

# 煤矿企业开展治安管理工作的要点和措施初探

贺 艳

河南能源焦煤公司九里山矿,河南 焦作 454173

[摘要]随着我国经济的快速发展和工业化进程的加快,煤矿企业的生产规模不断扩大,生产工艺和设备技术不断更新,但与此同时,安全生产形势依然严峻。矿井深度加大、工作面复杂、瓦斯等有害气体的危害以及煤与瓦斯突出等安全隐患仍然存在。因此,加强煤矿企业的治安管理,有效预防和减少安全事故的发生,成为煤矿企业当前亟待解决的重要课题。

[关键词]煤矿企业;治安管理;要点;措施

DOI: 10.33142/ec.v7i8.12950 中图分类号: F426.21 文献标识码: A

# **Exploration on Key Points and Measures for Carrying out Public Safety Management in Coal Mine Enterprises**

HE Yan

Jiulishan Mine of He'nan Energy Coking Coal Company, Jiaozuo, He'nan, 454173, China

**Abstract:** With the rapid development of Chinese economy and the acceleration of industrialization, the production scale of coal mining enterprises continues to expand, and the production process and equipment technology are constantly updated. However, at the same time, the safety production situation remains severe. The depth of mines increases, the complexity of working faces, the hazards of harmful gases such as gas, and safety hazards such as coal and gas outbursts still exist. Therefore, strengthening the safety management of coal mining enterprises, effectively preventing and reducing the occurrence of safety accidents, has become an important issue that coal mining enterprises urgently need to solve.

Keywords: coal mining enterprises; public safety management; main points; measures

#### 引言

煤矿企业作为重要的能源产业之一,承载着国家经济发展和社会稳定的重任。由于煤矿生产环境的复杂性和工作特点的特殊性,安全事故时有发生,给企业生产经营和员工生命财产安全带来了巨大的挑战。因此,加强治安管理提高安全生产水平,成为煤矿企业必须面对和解决的重要问题之一。

# 1 治安管理在煤矿企业中的意义

在煤矿企业中,治安管理的重要性不言而喻。其意义远不仅仅局限于维护生产秩序和安全,更是关乎企业的长期稳定发展和员工的生命安全。煤矿作为一个复杂的生产系统,涉及到大量的设备、人员和资源,治安管理直接影响着生产效率和安全生产。首先,良好的治安管理能够有效预防和减少事故发生,降低生产安全风险,保障生产的连续性和稳定性。其次,治安管理在维护劳动者的合法权益和尊严方面具有重要作用,可以提高员工的工作积极性和生产效率,增强企业的凝聚力和竞争力。此外,合理的治安管理还能够提升企业的社会形象和信誉度,促进企业与各界的良好合作关系,为企业的可持续发展创造有利条件。因此,煤矿企业应当充分认识到治安管理的重要性,加强组织领导和管理力度,建立健全的治安管理体系,不断完善治安管理措施,以确保企业的安全稳定运行和可持

续发展。

#### 2 煤矿企业治安管理的基本原则

#### 2.1 安全第一原则

安全第一原则是煤矿企业治安管理的基本原则之一, 它强调将安全放在生产经营的首要位置,确保安全始终是 企业工作的核心和重点。这一原则的实施意味着煤矿企业 在制定各项规章制度、生产组织和管理过程中始终将安全 放在首位,将安全要求贯穿于企业的方方面面,以确保生 产经营活动不受安全事故的威胁。安全第一原则的核心思 想是"安全至上",即在任何情况下都不应牺牲安全来追 求其他目标, 无论是经济利益还是生产效率。煤矿企业必 须牢固树立安全第一的意识,将安全观念融入到企业文化 中,使每一位员工都深刻认识到安全对企业和个人的重要 性,时刻把安全放在第一位。在实践中,安全第一原则要 求煤矿企业从源头上预防事故的发生,采取全面的安全管 理措施,包括加强安全培训和教育、提高安全设备的使用 率和性能、建立健全的安全检查和监督机制等。只有坚持 安全第一原则,煤矿企业才能有效地预防和减少安全事故 的发生,保障员工的生命安全和身体健康,实现安全生产 和经济效益的双赢。

