

# 2024版煤矿安全生产标准化管理体系变化及考核说明

## 机电与运输变化对比分析

# 目录

**01** 基本要求解读

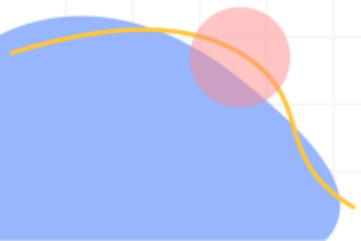
**03** 机电变化影响

**05** 综合考核说明

**02** 评分方法详解

**04** 运输变化影响

**06** 未来发展方向



01

# 基本要求解读

# 新旧版本对比

01



## 考核内容变化

2024版煤矿安全生产标准化管理体系对考核内容进行了调整，更加侧重于重大灾害防治和专业管理的评分。安全基础管理部分的评分标准也有所提高，要求整体得分不低于90分。

02



## 安全基础管理对比

2024版在安全基础管理方面，将重点放在了灾害防治和监测预警系统的完善上，强化了对煤矿事故隐患的排查与治理，提高了整体安全管理的要求。

03



## 专业管理变化

专业管理方面，2024版强调了对煤矿特殊风险如瓦斯、冲击地压和煤层自燃的管理，要求设立专门防治机构，并提升了这些专业领域的评分标准。

# 安全生产理念变化

## 01

### 强化风险意识

2024版煤矿安全生产标准化管理体系更加强调对潜在风险的识别和评估，要求企业建立全面的风险管控机制，确保在生产各环节中能够及时预见并应对各类安全风险。

## 02

### 提升安全文化

新标准注重煤矿企业安全文化的塑造，鼓励通过培训、宣传等方式，增强员工的安全意识和责任感，形成人人重视安全、人人参与管理的安全文化氛围。

## 03

### 实施动态管理

与旧版相比，2024版管理体系要求煤矿企业实施更为动态的管理方式，定期更新和完善安全生产标准，以适应技术和环境的变化，确保标准始终符合当前的安全生产需求。

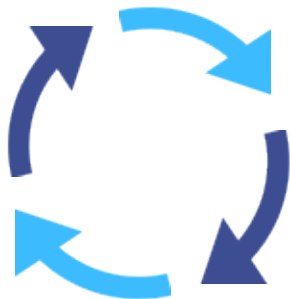
# 预防为主综合治理

## 风险评估机制

2024版煤矿安全生产标准化管理体系强调建立全面的风险评估机制，通过定期进行安全风险辨识和评估，提前发现和控制潜在危险，降低事故发生的概率。

## 应急响应计划

完善并演练应急响应计划，确保在紧急情况下能够迅速、有效地应对。通过模拟演练和实战训练，提高员工对突发事件的处置能力，减少事故伤害。



## 预防措施落实

在“预防为主”理念指导下，煤矿企业需严格执行各项预防措施，包括定期检查、维护设备设施，加强员工培训，提升全员安全意识，确保作业环境安全。

## 综合治理体系

构建综合治理体系，综合运用法律、行政、经济、技术和教育等多种手段，形成全面的安全管理网络，确保煤矿生产各环节的安全运行，实现安全生产目标。

02

## 评分方法详解

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/467041011050010005>