

代 码
份 号

·
·

收文单位	
编 号	
日 期	
存 档 号	

四川省仪陇县城北车站有限公司文件

城北站〔2019〕36号

四川省仪陇县城北车站有限公司 关于成立应急预案编审组织机构的通知

各科室：

为了规范我站应急管理，完善应急体系建设，做好应急预案备案前的准备工作，我站组织成立应急预案编审机构，按照《生产安全事故应急条例》、《生产安全事故应急预案管理办法》及《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》对我站的应急预案进行修订、补充和完善。应急预案的修订和编制应充分体现我站安全生产第一责任人的组织和全员参加的总体性，保证应急预案预防突发事件和指导处置突发事件的实用性。

一、预案编审领导小组

组长：袁彬

成员：李波、刘明俊

职责：

- 1、组织成立应急预案编审组织机构。
- 2、督促检查编制、审议小组工作开展情况。
- 3、批准我站应急预案的项目设置。
- 4、批准各科室执行应急职责。
- 5、组织开展内部评审，对审议结束后的应急预案批准试行，并报管理部门备案。

二、评审小组

组长：袁彬

成员：李波、刘明俊

职责：

- 1、为领导小组进行综合预案、专项预案和现场处置方案的项目设置提供建议。
- 2、评审应急预案修编过程中存在的问题，并提出改进建议。
- 3、评审各科室应急职责设置情况。
- 4、对编制后的应急预案的完整性、可行性和规范性进行评审，为领导小组和编制小组提供评审修订意见。

三、编制小组

组长：刘明俊

成员：蔡红斌、李子文、张国志、于明怀

职责：

- 1、负责进行应急预案支持材料的收集和整理。
- 2、对我站经营活动和重点部位、岗位进行风险分析，制订预防措施和安全注意事项。
- 3、对照《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》对车站应急预案体系进行修订、补充和完善。

三、修编原则

（一）注重实用性，提高可操作性

目前车站预案较为繁锁，修编工作应突出重点，对预案进行精简，提高预案的适用性和可操作性，保证在突发事件发生时可以通过启动预案有效进行救援，从而减少突发事件造成的损失。修订后的预案要做到易学、好用。

（二）完善重点要素，体现完整性

按照《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》对我站预案的各项要素进行完善。完善风险监测、预警行动、应急响应、应急处置和应急结束等关键要素。注重应急保障中应急队伍、应物资与装备、通讯与信息完善和建档。补充完善应急机构人员联系方式、应急物资储备清单等附件信息。

（三）修订预案全员参与，体现集体智慧

应急预案的修订是一项系统工程，需由各岗位人员共同参与。

在预案的修订过程中，首先由安全人员做好我站经营活动和重点部位、重要工作岗位的风险分析工作，再根据分析出的风险情况制订出预防、预警和应急响应等内容。风险分析不具体、不全面，相应的应急处置行动就会存在漏洞，就失去了对应急工作全面指导的实际意义。

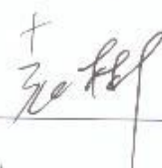
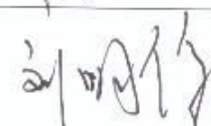
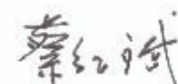
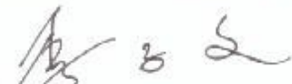
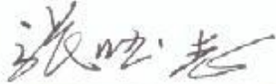
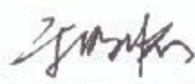
（四）完善体系建设，做好预案衔接

应急预案由综合预案、专项预案和现场处置方案构成。应急预案的修订工作，要做到相关预案的有序衔接。明确综合预案、专项预案和现场处置方案的涵盖内容。明确与上级单位应急预案的衔接和外部救援单位的应急支援等相关内容。



2019年5月16日

四川省仪陇县城北车站有限公司 应急预案评审会议签到表

姓名	部门	职务	签名
袁彬	经理办	经理	
李波	站长办	站长	
刘明俊	安全科	科长	
蔡红斌	安全科	管理员	
李子文	例检室	主任	
张国志	三检室	主任	
于明怀	内保科	科长	

评审组人员名单

四川省仪陇县城北车站有限公司 生产安全事故应急预案评审纪要

2019年5月16日，我站预案编审领导小组组织审议小组成员袁彬、李波、刘明俊对我站编制的《四川省仪陇县城北车站有限公司生产安全事故应急预案》（以下简称《预案》）进行了评审，评审人员听取了车站编制小组对《预案》编制情况的介绍，依据国家相关法规、标准对《预案》进行了认真、细致的评审，经充分讨论一致，形成以下评审意见：