### 2.2 预防为主原则

预防为主原则是煤矿企业治安管理的重要原则之一,



核心理念是通过采取积极有效的预防措施防患于未然,降 低事故发生的可能性和风险。与事后处理相比,预防为主 更加经济、高效, 也更能保障员工的生命安全和企业的可 持续发展。预防为主原则的实施意味着煤矿企业需要在生 产经营的各个环节都加强预防措施的落实,从源头上消除 安全隐患和风险。这包括加强安全设备和设施的维护和管 理、建立健全的安全生产制度和流程、加强安全培训和教 育、规范作业行为等方面。通过这些措施,可以有效识别 和排除安全隐患,减少事故发生的可能性,保障员工的生 命安全和企业的稳定运行[1]。在实践中,预防为主原则需 要煤矿企业始终保持警惕,不断加强风险评估和安全监管, 及时发现和解决存在的安全问题,防止安全事故的发生。 同时,企业应该积极引入先进的安全管理技术和手段,不 断完善预防机制,提高安全管理水平,确保预防为主的工 作原则得以贯彻执行。只有这样,煤矿企业才能有效预防 安全事故的发生,保障员工的安全和企业的可持续发展。

#### 3 煤矿企业治安管理的关键要点

#### 3.1 人员管理

煤矿企业的治安管理中,人员管理是一个至关重要的 关键要点。人员是煤矿生产活动的主体, 行为和态度直接 影响到生产安全和工作效率。因此,科学、合理地管理煤 矿企业的人员是确保安全生产的关键之一。首先,人员管 理需要建立健全的招聘制度和用工管理制度,煤矿企业应 该根据生产经营需要和岗位特点,制定清晰的招聘标准和 程序,确保招聘的人员具备相关技能和资质。在用工管理 方面, 企业应该建立完善的人事档案管理制度, 对员工的 资格、培训情况、健康状况等信息进行记录和管理,以便 及时了解员工的情况并采取相应的管理措施。其次,人员 管理还需要加强对员工的培训和教育。煤矿企业应该根据 员工的岗位和工作内容,制定相应的培训计划和内容,通 过理论培训和实践操作相结合的方式,提高员工的安全意 识和操作技能。特别是对新员工和临时工,企业更应该加 强培训和教育,确保其能够熟悉工作流程和安全操作规程, 做到安全生产的"零距离"。此外,人员管理还包括加强 对员工的监督和考核。企业应该建立健全的考核制度,对 员工的安全行为和工作绩效进行评价,及时发现和纠正存 在的问题,并采取相应的奖惩措施。同时,企业要建立起 相互监督的机制,鼓励员工之间相互监督、相互帮助,形 成良好的安全生产氛围。

#### 3.2 设备管理

设备管理在煤矿企业的治安管理中具有关键性的作用。煤矿企业通常涉及大量的设备和机械,包括采矿设备、运输设备、通风设备等,这些设备的安全运行直接影响到煤矿生产的安全和效率。因此,科学、规范地进行设备管理是保障煤矿生产安全的重要手段之一。首先,设备管理需要建立健全的设备台账和维护保养制度,煤矿企业应该

对所有设备进行统一编号和登记,并建立相应的设备台账, 记录设备的基本信息、购置日期、使用情况等内容。同时, 企业还应该制定维护保养计划和标准,明确设备的维护周 期和方法, 定期对设备进行检查和维护, 确保设备处于良 好的工作状态。其次,设备管理需要加强设备运行的监测 和控制。煤矿企业应该建立设备运行监测系统,对设备的 运行状态进行实时监测和记录,及时发现设备存在的问题 和隐患,并采取相应的措施进行处理。同时,企业还应该 建立健全的设备故障报修和处理机制,确保设备故障能够 及时得到处理,避免对生产造成影响。此外,设备管理还 需要加强对设备操作人员的培训和管理。煤矿企业应该对 设备操作人员进行岗前培训和技能培训,提高其对设备操 作和维护的技能水平,增强其安全意识和责任感。同时, 企业还应该建立设备操作人员的考核制度,对其操作行为 和维护情况进行评价,激励其积极参与设备管理工作,确 保设备的安全运行。

