



“十四五”应急管理部和 矿山安全监察机构安全生产 监管监察能力建设规划

指导思想



坚持人民至上、生命至上，以“精准治理、风险管控”为主题，以“推进安全生产治理体系和治理能力现代化”为主线，以完善机制、创新方式、提升能力为有效途径，以防范化解重大安全风险、坚决遏制重特事故发生为主攻方向，全面提高执法监督、监测预警、应急处置、多元保障和科技支撑等能力，促进安全生产形势持续好转并逐步实现稳定可控，为经济社会高质量发展提供坚实保障，为实现中华民族伟大复兴的中国梦奠定安全基础。

基本原则



统筹谋划、系统治理

精准施策、多点突破

整合资源、高效建设

改革引领、创新驱动



建设目标



到2025年，安全生产治理体系和治理能力现代化建设取得重大进展，监管监察执法体制机制更加完善，监管监察执法、风险监测预警、应急救援指挥、科学技术支撑水平显著提升，防范、应对、处置重特大事故的底气和能力明显增强，重特大事故得到有效遏制，事故总量进一步降低，有力促进安全生产形势趋稳向好。

主要任务



★ 完善科学协同的监管监察机制

- 深化矿山安全监察体制改革
- 优化安全监管执法资源和力量配置
- 加强安全生产基层属地管理



★ 优化精准高效的依法行政方式

- 严格规范执法行为
- 创新执法方式方法
- 注重风险监测预警

★ 锻造素质过硬的专业骨干队伍

- 扩大人才供给
- 严格队伍管理
- 加强教育培训

➤ 到2025年，具有安全生产专业背景或者职业资格、实践经验的执法人员数量占比达到80%以上。

★ 锚固系统配套的多元保障基底

- 强化执法保障能力
- 提升应急指挥能力
- 加强信息保障能力

➤ 到2025年，县级以上应急管理机构工作条件达标率达到80%。

★ 培育先进智能的科技支撑体系

- 搭建科技创新平台
- 强化辅助决策支撑
- 完善科技支撑条件

重大工程



🛡️ 执法基础保障工程

加大省、市、县应急管理部和省级矿山安全监察局执法装备配备力度。完善国家安全生产监管监察执法综合实训华北基地条件。

🏠 智慧监管监察工程

完善1个国家级和32个省级安全生产监管监察“互联网+执法”平台。建设完善高危行业领域企业及重点设施风险监测预警系统。

🚒 事故应急处置工程

改造升级安全生产应急救援指挥平台和通信保障系统。建设国家综合应急实训演练基地。

🏗️ 综合支撑创新工程

建设国家安全生产综合集成创新基地。建成危险化学品、城市安全、金属冶炼、矿山、油气等重大事故防控技术支撑基地。

5G

创新



保障措施



加强组织领导



加大资金投入



强化监督评估