该《预案》中的内容符合国家相关法律、法规、规章、规范和标准的要求，具备《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》（GB/T29639-2013）所规定的基本要素，组织体系合理，应急处置程序和措施具有针对性，可操作性，应急保障措施可行，但应按如下意见对《预案》进行修改完善：

1、补充完善预案编制引用的法律、法规、规章、标准、规范性文件；

2、完善颁布日期及修订和依据《生产安全事故应急条例》规范演练频次。

评审结论：《预案》在对上述问题补充完善后，评审组同意该《预案》通过评审，经经理批准发布实施，并按规定报上级管理部门备案。

2019年5月16日

应急预案评审组意见表

企业名称	四川省仪陇县城北车站有限公司		
预案名称	《生产安全事故应急应急预案》	预案类别	综合应急预案、专项应急预案、现场处置方案
评审依据	《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》(GB/T29639-2013)		
评审方式	会议评审		
评审时间	2019年5月16日	评审地点	二楼会议室
评审内容	<p>一、编制依据引用的法规标准是否合法有效，是否符合有关法律、法规、规章和标准，以及有关部门和上级单位规范性文件要求。</p> <p>二、综合预案、专项预案、现场处置方案是否具备《导则》所规定的各项要素。</p> <p>三、是否能够客观分析本单位存在的危险源程度，可能引发事故的诱因、影响范围及后果，是否紧密结合本危险源辨识事故风险。</p> <p>四、是否切合本单位工作实际，与生产安全事故应急处置能力相适应。</p> <p>五、是否能够清晰描述本单位的应急组织体系，明确应急组织成员日常及应急状态下的工作职责。组织体系、信息报送和处置方案等内容科学合理。</p> <p>六、应急响应程序和保障措施等内容是否切实可行。</p> <p>七、综合、专项应急预案和现场处置方案是否形成体系，并与相关部门或单位应预案相互衔接。</p>		
评审程序	<p>一、车站成立应急预案评审工作小组，由经理袁彬担任组长，2名评审员在集中评审前先阅读本应急预案文本。</p> <p>二、车站组织评审小组开展集中评审，评审工作由车站经理主持，应急预案评审工作小组讨论并提出会议评审意见。</p> <p>三、车站编修小组在认真分析研究评审意见后，按照评审意见对应急预案进行修订和完善。</p> <p>四、车站将修改后的应急预案送评审组审核，评审组形成最终评审结论。经评审后应急预案符合要求，由车站主要负责人签发实施。</p>		
评审组评审意见与结论	<p>该《预案》中的内容符合国家相关法律、法规、规章、规范和标准的要求，具备《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》(GB/T29639-2013)所规定的基本要素，组织体系合理，应急处置程序和措施具有针对性、可操作性，应急保障措施可行，评审组同意该《预案》通过评审，经主要负责人批准发布实施，并按规定报上级管理部门备案。</p> <p>评审组组长：袁彬</p> <p>成 员：袁彬 刘明华</p> <p style="text-align: right;">2019年5月16日</p>		

应急预案形式评审表

评审项目	评审内容及要求	评审意见
封面	应急预案版本号、应急预案名称、生产经营单位名称、发布日期等内容。	符合
批准页	<ol style="list-style-type: none"> 1. 对应急预案实施提出具体要求。 2. 发布单位主要负责人签字或单位盖章。 	符合
目录	<ol style="list-style-type: none"> 1. 页码标注准确（预案简单时目录可省略）。 2. 层次清晰，编号和标题编排合理。 	符合
正文	<ol style="list-style-type: none"> 1. 文字通顺、语言精炼、通俗易懂。 2. 结构层次清晰，内容格式规范。 3. 图表、文字清楚，编排合理（名称、顺序、大小等）。 4. 无错别字，同类文字的字体、字号统一。 	符合
附件	<ol style="list-style-type: none"> 1. 附件项目齐全，编排有序合理。 2. 多个附件应标明附件的对应序号。 3. 需要时，附件可以独立装订。 	符合
编制过程	<ol style="list-style-type: none"> 1. 成立应急预案编制工作组。 2. 全面分析车站危险因素，确定可能发生的事故类型及危害程度。 3. 针对危险源和事故危害程度，制定相应的防范措施。 4. 客观评价本单位应急能力，掌握可利用的社会应急资源情况。 5. 制定相关专项预案和现场处置方案，建立应急预案体系。 6. 应急预案经过评审或论证。 	符合

