

# 山西省人民政府办公厅文件

晋政办发〔2021〕16号

---

## 山西省人民政府办公厅 关于印发山西省冶金工贸行业生产安全事故 应急预案的通知

各市、县人民政府，省人民政府各委、办、厅、局：

经省人民政府同意，现将新修订的《山西省冶金工贸行业生产安全事故应急预案》印发给你们，请认真贯彻执行。2016年4月12日原山西省安全生产监督管理局印发的《冶金工贸行业生产安全事故应急预案》（晋安监发〔2016〕95号）同时废止。

山西省人民政府办公厅  
2021年2月9日

（此件公开发布）

# 山西省冶金工贸行业生产安全事故应急预案

## 1 总 则

### 1.1 编制目的

为建立健全全省冶金工贸行业(包括冶金、有色、建材、机械、轻工、纺织、烟草、商贸等八大行业)应急救援机制,做好冶金工贸行业生产安全事故应急处置工作,最大限度减少事故造成的人员伤亡和财产损失,编制本预案。

### 1.2 编制依据

《中华人民共和国安全生产法》《中华人民共和国突发事件应对法》《生产安全事故报告和调查处理条例》《生产安全事故应急条例》《生产安全事故应急预案管理办法》《山西省突发事件应对条例》《山西省突发事件总体应急预案》等。

### 1.3 工作原则

坚持以人为本、安全第一,统一领导、协调联动,属地为主、分级负责,快速反应、科学救援的原则。

### 1.4 适用范围

本预案适用于本省行政区域内发生的冶金工贸行业生产安全事故的应对工作。

### 1.5 事故分级

根据有关规定,冶金工贸行业生产安全事故分为特别重大、重大、较大、一般事故四个等级(见附件3)。

## 2 山西省冶金工贸行业生产安全事故应急救援指挥体系

全省冶金工贸行业生产安全事故应急救援指挥体系由省、市、县三级生产安全事故应急指挥部及其办公室组成。

### 2.1 省重大生产安全事故应急指挥部

指挥长:省政府分管副省长。

副指挥长:省政府协管副秘书长,省应急厅、省工信厅、省国资委、省消防救援总队主要负责人。

成员单位:省委宣传部、省发展改革委、省工信厅、省公安厅、省民政厅、省人社厅、省自然资源厅、省生态环境厅、省商务厅、省交通厅、省农业农村厅、省卫健委、省应急厅、省国资委、省市场监管局、省气象局、省通信管理局、武警山西省总队、省消防救援总队。

省重大生产安全事故应急指挥部(以下简称省指挥部)下设办公室,办公室设在省应急厅,办公室主任由省应急厅主要负责人兼任(省指挥部及其办公室、成员单位的职责见附件2)。

### 2.2 分级应对

省、市、县三级指挥部分别负责应对特别重大和重大、较大、一般冶金工贸行业事故。上级成立现场指挥部时,下级指挥部纳入上级指挥部并移交指挥权,继续配合做好应急处置工作。

较大冶金工贸行业事故应急工作涉及两个市级行政区域的,

由对发生事故单位有属地安全监管责任的市级指挥部指挥,省指挥部予以协调;一般冶金工贸行业事故应急工作涉及同一市级行政区域内两个县级行政区域的,由对发生事故单位有属地安全监管责任的县级指挥部指挥,市级指挥部予以协调。

### 2.3 省现场指挥部

指挥长:省政府分管副省长。

副指挥长:省政府协管副秘书长,省应急厅、省工信厅、省消防救援总队主要负责人,事发地设区市市长。

省现场指挥部下设综合组、抢险救援组、技术组、医学救护组、社会稳定组、宣传报道组、应急保障组、善后工作组等8个工作组。根据事故情况及抢救需要,指挥长可视情调整工作组、组成单位及职责,调集省直其他有关部门和单位参加事故处置工作。

