

# 油田企业综合治理治安保卫及生产要害部位的治安防范

韩 娜

中原油田分公司 河南 濮阳 457000

**摘 要：**随着时代的发展，油田企业面临的挑战愈发复杂。本文围绕油田企业综合治理治安保卫及生产要害部位治安防范展开深入探讨。首先阐述治安保卫工作对保障生产运营、维护资产与人身安全、推动企业稳定发展的重要意义；接着深入剖析生产要害部位在人员管理、技术手段、制度执行等方面存在的问题，如人员安全意识淡薄、技术设备落后、制度执行不到位等；最后针对性提出加强人员培训教育、完善技术防范体系、强化制度建设执行监督以及构建协同合作机制等措施，旨在提升油田企业治安防范能力，确保企业安全、稳定、高效运行。

**关键词：**油田企业；综合治理；治安保卫；生产要害部位；治安防范

引言：在能源产业蓬勃发展的当下，油田企业作为国家能源供应的重要支柱，其安全稳定运营关乎国计民生。然而，油田生产作业区域广、设备价值高、生产流程复杂，治安保卫工作面临着严峻挑战。尤其是生产要害部位，一旦遭遇安全威胁，不仅会导致生产中断、资产损失，还可能引发严重的社会和环境问题。因此，深入分析油田企业治安保卫工作现状，探索切实可行的防范措施，对提升油田企业安全管理水平、保障能源稳定供应具有重要的现实意义。

## 1 油田企业综合治理治安保卫工作的重要性

### 1.1 保障生产运营顺利进行

油田生产是一个复杂且连续的过程，涉及大量设备运转与人员协作。一旦治安保卫工作出现漏洞，如不法分子破坏关键生产设施、干扰生产秩序，整个生产流程将被迫中断。以输油管道为例，若遭恶意打孔盗油，不仅会导致原油泄漏，造成资源浪费，还需投入大量人力物力进行抢修，延误生产进度。只有做好治安保卫工作，严密监控生产区域，防范外部干扰，才能确保油田的开采、运输、加工等环节顺畅衔接，维持企业的高效生产节奏，保障能源稳定供应，为企业创造持续的经济效益。

### 1.2 维护企业资产安全

油田企业拥有众多价值高昂的资产，从大型开采设备到地下的油气资源，每一项都是企业发展的根基。倘若治安保卫工作不到位，资产易成为不法分子觊觎的目标。盗窃行为会直接造成设备、物资的损失，增加企业的运营成本；非法侵占油田土地、破坏基础设施等行为，也会损害企业的财产权益。通过加强治安保卫，对资产进行有效保护和管理，可防止资产流失，确保企业多年积累的财富得以保全，让企业在市场竞争中拥有坚

实的物质基础，为长远发展提供有力支撑。

### 1.3 确保人员生命安全

油田作业环境复杂，存在高温、高压、易燃易爆等危险因素，人员安全本就面临挑战。若治安保卫工作缺失，还会带来额外的人身安全威胁。比如，外来人员随意进入生产区域，可能因不熟悉环境和操作规程引发意外事故；不法分子的骚扰、暴力行为更会直接危及员工生命。良好的治安保卫体系能严格管控人员出入，排查潜在安全隐患，为员工营造安全的工作环境。当员工无需担忧人身安全，便能全身心投入工作，提高工作效率，同时也体现了企业对员工的关怀，增强员工的归属感和忠诚度。

### 1.4 维护企业稳定发展

油田企业的稳定发展是实现自身目标和社会责任的前提。治安保卫工作若出现问题，内部秩序混乱、外部形象受损，将严重影响企业的稳定。治安事件频发会使企业陷入舆论风波，降低合作伙伴和社会公众对企业的信任度，阻碍业务拓展；员工在不稳定的环境中工作，士气低落，影响团队凝聚力和创造力。而完善的综合治理治安保卫工作，能够营造和谐稳定的企业氛围，保障企业正常运转，提升企业的社会声誉，吸引更多资源和人才，助力企业在激烈的市场竞争中稳健前行，实现可持续发展的战略目标<sup>[1]</sup>。

## 2 油田企业生产要害部位治安防范现状及问题分析

### 2.1 人员管理方面

#### 2.1.1 人员安全意识淡薄

多数员工对油田生产要害部位潜在治安风险认识不足，日常操作违规现象频发。比如，工作结束后设备未妥善关停、重要文件随意摆放，安全培训时也心不在焉。这种淡薄的安全意识，在要害部位埋下诸多隐患，

一旦被不法分子利用,极有可能引发严重治安事件,威胁油田生产安全。

### 2.1.2 安保人员素质参差不齐

油田安保队伍中,部分人员未接受系统专业培训,面对紧急状况难以快速、有效应对。部分老员工观念陈旧,对新安保技术与手段抵触,不愿学习;新入职人员虽理论知识尚可,但实操经验匮乏。素质的差异化,使得安保工作在执行中出现偏差,无法形成高效有力的治安防范体系。