综合应急预案要素评审表

评审项目		评审内容及要求	评审意见
总则	编制目的	目的明确，简明扼要。	符合
	编制依据	1. 引用的法规标准合法有效。 2. 明确相衔接的上级预案，不得越级引用应急预案。	符合
	应急预案体系*	1. 能够清晰表述应急预案组成和衔接关系(推荐使用图表)。 2. 能够覆盖本单位及所属单位可能发生的事故类型。	符合
	应急工作原则	1. 符合国家有关规定和要求。 2. 结合车站应急工作实际。	符合
适用范围*		范围明确，适用的事故类型和响应级别合理。	符合
危险性分析	生产经营单位概况	1. 明确有关设施、装置、设备以及重要目标场所的布局等情况。 2. 需要各方应急力量(包括外部应急力量)事先熟悉的有关基本情况和内容。	符合
	危险源辨识与风险分析*	1. 能够客观分析车站存在的危险源及危险程度。 2. 能够客观分析可能引发事故的诱因、影响范围及后果。	符合
组织机构职责	应急组织体系	1. 能够清晰描述车站的应急组织体系(推荐使用图表)。 2. 明确应急组织成员日常及应急状态下的工作职责。	符合
	指挥机构及职责	1. 清晰表述车站应急指挥体系。 2. 应急指挥部门职责明确。 3. 各应急救援小组设置合理，应急工作明确。	符合
预防与预警	危险源管理	1. 明确技术性预防和管理措施。 2. 明确相应的应急处置措施。	符合
	预警行动	1. 明确预警信息发布的方式、内容和流程。 2. 预警级别与采取的预警措施科学合理。	符合
	信息报告与处置*	1. 明确本单位 24 小时应急值守电话。 2. 明确本单位内部信息报告的方式、要求与处置流程。 3. 明确事故信息上报的部门、通信方式和内容时限。 4. 明确向事故相关单位通告、报警的方式和内容。 5. 明确向有关单位发出请求支援的方式和内容。 6. 明确与外界新闻舆论信息沟通的责任人以及具体方式。	符合

(续上表)

评审项目		评审内容及要求	评审意见
应急响应	响应分级*	<ol style="list-style-type: none"> 1. 分级清晰，且与上级应急预案响应分级衔接。 2. 能够体现事故紧急和危害程度。 3. 明确紧急情况下应急响应决策的原则。 	符合
	响应程序*	<ol style="list-style-type: none"> 1. 立足于控制事态发展，减少事故损失。 2. 明确救援过程中各专项应急功能的实施程序。 3. 明确扩大应急的基本条件及原则。 4. 能够辅以图表直观表述应急响应程序。 	符合
	应急结束	<ol style="list-style-type: none"> 1. 明确应急救援行动结束的条件和相关后续事宜。 2. 明确发布应急终止命令的组织机构和程序。 3. 明确事故应急救援结束后负责工作总结部门。 	符合
后期处置		<ol style="list-style-type: none"> 1. 明确事故发生后，污染物处理、生产恢复、善后赔偿等内容。 2. 明确应急处置能力评估及应急预案的修订等要求。 	符合
保障措施*		<ol style="list-style-type: none"> 1. 明确相关单位或人员的通信方式，确保应急期间信息通畅。 2. 明确应急装备、设施和器材及其存放位置清单，以及保证其有效性的措施。 3. 明确各类应急资源，包括专业应急救援队伍、兼职应急队伍的组织机构以及联系方式。 4. 明确应急工作经费保障方案。 	符合
培训与演练*		<ol style="list-style-type: none"> 1. 明确车站开展应急管理培训的计划和方式方法。 2. 如果应急预案涉及周边社区和居民，应明确相应的应急宣传教育工作。 3. 明确应急演练的方式、频次、范围、内容、组织、评估、总结等内容。 	符合
附则	应急预案备案	<ol style="list-style-type: none"> 1. 明确本预案应报备的有关部门（上级主管部门及地方政府有关部门）和有关抄送单位。 2. 符合国家关于预案备案的相关要求。 	符合
	制定与修订	<ol style="list-style-type: none"> 1. 明确负责制定与解释应急预案的部门。 2. 明确应急预案修订的具体条件和时限。 	符合