#### 2.3.1 综合组

组长:省应急厅主要负责人。

成员单位:省应急厅,市、县政府及相关部门。

职责:收集、汇总、报送灾情和救援动态信息,承办文秘、会务工作;协调、服务、督办各组工作落实;完成现场指挥部交办的其他任务。

#### 2.3.2 抢险救援组

组长:省应急厅主要负责人。

成员单位:省应急厅、省工信厅、省消防救援总队,市、县相关部门。

职责：掌握灾情动态，参与救援方案制定；调集专业应急队伍、装备和物资；组织灾情侦察、抢险救援，控制危险源。

### 2.3.3 技术组

组长：省应急厅分管负责人。

成员单位：省应急厅、省工信厅、省自然资源厅、省消防救援总队，市、县相关部门。

职责：掌握、研判灾情，组织专家研究论证，为救援工作提供技术支持；制定救援方案、技术措施和安全保障措施。

技术组下设专家组，组长由相关行业的省级专家担任。主要任务：研判灾情，研究论证救援技术措施，为救援决策提出意见和建议；参与救援方案制定；提出防范事故扩大措施建议。

### 2.3.4 医学救护组

组长：省卫健委主要负责人。

成员单位：省卫健委，市、县相关部门。

职责：负责伤员救治和医疗卫生保障，调配省级医疗资源指导援助，开展现场卫生防疫。

### 2.3.5 社会稳定组

组长：省公安厅副厅长。

成员单位：省公安厅、武警山西省总队，市、县相关部门。

职责：负责现场及周边治安、警戒和道路交通管制、疏导，开展人员核查和遇难人员身份识别工作。

### 2.3.6 宣传报道组

组长：省委宣传部副部长。

成员单位：省委宣传部，市、县政府及宣传部门。

职责：组织开展新闻发布、新闻报道，引导舆情。

#### 2.3.7 应急保障组

组长：事发地设区市政府主要负责人。

成员单位：省交通厅、省工信厅、省通信管理局、省气象局，市、县人民政府及相关部门。

职责：组织交通运输、通信、电力、后勤服务等保障，开展气象监测预报。

#### 2.3.8 善后工作组

组长：事发地设区市政府主要负责人。

成员单位：市、县政府及相关部门。

职责：做好家属安抚、伤亡赔偿和应急补偿、恢复重建工作，处理其他有关善后事宜。

### 3 风险防控

各级应急管理和负有安全生产监管职责的部门依法对冶金工贸企业风险防控进行监督检查。督促冶金工贸行业企业做好风险防控和隐患排查治理工作，开展风险点、危险源辨识、评估，制定防控措施，防范化解事故风险，消除事故隐患。

### 4 监测和预警

#### 4.1 监测

各级应急管理部门要根据冶金工贸企业的特点，充分运用安

全监管执法系统、安全风险监测监控预警系统等信息化手段,结合冶金工贸行业安全风险分析研判、检查执法、企业报送的安全风险管控情况,对本行政区域内企业的安全风险状况加强监测,对存在重大安全风险和重大事故隐患的企业要重点监控。同时,与工信、自然资源、水利、气象等有关部门建立生产安全事故信息和自然灾害信息资源获取及共享机制。

## 4.2 预警

各级应急管理部门要及时分析研判本行政区域内冶金工贸企业重大安全风险监测、监控信息。经研判认为事故发生的可能性增大或接收到有关自然灾害信息可能引发事故时,及时发布预警信息,通知下级应急管理部门和企业采取针对性的防范措施。同时,针对可能发生事故的特点、危害程度和发展态势,指令应急救援队伍和有关单位进入待命状态。应急管理部门视情派出工作组进行现场督导,检查预防性处置措施执行情况,对重大事故风险和隐患排除前或者控制、排除过程中无法保证安全的,责令从危险区域内撤出作业人员,暂时停产或停止使用相关设施、设备。

## 5 应急处置与救援

### 5.1 信息报告

事故发生后,现场有关人员应当立即报告企业负责人。企业负责人接到报告后,应当按规定立即报告事发地县级以上应急管理部门及相关部门。情况紧急时,现场有关人员可以直接向事发地县级以上应急管理部门及相关部门报告。

事发地应急管理部门及相关部门接到事故信息报告后,应当立即按照规定上报。

省应急厅接到事故信息报告后,立即上报事故信息,跟踪和续报事故及救援进展情况,根据事故等级和应急处置需要通报省指挥部成员单位。

## 5.2 先期处置

事故发生后,事故单位要立即启动本单位应急响应,在确保安全的前提下采取措施,组织救援,控制事故范围,及时疏散撤离相关人员。根据事故情况及发展态势,按照分级属地原则,市、县政府及应急管理等部门要启动相应的应急响应,迅速组织力量进行处置。

## 5.3 省级响应

省级响应由低到高设定为四级、三级、二级、一级四个等级。冶金工贸行业事故发生后,依据响应条件,启动相应等级响应(各等级响应条件见附件4)。

### 5.3.1 四级响应

符合四级响应条件时,由省指挥部办公室主任启动四级响应,视情派出工作组赶赴现场,指导、协调事故抢险救援工作。

### 5.3.2 三级响应

符合三级响应条件时,由省指挥部办公室主任启动三级响应。立即派出工作组赶赴事故现场,指导、协调事故抢险救援工作;随时掌握抢险救援进展情况,视情协调增派有关救援力量,做好扩大



响应的准备。

### 5.3.3 二级响应

符合二级响应条件时,省指挥部办公室主任向指挥长报告,由指挥长启动二级响应。重点做好以下工作:

(1)省指挥部办公室通知副指挥长、有关成员单位负责人等相关人员立即赶赴现场。同时,根据事故情况,迅速指挥调度有关救援力量赶赴现场参加救援工作。

(2)指挥长到达现场后,迅速成立省现场指挥部及其工作组,接管指挥权,开展灾情会商,了解先期处置情况,分析研判事故灾害现状及发展态势,研究制定事故救援方案,指挥各组迅速开展行动。

(3)指挥、协调应急救援队伍和医疗救治单位积极抢救遇险人员、救治受伤人员,控制危险源或排除事故隐患,标明或划定危险区域,根据事故类型组织救援人员恢复被损坏的交通、通讯、电力等系统,为救援工作创造条件。

(4)加强灾区环境监测监控和救援人员安全防护,发现可能直接危及应急救援人员生命安全的紧急情况时,立即组织采取相应措施消除隐患,降低或者化解风险,必要时可以暂时撤离应急救援人员,防止事故扩大和次生灾害发生。

(5)根据事故发展态势和救援需要,协调增调救援力量。

(6)组织展开人员核查、事故现场秩序维护、遇险人员和遇险遇难人员亲属安抚工作。

(7)做好交通、医疗卫生、通信、气象、供电、供水、生活等应急保障工作。

(8)及时、统一发布灾情及救援等信息,积极协调各类新闻媒体做好新闻报道工作,做好舆情监测和引导工作。

(9)按照国家工作组指导意见,落实相应工作。

(10)认真贯彻落实党中央、国务院领导同志指示批示精神及应急部、省委省政府工作要求,并及时向事发地传达。

#### 5.3.4 一级响应

符合一级响应条件时,指挥长向省应急救援总指挥部总指挥报告,建议总指挥启动一级响应,进一步加强现场指挥部力量,在做好二级响应重点工作的基础上,落实国家工作组指导意见,必要时请求国家有关部门给予支持。

#### 5.3.5 响应调整

省指挥部或省指挥部办公室依据灾情变化,结合救援实际调整响应级别。

#### 5.3.6 响应结束

遇险遇难人员全部救出,导致次生、衍生事故的威胁和危害得到控制或者消除后,一级、二级响应由省现场指挥部指挥长宣布响应结束;三级、四级响应由省指挥部办公室主任决定响应结束。

## 6 应急保障

### 6.1 救援力量

冶金工贸行业生产安全事故应急救援力量主要有综合性消防

救援队伍、有关企业救援人员。

## 6.2 资金保障

冶金工贸行业企业应当做好事故应急救援的资金准备。事故发生后,事发企业及时落实各类应急费用,事发地政府负责统筹协调,并督促及时支付所需费用。

## 6.3 其他保障

事发地政府对应急保障工作统筹协调,全力保证应急处置工作需要。政府有关部门要按照现场指挥部指令或应急处置需要,在各自职责范围内做好相关应急保障工作。

# 7 后期处置

## 7.1 善后处置

善后处置工作由事发地政府负责组织,包括受害及受影响人员妥善安置、慰问、后续医疗救治、赔(补)偿,征用物资和救援费用补偿,灾后恢复和重建,污染物收集、清理与处理等事项,尽快消除事故影响,恢复正常秩序,确保社会稳定。

## 7.2 调查评估

按照事故等级和有关规定,各级政府相应成立事故调查组,及时对事故发生的经过、原因、类别、性质、人员伤亡情况及直接经济损失、教训、责任进行调查,提出防范措施。

各级指挥部办公室及时总结、分析事故发生、应急处置情况和应吸取的教训,提出改进措施。

# 8 附 则

## 8.1 预案宣传、培训和演练

省指挥部办公室应当采取多种形式开展应急预案宣传,并会同有关部门定期组织应急预案培训和演练。同时,定期组织对应急预案进行评估,符合修订情形的应及时组织修订。

## 8.2 预案解释

本预案由省应急厅负责解释。

## 8.3 预案实施时间

本预案自印发之日起实施。2016年4月12日原山西省安全生产监督管理局印发的《冶金工贸行业生产安全事故应急预案》(晋安监发〔2016〕95号)同时废止。

附件:1. 省级冶金工贸行业事故应急响应流程图

2. 省级冶金工贸行业重大事故应急指挥机构及职责

3. 冶金工贸行业生产安全事故分级

4. 省级冶金工贸行业生产安全事故应急响应条件

---

抄送：省委各部门，省人大常委会办公厅，省政协办公厅，省法院，省  
检察院，各人民团体，各新闻单位。  
各民主党派山西省委。

---

山西省人民政府办公厅

2021年2月24日印发

---

