作开展以来,唐安煤矿始终认真贯彻落实国家、省、市及总公司关于安全生产标准化管理体系要求。注重源头创建,持续加大投入力度,着力改善硬件水平,积极推广应用先进适用的新技术、新工艺,实现了矿井生产技术和装备更新换代,同时建立有以总工程师为首的工程技术人员和员工参与的分层次技术创新体系,持续开展“五小”创新活动,夯实了安全生产标准化管理体系建设基础,确保了矿井安全生产标准化工作稳步推进。投入3594万元,实施沿空留巷技术;投入90余万元,购置了智能

局部通风装置;投入96万元,完善了井下防尘设施;投资90多万元,延伸了瓦斯抽放管路由及附属设施;投入10万元,完善了井下水文地质报告;投入91余万元用于瓦斯治理,投入19万余元用于应急救援设备设施完善和全员安全培训;投入437万元,对矿井运输系统进行升级改造;投入57万元对综放面支架进行大修;投入191万元用于巷道建设费用;投入231万元用于矿井环保建设;投入8万元,购进了粉尘浓度传感器;投资近6000万元,购置井下液压支架,进行监控系统升级改造、三盘区水泵房回路及自动化改造、机电运输安全保护设施升级改造和35KW变电站升级改造,以上一系列的资金投入,极大增强了矿井综合防范能力,增强矿井综合安全防范能力。

(上接第45页)

吸纳优秀人才进入企业中来,这样,才能通过建立专业化的人才队伍,提高人员的专业能力与综合素质,支持煤炭企业数据统计工作的开展,从而保证统计数据的质量。

结语:

综上所述,对于煤炭企业来说统计数据的质量,关系到煤炭企业的经营决策与发展,对于煤炭企业发展的各个环节都产生了重要影响,因此要保证统计数据的质量,才能发挥数据的价值。当前煤炭企业在统计数据质量管理方面仍然存在一些问题,这些问题的原因,具有主观方面的人为原因,也有统计数据指标以及统计数据方法存在的因素。针对这些问题和现状,要构建完善的数据质量管理机制,构建

信息化的管理方法,并且增强数据采集,质量管理改善统计指标体系,提高人员的专业能力与生活素质,从而有效提高统计数据的真实性与有效性,为煤炭企业的发展提供优质的信息服务。

参考文献:

- [1]彭勃.当前煤炭企业统计工作中存在的问题及对策探讨[J].商情,2018(03):280.
- [2]连佳音.探究煤炭企业统计数据质量的监控[J].管理创新,2017(11):020.
- [3]杜俊杰.煤炭企业统计数据质量问题与有效工作策略[J].中小企业管理与科技,2019(06):121.
- [4]周素清.强化国有煤炭企业统计工作的探讨[J].现代经济信息,2018(05):111.
- [5]李红梅.煤炭企业统计数据质量控制分析与探讨[J].企业技术开发,2021(03):47-48.