

DB6101

西 安 市 地 方 标 准

DB6101/T XXXX—2023

综合减灾示范社区验收规范

Acceptance specification for integrated disaster
risk reduction demonstration community

(征求意见稿)

2023-XX-XX 发布

2023-XX-XX 实施

西安市市场监督管理局 发布

目 次

前 言	II
引 言	1
1 范围	2
2 规范性引用文件.....	2
3 术语和定义	2
4 原则与依据	3
5 基本要求	3
6 验收策划	4
7 验收实施	5
8 验收结果及管理.....	7
9 改进	7
附录A（规范性目录） 第三方验收申请资料.....	9
附录B（规范性目录） 创建工作验收报告及用表.....	21
附录C（规范性目录） 综合减灾示范社区创建评分表.....	26
参考文献	31

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由西安市应急管理局提出并归口。

本文件起草单位：西安市平安防灾减灾救灾宣传服务中心、陕西三辰文化发展有限公司、西安科技大学、西安市西科城市安全与消防救援研究中心、西安市众安减灾与应急服务中心。

本文件主要起草人：范少兵、袁小毅、张云、李春政、程方明、李洪彦、宋维、张高明、罗鹏军、张磊磊。

本文件由西安市平安防灾减灾救灾宣传服务中心负责解释。

本文件首次发布。

本文件在实施中若有疑问或建议，请将咨询或修改建议等信息反馈至下列单位：

单位：西安市平安防灾减灾救灾宣传服务中心

电话：18049180911

地址：西安市碑林区延康东巷瑞鑫摩天城2号楼3单元904室

邮编：710001

引 言

为进一步健全完善我市应急管理标准体系，发挥地方标准对全市应急管理工作的基础支撑作用，规范综合减灾示范社区创建验收流程，提升基层应急管理工作能力，使社区综合减灾创建验收工作有章可循、有法可依，依据《中华人民共和国标准化法》、《陕西省标准化条例》、《陕西省应急厅关于申报2023年应急管理地方标准制定修订项目的通知》（陕应急【2023】46号）以及《西安市市场监督管理局关于下达 2023 年第一批西安市地方标准》（西市监发〔2023〕86号）等法规文件要求，由西安市平安防灾减灾救灾宣传服务中心牵头编制《综合减灾示范社区验收规范》（项目编号：XDBXM49-2023）地方标准起草工作。

综合减灾示范社区验收规范

1 范围

本文件规定了西安市综合减灾示范社区验收的术语和定义、原则与依据、基本要求、策划、实施、结果与管理要求。

本文件适用于西安市辖区内综合减灾示范社区创建的自我验收与改进及第三方验收，第三方验收可参照执行。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件。不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 19273-2017 企业标准化工作 评价与改进

GB/T 2893.1-2013 图形符号 安全色和安全标志 第1部分：安全标志和安全标记的设计原则

GB 2894-2008 安全标志及其使用导则

GB/T 10001 公共信息图形符号（所有部分）

GB/T 15566.1-2020 公共信息导向系统 设置原则与要求 第1部分：总则

GB/T 23648-2009 社区志愿者地震应急与救援工作指南

GB/T 26376-2010 自然灾害管理基本术语

GB/T 29639-2020 生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则

GB 50016-2014 建筑设计防火规范（2018年版）

GB 50223-2008 建筑工程抗震设防分类标准

AQ/T 9007-2019 生产安全事故应急演练基本规范

DB6101/T 3134—2022 西安市综合减灾示范社区创建规范

3 术语和定义

GB/T 26376-2010、GB/T 23648-2009、GB/T 29639-2020、AQ/T 9007-2019界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

防灾 disaster prevention

灾害发生前，采取一系列措施防止灾害发生或预防灾害造成人员伤亡、财产损失，以及对社会和环境的影响。

[来源：GB/T 26376-2010，2.4]

3.2

减灾 disaster reduction

在灾害管理的各个阶段，采取一系列措施减轻灾害造成的人员伤亡、财产损失，以及灾害对社会和环境的影响。

[来源：GB/T 26376-2010，2.3]