#### 3.3 环境管理

环境管理在煤矿企业的治安管理中至关重要。良好的生产环境不仅提高了生产效率,还能有效预防事故,保障员工安全与健康。环境管理需要重视对生产环境的评估和监测,及时发现并解决存在的环境问题。清洁和整治生产场所是必要的措施,保持场所的整洁和通风有助于减少安全隐患。此外,维护环境设施的正常运行也至关重要。对员工健康的保护同样重要,建立健全的职业健康管理制度,并加强健康教育和培训,有助于提高员工的职业病防治意识和自我保护能力。

#### 4 煤矿企业治安管理工作的具体措施

# 4.1 建立健全安全管理机制

建立健全安全管理机制是煤矿企业治安管理工作的 重要措施之一,是确保企业安全生产的基础和前提。这一 措施的核心在于建立起一套科学完善的管理体系,以实现 对安全生产工作的全面、系统、科学的管理。首先,建立 健全安全管理机制需要明确安全管理的组织架构和责任 分工。企业应该明确安全管理的主体部门和责任人,建立 安全管理委员会或安全生产领导小组,明确各部门、各岗 位在安全生产工作中的职责和权限,形成层级清晰、责任 明确的安全管理体系。其次,建立健全安全管理机制需要 建立完善的安全管理制度和规章制度。企业应该根据生产 经营的特点和安全管理的需要,制定相应的安全管理制度 和规章制度,明确各项安全管理工作的具体要求和操作流 程,确保安全管理工作有章可循、可操作性强。此外,建立 健全安全管理机制还需要加强安全管理信息化建设。企业应 该借助信息技术手段,建立安全管理信息系统,实现安全管 理信息的实时采集、传输、处理和共享, 提高安全管理工作 的科学性、准确性和效率性, 为安全生产提供有力的技术支 持。最后,建立健全安全管理机制需要加强对安全管理工作



的监督和评估。企业应该建立完善的安全管理监督检查机制, 定期对安全管理工作进行检查和评估,及时发现和解决存在 的问题和隐患,确保安全管理工作的持续改进和提高。

# 4.2 强化现场监管和巡查

强化现场监管和巡查是煤矿企业治安管理工作的重 要措施之一,核心在干加强对生产现场的实时监控和定期 巡查,及时发现和解决存在的安全隐患和问题,最大限度 地预防事故的发生。首先,强化现场监管和巡查需要建立 健全的监管体系和巡查制度。企业应该制定详细的现场监 管和巡查计划,明确巡查的频次、范围和内容,确定巡查 的责任部门和人员,确保每个巡查点位都能够得到充分覆 盖和检查[2]。其次,强化现场监管和巡查需要加强对关键 环节和重点区域的监控和检查。企业应该重点关注生产过 程中存在的安全隐患和问题,加强对生产设备、作业场所、 通道通风等关键环节的监控和检查,确保生产现场的安全 稳定。此外,强化现场监管和巡查还需要加强对员工的培 训和指导。企业应该加强对巡查人员的培训,提高其巡查 的专业水平和技能,确保巡查工作的准确性和及时性。同 时,企业还应该加强对生产作业人员的安全教育和培训, 增强其安全意识和自我保护能力,有效降低事故发生的风 险。最后,强化现场监管和巡查需要加强对巡查结果的整 理和分析。企业应该及时整理和分析巡查中发现的安全问 题和隐患,制定相应的整改措施和方案,及时跟踪和督促 整改工作的落实情况,确保安全隐患得到有效处理和解决。