### 2.1.3 人员流动频繁

油田生产环境艰苦,要害部位工作强度大,导致人员流动频繁。新员工入职后,需耗费大量时间熟悉岗位治安防范要点,而人员的快速更替,使得工作衔接不畅,既定的治安防范措施难以持续、稳定落实。同时,频繁招募与培训人员,也增加了企业人力成本与管理难度。

## 2.2 技术手段方面

### 2.2.1 技术防范设备老化落后

油田生产要害部位部分监控摄像头分辨率低、夜视功能差,无法清晰捕捉夜间异常情况;红外报警装置灵敏度下降,存在误报漏报现象。老旧的门禁系统难以抵御新型破解手段,部分传感器老化,无法及时精准感知入侵行为,难以满足当下复杂多变的治安防范需求,给油田安全管理带来极大隐患。

### 2.2.2 技术防范手段单一

目前油田多依赖传统监控、门禁等基础技术手段,缺乏多样化防范方式。面对隐蔽性强的非法入侵,如网络攻击窃取油田数据、无人机非法航拍关键设施,现有技术难以有效识别与处置。且缺乏对新技术的引入和应用,无法构建多层次、立体化的技术防范体系,难以全面应对各类安全威胁。

### 2.2.3 技术防范系统集成度低

油田的监控系统、报警系统、门禁系统等各自独立运行,数据无法互通共享。当出现异常情况时,各系统间不能及时联动响应,导致信息传递延迟、处置效率低下。不同品牌和型号的设备兼容性差,难以整合形成统一管理平台,严重影响技术防范系统整体效能的发挥,削弱了治安防范能力。

## 2.3 制度执行方面

### 2.3.1 治安保卫制度不完善

现有治安保卫制度存在诸多漏洞,部分条款与实际工作场景脱节,缺乏对新型治安风险的针对性规定。例如,未明确规定如何应对无人机非法闯入、网络恶意攻击等新兴威胁。同时,制度内容不够细化,对人员职

责、工作流程的界定模糊,导致实际工作中责任不清、相互推诿,无法为治安防范工作提供有力支撑。

### 2.3.2 制度执行不到位

在实际工作中,治安保卫制度往往难以严格落实。部分人员存在侥幸心理,为图方便简化操作流程,不按规定执行门禁检查、设备巡查等工作。监督机制缺失,对违规行为的惩处力度不足,导致制度形同虚设,无法有效约束人员行为,使得治安防范工作在执行过程中大打折扣,增加了安全隐患。

### 2.3.3 应急预案缺乏实战性

油田企业虽制定了治安保卫应急预案,但内容多停留在理论层面,与实际情况脱节。预案缺乏对不同场景、不同类型治安事件的细化分析,可操作性差。且应急演练频次低,演练过程流于形式,未结合实际问题进行优化调整,导致员工对应急流程不熟悉,当真实事件发生时,无法迅速、有效地开展应急处置,难以将损失降到最低<sup>[2]</sup>。

## 3 加强油田企业生产要害部位治安防范的措施

### 3.1 加强人员培训与教育

#### 3.1.1 开展安全意识培训

定期组织全员安全意识培训,通过播放油田治安事件警示视频、邀请专家讲解典型案例,让员工直观认识到治安风险的严重性。培训内容涵盖日常工作中的安全规范,如设备使用后的妥善保管、重要区域的出入管理等,通过互动问答、情景模拟等方式,加深员工记忆,促使员工将安全意识融入日常工作细节,主动规避潜在风险,从思想根源上筑牢安全防线。

#### 3.1.2 提升安保人员素质

制定系统的安保人员培训计划,针对不同岗位需求,开展涵盖治安防范理论、应急处置技能、新型安保设备操作等内容的培训。定期组织安保人员进行实战演练,模拟盗窃、破坏等突发场景,提升其快速反应和应对能力。引入考核机制,对培训成果进行检验,激励安保人员不断学习提升,打造一支专业素质过硬、能适应现代化治安防范需求的安保队伍。

#### 3.1.3 加强新员工入职培训

新员工入职后,第一时间开展全面的治安防范培训,介绍油田生产要害部位的特点、潜在风险及安全防范要点。安排经验丰富的老员工进行一对一指导,带领新员工熟悉工作环境和治安防范流程,帮助其快速掌握岗位所需的安全知识与技能。同时,通过设置考核环节,确保新员工在正式上岗前具备基本的治安防范意识和能力,避免因人员不熟导致的安全隐患。