3.3

救灾 disaster relief

灾害发生后，开展的灾情调查与评估、物资调配、转移安置、生活和医疗救助、心理抚慰、救灾捐赠等一系列灾害救助工作。

[来源：GB/T 26376-2010, 2.7]

3.4

综合减灾integrated disaster risk reduction

在自然灾害、事故灾难、公共卫生和社会安全事件管理的各个阶段，采取一系列措施减轻灾害造成的人员伤亡、财产损失，以及灾害对社会和环境的影响。

3.5

社区 community

一定区域内由居民组成的社会生活的共同体。

注：包括城镇社区和农村社区

[来源：GB/T 23648-2009, 2.1]

3.6

社区自我验收 community self-acceptance

第一方验收 first-party acceptance

社区为确定其验收工作达到规定目标的程度所进行的活动。

3.7

第二方验收 second-party acceptance

政府为确定验收工作达到规定目标的程度所进行的活动。

3.8

第三方验收 third-party acceptance

独立于第一方和第二方的机构为确定验收工作达到规定目标的程度所进行的活动。

4 原则与依据

4.1 验收原则

对综合减灾示范社区创建工作验收应遵循以下原则：

- 客观公正；
- 科学严谨；
- 全面准确；
- 注重实效；
- 服务发展。

4.2 验收依据

验收依据包括以下内容：

- 国家有关的方针、政策；
- 标准化及相关法律法规和强制性标准；
- 全国综合减灾示范社区创建管理办法；
- 西安市综合减灾示范社区标准化创建规范及相关文件。

5 基本要求

5.1 社区

5.1.1 社区应具备4.2要求创建基本条件和基本要素，依据4.2中内容开展综合减灾创建工作。

5.1.2 开展第三方验收工作时，应符合：

- a) 应具有组织领导机构、规章制度，明确机构组成与职责。
- b) 组织机构应在前3个自然年内，未发生责任灾害事故。
- c) 应具有综合应急队伍，队伍中至少有1名经过培训的灾害信息员，有1名取得国家职业资格应急响应救援员。
- d) 应具有灾害风险定期排查制度，有社区灾害风险疏散示意图、隐患清单和脆弱人群清单。
- e) 应具有满足社区需求的应急避难场所。
- f) 应具有提供医疗救护服务的社区医疗救护站。
- g) 应具有符合国家规范的微型消防站，社区消防、应急通道畅通。
- h) 应具有预警信息发布渠道，如短信、应急广播、大喇叭等，预警信息发布渠道多元精准高效，预警信息覆盖率100%。
- i) 应具有应急物资储备点，有防护类用品、通讯类设备、救援类装备、生活类物资、抢险类装备等。
- j) 应具有符合社区特点的各类应急预案，每半年至少组织一次应急演练。
- k) 应具有防灾减灾救灾宣传培训场所，每半年至少组织一次防灾减灾科普宣传活动。
- l) 辖区内主要建（构）筑物符合西安市抗震设防要求。

5.2 验收组织

5.2.1 验收组织应具备下列要求：

- a) 应有与开展验收工作相适应的专（兼）职验收人员；
- b) 应明确验收人员的职责、权限；
- c) 应具有保障验收活动的标准化文件；
- d) 验收工作应具有时间和空间保障。

5.2.2 开展第三方验收的组织，应具有独立法人资格的组织。

5.3 验收人员

5.3.1 应具有综合减灾示范社区验收工作经验，熟悉国家有关综合减灾示范社区创建方针，政策及相关的法律法规，掌握综合减灾示范社区创建标准化工作和相关专业知

5.3.2 应具备识别社区在创建工作中存在问题的能力，承担不当验收所产生的相应风险责任。

5.3.3 应遵纪守法、诚实正直、坚持原则、实事求是、科学公正。

5.3.4 验收组组长应有从事综合减灾示范社区验收的经历，能够识别综合减灾示范社区创建工作的关键环节，具有组织协调、文字表达和现场把控能力，并承担验收工作的主要风险责任。

5.3.5 第三方验收组织的验收人员还应符合：

- a) 熟悉被验收社区所属的区域特点；
- b) 连续从事综合减灾示范社区验收工作不应少于三年；
- c) 恪守职业道德，保守被验收社区的技术和商业秘密；
- d) 独立于被验收社区。