#### 4.3 安全演练与培训

安全演练与培训是煤矿企业治安管理工作的重要组 成部分,目的在于提高员工的安全意识和应急处理能力, 增强员工在突发事件发生时的应对能力,有效应对各种安 全风险和突发事件,最大限度地减少事故损失。首先,安 全演练与培训需要制定全面的培训计划和演练方案。企业 应该根据生产特点和安全管理需求,制定定期的安全培训 计划和演练方案,包括理论知识培训、实际操作演练、应 急处理演练等内容,确保员工能够全面掌握安全知识和操 作技能。其次,安全演练与培训需要加强对员工的培训和 指导[3]。企业应该通过举办安全讲座、组织安全培训班、 开展现场演练等方式,加强对员工安全知识和操作技能的 培训,提高其安全意识和应急处理能力,增强其在紧急情 况下的应对能力。此外,安全演练与培训还需要注重实战 演练和场景模拟。企业应该定期组织实战演练,模拟各种 突发事件的发生场景, 让员工亲身参与、实地操作, 增强 其在实际情况下的应对能力和应急处理技能,提高其应对 危险情况的自救和互救能力。最后,安全演练与培训需要 及时总结和评估。企业应该对每次安全演练和培训进行及 时总结和评估,分析演练和培训中存在的问题和不足,及时调整和改进培训方案和演练内容,提高培训效果和演练质量,确保员工的安全知识和应急处理能力得到持续提升。

#### 4.4 安全技术应用

安全技术应用在煤矿企业治安管理中具有重要意义, 核心在干利用先讲的技术手段和设备,提高安全管理的科 学性、准确性和效率性,从而有效预防和减少安全事故的 发生。首先,安全技术应用需要建立完善的安全监控系统。 煤矿企业应该利用先进的监控设备和技术,对生产场所、 设备运行、作业人员等进行全方位、实时的监控和录像, 及时发现和报警可能存在的安全隐患和问题,为安全管理 提供可靠的数据支持和技术保障。其次,安全技术应用需 要加强对作业环境和设备的智能化管理。企业可以借助物 联网、人工智能等先进技术手段,实现对作业环境和设备 的智能化监测和管理,实时掌握设备运行状态和作业环境 变化, 提前预警和预防安全事故的发生, 最大限度地减少 安全风险。此外,安全技术应用还需要加强对员工的安全 培训和指导。企业可以利用虚拟仿真技术、互动式培训系 统等先进技术手段,对员工进行全面、系统的安全培训, 提高其安全意识和应急处理能力,增强其在紧急情况下的 应对能力。最后,安全技术应用需要加强对安全管理信息 化建设。企业应该建立完善的安全管理信息系统,实现安 全管理信息的集中管理和共享,提高信息的传递和反馈效 率,为安全管理决策提供及时、准确的数据支持,推动安 全管理工作的科学化、智能化发展。

# 5 结语

在煤矿企业中,治安管理是确保安全生产和员工健康的关键一环。通过遵循基本原则,加强关键要点的管理,以及实施具体措施,煤矿企业可以有效降低事故风险,提高生产效率确保员工安全。安全工作永远不会停止,企业需要不断完善管理体系,提高员工安全意识持续推动安全管理工作的深入发展,为企业的可持续发展保驾护航。

#### [参考文献]

[1]季峰玉. 关于煤矿治安保卫管理的探讨[J]. 城市建设理论研究(电子版),2019(17):195.

[2] 杨占山. 煤矿采矿安全管理与事故防范探讨[J]. 当代化工研究. 2024(5): 194-196.

[3]任国军. 信息化技术在煤矿企业管理中的应用[J]. 现代工业经济和信息化,2023,13(2):62-63.

作者简介: 贺艳(1976.7—), 女, 学历: 大专, 毕业院校: 西安工业大学, 所学专业: 经济信息管理, 目前职称: 政工师, 主任师, 目前就职单位: 河南能源焦煤公司九里山矿