### 3.2 完善技术防范体系

#### 3.2.1 更新升级技术防范设备

对油田生产要害部位的监控摄像头、红外报警装置、门禁系统等设备进行全面排查,淘汰分辨率低、功能老化的设备。更换高清夜视摄像头,确保24小时清晰捕捉区域内动态;升级红外报警装置,提高感应灵敏度,减少误报漏报;更新智能门禁系统,采用生物识别技术,增强防护等级,以先进设备为治安防范筑牢硬件基础。

#### 3.2.2 引入先进技术手段

引入无人机巡检、智能周界防范系统、大数据分析等先进技术。利用无人机对油田广阔区域进行高频次巡查,及时发现隐蔽的非法活动;智能周界防范系统通过雷达、电子围栏等技术,精准识别非法入侵行为;借助大数据分析,对历史治安数据进行挖掘,预测潜在风险,为治安防范提供数据支撑,构建全方位、立体化的技术防范网络。

#### 3.2.3 提高系统集成度

将监控、报警、门禁等分散的技术防范系统进行整合,搭建统一的管理平台。打破各系统间的数据壁垒,实现信息实时共享与交互,确保当异常情况发生时,各系统能自动联动响应。同时,优化设备兼容性,统一技术标准,提升系统集成的稳定性和协同性,提高治安防范工作的整体效率和处置能力。

### 3.3 强化制度建设与执行监督

#### 3.3.1 完善治安保卫制度

深入分析油田生产要害部位治安防范工作中的实际需求,结合新型治安风险,对现有制度进行查漏补缺。细化人员职责划分,明确各岗位在日常巡查、应急处置等工作中的具体任务;补充针对无人机入侵、网络安全等新兴威胁的防范条款;优化工作流程,确保从设备检查到事件上报的每个环节都有章可循,使制度更贴合实际工作,为治安防范提供全面的制度保障。

#### 3.3.2 加强制度执行力度

建立健全制度执行监督机制,成立专门的监督小组,定期对各岗位制度执行情况进行检查。对违反制度的行为进行严肃处理,依据情节轻重给予警告、罚款等处罚,形成有效威慑。通过设立奖惩制度,对严格执行制度、表现突出的人员进行表彰和奖励,激发员工遵守制度的积极性,确保治安保卫制度在实际工作中得到有效落实,杜绝制度空转现象。

#### 3.3.3 优化应急预案并加强演练

对应急预案进行全面梳理和优化,结合油田实际案例

和潜在风险,细化不同场景下的应急处置流程。增加模拟无人机入侵、数据泄露等新型事件的应对方案,提高预案的针对性和可操作性。定期组织实战化应急演练,模拟真实的治安事件场景,检验员工对应急流程的掌握程度。

### 3.4 构建协同合作机制

#### 3.4.1 加强与当地公安机关合作

积极与当地公安机关建立常态化沟通渠道,定期开展联席会议,及时通报油田治安动态和潜在风险。邀请公安机关专业人员对油田安保工作进行指导,协助培训安保人员,提升其执法规范意识和应急处置能力。共享治安信息资源,借助公安机关的侦查优势,对涉油违法犯罪行为进行联合打击,形成强有力的震慑,共同维护油田周边治安秩序。

#### 3.4.2 加强与社区及相关部门协作

主动与周边社区、城管、工商等部门建立合作关系,共同开展社区治安综合治理。联合社区组织开展普法宣传活动,提高周边居民对油田安全重要性的认识,减少因居民无意行为造成的安全隐患。与相关部门建立信息共享平台,及时掌握周边人员流动、商铺经营等情况,对可疑线索进行联合排查,形成多方参与、齐抓共管的治安防范格局。

#### 3.4.3 加强企业内部部门协同

打破企业内部部门间的沟通壁垒,建立跨部门治安防范联动机制。生产、安保、后勤等部门定期召开协调会议,共同商讨治安防范工作中的难点问题。明确各部门在治安防范中的职责,如生产部门负责日常设备安全检查,安保部门承担巡逻防控任务,后勤部门保障物资供应等<sup>[3]</sup>。通过部门间的紧密协作,实现信息互通、资源共享,提升治安防范工作的整体效能。

### 结束语

综上所述,油田企业综合治理治安保卫及生产要害部位的治安防范工作,是一项关乎企业生存与发展的系统性工程。通过强化人员培训、升级技术手段、完善制度执行和加强协同合作,能够有效提升企业治安防范能力。但治安防范工作并非一蹴而就,需企业保持长期的重视与投入,不断根据实际情况优化策略。

### 参考文献

- [1]王斌.做好油田企业治安保卫工作的对策[J].企业文明,2021(03):109-112
- [2]李希志.做好油田治安保卫工作促进企业健康发展[J].企业文明,2023(04):136-145
- [3]王军.浅谈做好企业治安保卫工作的重要意义及对策[J].现代交际,2021(12):122-123.