6 验收策划

6.1 验收策划输入

验收策划的输入应包括，但不限于：

- a) 方针、政策、法律法规和相关标准要求；
- b) 社区创建标准化工作现状及其他相关文件；

c) 政府管理活动产生的信息，如政策信息等。

6.2 验收策划内容

验收策划的内容一般包括：

- a) 验收组的组成；
- b) 验收时间；
- c) 验收程序和方法；
- d) 验收方案(或验收计划任务书), 包括：验收范围、依据、目的、工作程序、任务分工及时间安排等；
- e) 验收沟通；
- f) 特殊情况的处理。

6.3 验收策划的输出

应形成验收方案或验收计划任务书。第三方验收时，应经被验收社区确认。

7 验收实施

7.1 首次会议

7.1.1 参加首次会议的人员应包括验收组成员、社区（村）党委（支部）书记或居（村）委会主任、与验收工作相关的各级管理者以及相关人員。

7.1.2 首次会议应由验收组组长主持。

7.1.3 首次会议内容应包括：

- a) 介绍社区创建工作情况，主要包括：社区基本情况、社区创建工作机制；风险评估和隐患排查情况、风险隐患疏散示意图绘制情况；隐患治理；基础设施建设、应急避难场所规划情况、应急物资储备情况；应急力量建设；应急预案编制与演练；宣传与培训；创建特色情况等；
- b) 宣布验收方案(或验收计划任务书), 确认验收方案(或验收计划任务书)及相关安排；若调整相关计划时，应由双方予以再次确认；
- c) 确认验收双方沟通的方式，支持验收所需的资源和设施等内容；
- d) 确认末次会议的信息；
- e) 作出可能造成验收提前终止的情况说明。

7.1.4 第三方验收时，还应包括：

- a) 与社区确认安全和保密区域；
- b) 应对有关保密和公正性声明等事宜承诺与确认；
- c) 提醒社区对验收过程及验收结论有申诉和投诉的权利；
- d) 要求社区指定相应联络员与验收人员对接并提供相应的支持。

7.2 文件验收

7.2.1 应按照附录C进行，验收的内容和方法包括但不限于：

a) 综合减灾示范社区创建组织机构建设和运行情况：查阅创建工作组织机构及职责文件，围绕社区防灾减灾工作制定的方针、目标、规划和计划等，考核或实施情况记录；

b) 社区防灾减灾实施情况：查阅社区治理过程中的相关记录、物业及辖区内企事业单位的相关记录等；

c) 综合减灾示范社区创建成效情况：查阅开展创建工作验收文件及相关证明材料，以及社区历年来获奖证书、荣誉等相关材料。

7.2.2 文件验收时，应抽取必要的创建工作文本用于现场验收核查。创建工作文本的抽样应符合以下要求：

- a) 抽取的创建工作文本应完全符合《综合减灾示范社区创建规范》（DB6101/T 3134—2022）的要求；
- b) 抽取的标准文本应覆盖社区内各类别企事业单位历年防灾减灾工作记录；
- c) 由验收组组长根据社区规模、群众的复杂程度、辖区企事业单位数量等因素确定创建工作文本抽样的数量，样本数量应为社区创建工作总量的4%~8%，且不应少于20份。

7.3 现场验收

7.3.1 应按照《综合减灾示范社区创建规范》（DB6101/T 3134—2022）的要求，并结合附录C进行现场验收，验收的内容包括，但不限于：

- a) 社区综合减灾意识：社区对综合减灾的基础知识掌握程度、参与防灾减灾工作培训等活动情况；
- b) 综合减灾示范社区创建规范掌握情况：社区对创建标准的掌握程度；
- c) 社区创建实施情况：创建基本要求、组织管理、风险评估与隐患排查、隐患治理、基础设施建设、应急预案编制与演练、宣传与培训、持续改进等与标准内容有关的符合性及执行标准的情况；
- d) 应急管理体系：覆盖社区治理全过程，体现社区应急管理体系整体运行指导状况及动态管理情况。