注：“*”代表应急预案的关键要素。

专项应急预案要素评审表

评审项目		评审内容及要求	评审意见
事故类型和危险程度分析*		<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够客观分析车站存在的危险源及危险程度。 2. 能够客观分析可能引发事故的诱因、影响范围及后果。 3. 能够提出相应的事故预防和应急措施。 	符合
组织机构及职责*	应急组织体系	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够清晰描述车站的应急组织体系（推荐使用图表）。 2. 明确应急组织成员日常及应急状态下的工作职责。 	符合
	指挥机构及职责	<ol style="list-style-type: none"> 1. 清晰表述车站应急指挥体系。 2. 应急指挥部门职责明确。 3. 各应急救援小组设置合理，应急工作明确。 	符合
预防与预警	危险源监控	<ol style="list-style-type: none"> 1. 明确危险源的监测监控方式、方法。 2. 明确技术性预防和管理措施。 3. 明确采取的应急处置措施。 	符合
	预警行动	<ol style="list-style-type: none"> 1. 明确预警信息发布的方式及流程。 2. 预警级别与采取的预警措施科学合理。 	符合
信息报告程序*		<ol style="list-style-type: none"> 1. 明确 24 小时应急值守电话。 2. 明确本单位内部信息报告的方式、要求与处置流程。 3. 明确事故信息上报的部门、通信方式和内容时限。 4. 明确向事故相关单位通告、报警的方式和内容。 5. 明确向有关单位发出请求支援的方式和内容。 	符合
应急响应*	响应分级	<ol style="list-style-type: none"> 1. 分级清晰合理，且与上级应急预案响应分级衔接。 2. 能够体现事故紧急和危害程度。 3. 明确紧急情况下应急响应决策的原则。 	符合
	响应程序	<ol style="list-style-type: none"> 1. 明确具体的应急响应程序和保障措施。 2. 明确救援过程中各专项应急功能的实施程序。 3. 明确扩大应急的基本条件及原则。 4. 能够辅以图表直观表述应急响应程序。 	符合
	处置措施	<ol style="list-style-type: none"> 1. 针对事故种类制定相应的应急处置措施。 2. 符合实际，科学合理。 3. 程序清晰，简单易行。 	符合
应急物资与装备保障*		<ol style="list-style-type: none"> 1. 明确对应急救援所需的物资和装备的要求。 2. 应急物资与装备保障符合单位实际，满足应急要求。 	符合

注：“*”代表应急预案的关键要素。如果专项应急预案作为综合应急预案的附件，综合应急预案已经明确的要素，专项应急预案可省略。

现场处置方案要素评审表

评审项目	评审内容及要求	评审意见
事故特征*	1. 明确可能发生事故的类型和危险程度，清晰描述作业现场风险。 2. 明确事故判断的基本征兆及条件。	符合
应急组织及职责*	1. 明确现场应急组织形式及人员。 2. 应急职责与工作职责紧密结合。	符合
应急处置*	1. 明确第一发现者进行事故初步判定的要点及报警时的必要信息。 2. 明确报警、应急措施启动、应急救护人员引导、扩大应急等程序。 3. 针对操作程序、工艺流程、现场处置、事故控制和人员救护等方面制定应急处置措施。 4. 明确报警方式、报告单位、基本内容和有关要求。	符合
注意事项	1. 佩带个人防护器具方面的注意事项。 2. 使用抢险救援器材方面的注意事项。 3. 有关救援措施实施方面的注意事项。 4. 现场自救与互救方面的注意事项。 5. 现场应急处置能力确认方面的注意事项。 6. 应急救援结束后续处置方面的注意事项。 7. 其他需要特别警示方面的注意事项。	符合
注：“*”代表应急预案的关键要素。现场处置方案落实到岗位每个人，可以只保留应急处置。		

应急预案附件要素评审表

评审项目	评审内容及要求	评审意见
有关部门、机构或人员的联系方式	<ol style="list-style-type: none">1. 列出应急工作需要联系的部门、机构或人员至少两种以上联系方式，并保证准确有效。2. 列出所有参与应急指挥、协调人员姓名、所在部门、职务和联系电话，并保证准确有效。	符合
重要物资装备名录或清单	<ol style="list-style-type: none">1. 以表格形式列出应急装备、设施和器材清单，清单应当包括种类、名称、数量等信息。2. 定期检查和维护应急装备，保证准确有效。	符合

注：附件根据应急工作需要而设置，部分项目可省略。