7.3.2 现场验收时，可采用查看、询问、操作演示、结果复核、查阅资料或报告记录、调查统计等方法，主要包括以下内容：

- a) 通过采用观察的方法，对标识、设施设备运行、文件管理等内容依据创建规范的直接验收；通过询问和查阅资料，直接验收社区防灾减灾落实情况等；
- b) 通过询问、操作演示，验收社区对创建规范内容的掌握程度、各应急岗位人员对相关设施设备的实施、操作情况、效果及深度；
- c) 通过访谈、座谈和倾听，验收社区辖区内企事业单位对综合减灾示范社区创建规范的落实及综合减灾体系运行情况；
- d) 通过查阅资料或报告等，验收各类综合减灾工作及相关记录、档案管理情况；
- e) 通过现场PPT演示或结果复核等，再现创建工作的过程，验证创建工作实施的有效性及其持续性。

7.4 沟通

7.4.1 沟通应贯穿于验收的全过程。

7.4.2 内部沟通为验收组成员之间的沟通，内容包括，但不限于：

- a) 协调验收进度与分工；
- b) 出现重大不符合项以及不期望情况时的沟通；
- c) 对验收信息进行沟通并形成验收结论。

7.4.3 外部沟通为验收组与验收对象间的沟通，内容包括，但不限于：

- a) 要求提供必要支撑文件以及必要说明；
- b) 协调验收工作进度；
- c) 针对现场验收安全风险情况，提出继续验收或终止验收；
- d) 对验收过程中发现的不符合项以及验收结论意见等内容进行沟通，并得到确认。

7.5 末次会议

7.5.1 末次会议人员应与首次会议相同。

7.5.2 末次会议应由验收组组长主持。

7.5.3 末次会议内容应包括：

- a) 说明获取客观证据的方法及验收中发现的不符合项，验收工作总结与不符合报告等应符合附录B中表B.1和表B.2的格式；
- b) 整改建议，包括：纠正措施、验收要求、整改时间等；
- c) 形成验收报告，并宣布验收结论，验收报告应符合B.3要求；
- d) 明确申诉或投诉的权力及处理程序。

8 验收结果及管理

8.1 复核

8.1.1 第三方验收时，验收组织应安排独立专家组，对验收资料涉及的记录、证据以及资料完整性、准确性进行复核。

8.1.2 从事复核的人员，应熟悉被验收社区所属区域的特点和具有丰富的验收工作经验，验收人员不可参与同一社区的复核工作。

8.1.3 对于复核发现的问题，应及时与验收组组长沟通，并得到确认。

8.1.4 针对复核中存在的问题，必要时复核人员应返回被验收社区进行复核，形成复核结论。

8.2 申诉与投诉

8.2.1 申诉与投诉内容包括，但不限于：

- a) 对验收人员组成或行为有意见；
- b) 对验收过程有异议；
- c) 对验收结论有异议。

8.2.2 申诉与投诉的处理包括：

- a) 建立受理、确认和调查申诉与投诉的处理流程；
- b) 及时对申诉/投诉人提出的意见组织开展调查和复核；
- c) 对申诉与投诉意见处理情况应书面通知申诉/投诉人。

8.3 证书与标志

8.3.1 按照验收结论，陕西省应急管理厅和西安市应急管理局颁发相应证书或牌匾（参见附录D）。

8.3.2 验收组织与被验收社区对验收结果的准确性、真实性分别承担相应的责任。

8.4 监督

8.4.1 市、区（县）应急管理局应对综合减灾示范社区创建工作开展监督，并明确监督内容、周期、方法等。

8.4.2 当发现被验收综合减灾示范社区标准体系运行、标准实施质量下降时，应督促被验收社区及时纠正。被验收社区整改不到位的，应作出降低等级直至撤销荣誉的处理。

9 改进

9.1 改进依据

改进依据主要包括，但不限于：

——适用地综合减灾示范社区创建规范方针、政策、基本要求和 other 要求发生变化；

- 综合减灾示范社区日常运行、创建规范实施和验收提出的改进要求；
- 综合减灾示范社区验收工作纠正措施和预防措施。

9.2 改进内容

9.2.1 改进并提升验收活动的策略，完善验收内容。

9.2.2 改进和提升验收人员的素质和能力，调整验收人员结构，提升验收人员的综合能力。

附录 A
(规范性附录)
第三方验收申请材料

申请第三方验收时，社区应提交如下材料：

- A. 1 社区创建工作自查表；
- A. 2 社区自我验收报告；
- A. 3 综合减灾示范社区验收申报材料目录模板（根据《综合减灾示范社区创建规范》）；
- A. 4 综合减灾示范社区创建推荐表。

A.1 综合减灾示范社区创建工作自查表格式如下：

综合减灾示范社区创建工作自查表

社区名称			
地址		日期	
联系人		电话	
<p>(一) 在申报年及前 3 个自然年内有没有发生因灾造成的责任灾害事故？如果有，请简要叙述责任事故情况及类型、原因？</p>			
<p>(二) 社区是否成立防灾减灾领导小组，领导小组一般多长时间召开一次会议？会议议题一般是什么内容？社区是否有防灾减灾组织机构？机构是如何划分的？工作运转如何？请如实填写。</p>			
<p>(三) 社区是否有防灾减灾专项经费？如果有，专项经费开支使用范围有哪些？开支是什么流程？</p>			
<p>(四) 社区制定了哪些防灾减灾工作制度？落实情况如何？</p>			
<p>(五) 社区风险评估和隐患排查工作是如何展开的？有哪些人员参与？由谁来组织？一般多长时间组织一次隐患排查？社区灾害风险隐患类型有哪些？</p>			
<p>(六) 社区辖区内有哪些社会组织？防灾减灾工作是否联系他们参与？参与契合度如何？</p>			
<p>(七) 社区辖区内有哪些企事业单位？联系是否经常？是否与相关企事业单位建立防灾减灾联系机制？</p>			
<p>(八) 社区是否建立常态化的防灾减灾志愿者队伍？如果有，平时都开展哪些活动？</p>			
<p>(九) 社区是否绘制有灾害风险示意图？如果有，一般由谁来绘制？哪些人来参加？多长时间更换一次？</p>			
<p>(十) 社区是否有风险隐患排查清单和脆弱人群清单？一般多长时间整理更换一次？</p>			
<p>(十一) 社区是否有完善的防灾减灾预警信息发布渠道？比如微信群、QQ 群等，预警信息覆盖率有多少？（百分比），预警的手段有哪些？</p>			
<p>(十二) 社区是否设置了应急避难场所？是否绘制了应急疏散撤离图？应急避难场所能否满足社区居民应急需要？人均应急避难场所面积达到多少平方米？</p>			
<p>(十三) 社区辖区内是否建有微型消防站？应急物资和救援装备配备如何？能否满足日常社区应急需要？</p>			
<p>(十四) 社区是否建立综合应急队伍？是否有经过培训的灾害信息员？是否有专门的应急物资储备？</p>			
<p>(十五) 社区是否建有医疗卫生服务中心？是否建立防灾减灾的工作机制？</p>			
<p>(十六) 社区辖区内是否有专门的应急救援力量？是否建立防灾减灾的工作机制？</p>			
<p>(十七) 社区是否有一些常态化的综合减灾应急预案？一般由谁来编写和修改？多长时</p>			

间完善一次？

（十八）社区是否组织或参与组织过应急演练？组织演练的类型有哪些？居民参与度如何？

（十九）社区是否经常组织防灾减灾科普宣传教育活动？一般进行哪一类的科普宣传？居民参与意愿度如何？在组织宣传教育活动中还存在哪些问题？

（二十）社区在参与社会治理、防灾减灾工作中有哪些好的经验和做法？（智慧社区建设的成果，社区与社会组织（物业、医院、学校、企业等）合作开展防灾减灾的事迹，是否拍摄防灾减灾宣传片等）：

A.2 综合减灾示范社区自我验收报告格式如下：

综合减灾示范社区自我验收报告			
社区名称			
地址		日期	
联系人		电话	
基本条件	<input type="checkbox"/> (一) 应具有组织领导机构、规章制度，明确机构组成与职责。 <input type="checkbox"/> (二) 组织机构应在前3个自然年内，未发生责任灾害事故。 <input type="checkbox"/> (三) 应具有综合应急队伍，队伍中至少有1名经过培训的灾害信息员，有1名取得国家职业资格应急救援员。 <input type="checkbox"/> (四) 应具有灾害风险定期排查制度，有社区灾害风险疏散示意图、隐患清单和脆弱人群清单。 <input type="checkbox"/> (五) 应具有满足社区需求的应急避难场所 <input type="checkbox"/> (六) 应具有提供医疗救护服务的社区医疗救护站。 <input type="checkbox"/> (七) 应具有符合国家规范的微型消防站，社区消防、应急通道畅通。 <input type="checkbox"/> (八) 应具有预警信息发布渠道，如短信、应急广播、大喇叭等，预警信息发布渠道多元精准高效，预警信息覆盖率100%。 <input type="checkbox"/> (九) 应具有应急物资储备点，有防护类用品、通讯类设备、救援类装备、生活类物资、抢险类装备等。 <input type="checkbox"/> (十) 应具有符合社区特点的各类应急预案，每半年至少组织一次应急演练。 <input type="checkbox"/> (十一) 应具有防灾减灾救灾宣传培训场所，每半年至少组织一次防灾减灾科普宣传活动。 <input type="checkbox"/> (十二) 辖区内主要建（构）筑物符合西安市抗震设防要求。		
组织管理	<input type="checkbox"/> 设置防灾减灾办公室； <input type="checkbox"/> 有社区年度综合减灾工作总结文字材料； <input type="checkbox"/> 实行网格化管理，网格员发现的事故隐患处置率100%； <input type="checkbox"/> 社区防灾减灾组织机构图；组长：_____，下设的组别为：_____		
	<input type="checkbox"/> 综合减灾工作制度； <input type="checkbox"/> 灾害风险评估管控制度； <input type="checkbox"/> 防灾减灾应急演练工作制度； <input type="checkbox"/> 隐患排查治理工作制度； <input type="checkbox"/> 防灾减灾宣传培训工作制度； <input type="checkbox"/> 防灾减灾绩效考核制度； <input type="checkbox"/> 综合减灾资金使用管理制度； <input type="checkbox"/> 防灾减灾档案管理制度。		
风险评估与 隐患排查	社区灾害风险疏散示意图	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不达标	
	评估事项	<input type="checkbox"/> 社区灾害风险评估报告； <input type="checkbox"/> 社区灾害风险疏散示意图； <input type="checkbox"/> 建立脆弱人群清单及发放防灾减灾明白卡； <input type="checkbox"/> 协助市政管线检查； <input type="checkbox"/> 协助高层建筑电梯检查； <input type="checkbox"/> 协助定期检查辖区内防雷安全； <input type="checkbox"/> 大客流监测预警；	

		<input type="checkbox"/> 应急管控制度； <input type="checkbox"/> 定期开展消防通道和居民楼内疏散通道，安全出口检查 <input type="checkbox"/> ①地震灾害风险隐患清单，风险点有： _____ <hr/> <input type="checkbox"/> ②地质灾害风险隐患清单，风险点有： _____ <hr/> <input type="checkbox"/> ③火灾风险隐患清单，风险点有： _____ <hr/> <input type="checkbox"/> ④城市内涝隐患清单，风险点有： _____ <hr/> <input type="checkbox"/> ④气象灾害风险隐患清单，风险点有： _____ <hr/> <input type="checkbox"/> ⑤治安安全隐患清单，风险点有： _____ <hr/> <input type="checkbox"/> ⑥社会安全隐患清单，风险点有： _____ <hr/> <input type="checkbox"/> ⑦潜在供电安全隐患清单，风险点有： _____ <hr/> <input type="checkbox"/> ⑧公共设施安全隐患清单，风险点有： _____ <hr/> <input type="checkbox"/> ⑨公共卫生安全隐患清单，风险点有： _____ <hr/> <input type="checkbox"/> ⑩交通安全隐患清单，风险点有： _____ <hr/> <input type="checkbox"/> ⑪脆弱人群安全隐患清单，风险点有： _____ <hr/>		
<p style="text-align: center;">隐患治理</p>	<p>社区多长时间进行一次风险隐患排查_____（时间）</p> <input type="checkbox"/> 制定实施隐患治理方案，有关治理情况在社区公开； <input type="checkbox"/> 汛前开展社区防汛检查，整改洪水、内涝、雷击、大风等风险隐患点； <input type="checkbox"/> 定期开展火灾隐患排查； <input type="checkbox"/> 定期维护保养公共电气设备设施，及时整改电气火灾隐患； <input type="checkbox"/> 日常管理电动自行车违规停放治理，电动自行车集中停放； <input type="checkbox"/> 辖区内餐饮场所按规定安装可燃气体浓度报警装置； <input type="checkbox"/> 建立辖区内事故与伤害记录机制。	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p style="text-align: center;">社区常见隐患</p> <input type="checkbox"/> 电器安全隐患 <input type="checkbox"/> 电梯安全隐患 <input type="checkbox"/> 公共卫生隐患 <input type="checkbox"/> 宣传栏安全隐患 <input type="checkbox"/> 坑洼地形隐患 <input type="checkbox"/> 低层防护网隐患 <input type="checkbox"/> 围墙高度隐患 <input type="checkbox"/> 空调外机隐患 <input type="checkbox"/> 监控设备隐患 <input type="checkbox"/> 社区门岗隐患 <input type="checkbox"/> 车库内涝隐患 <input type="checkbox"/> 洼地内涝 <input type="checkbox"/> 高层火灾 </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> 消防通道是否堵塞 <input type="checkbox"/> 线路老化私自乱接 <input type="checkbox"/> 消防器材是否合格 <input type="checkbox"/> 楼道杂乱堵塞 <input type="checkbox"/> 户外广告牌 <input type="checkbox"/> 天然气安全隐患 <input type="checkbox"/> 电动车乱停放 <input type="checkbox"/> 管道井监管 <input type="checkbox"/> 高层瓷砖掉落隐患 <input type="checkbox"/> 高层住户阳台杂物 <input type="checkbox"/> 公共健身器材 </td> </tr> </table>	<p style="text-align: center;">社区常见隐患</p> <input type="checkbox"/> 电器安全隐患 <input type="checkbox"/> 电梯安全隐患 <input type="checkbox"/> 公共卫生隐患 <input type="checkbox"/> 宣传栏安全隐患 <input type="checkbox"/> 坑洼地形隐患 <input type="checkbox"/> 低层防护网隐患 <input type="checkbox"/> 围墙高度隐患 <input type="checkbox"/> 空调外机隐患 <input type="checkbox"/> 监控设备隐患 <input type="checkbox"/> 社区门岗隐患 <input type="checkbox"/> 车库内涝隐患 <input type="checkbox"/> 洼地内涝 <input type="checkbox"/> 高层火灾	<input type="checkbox"/> 消防通道是否堵塞 <input type="checkbox"/> 线路老化私自乱接 <input type="checkbox"/> 消防器材是否合格 <input type="checkbox"/> 楼道杂乱堵塞 <input type="checkbox"/> 户外广告牌 <input type="checkbox"/> 天然气安全隐患 <input type="checkbox"/> 电动车乱停放 <input type="checkbox"/> 管道井监管 <input type="checkbox"/> 高层瓷砖掉落隐患 <input type="checkbox"/> 高层住户阳台杂物 <input type="checkbox"/> 公共健身器材
<p style="text-align: center;">社区常见隐患</p> <input type="checkbox"/> 电器安全隐患 <input type="checkbox"/> 电梯安全隐患 <input type="checkbox"/> 公共卫生隐患 <input type="checkbox"/> 宣传栏安全隐患 <input type="checkbox"/> 坑洼地形隐患 <input type="checkbox"/> 低层防护网隐患 <input type="checkbox"/> 围墙高度隐患 <input type="checkbox"/> 空调外机隐患 <input type="checkbox"/> 监控设备隐患 <input type="checkbox"/> 社区门岗隐患 <input type="checkbox"/> 车库内涝隐患 <input type="checkbox"/> 洼地内涝 <input type="checkbox"/> 高层火灾	<input type="checkbox"/> 消防通道是否堵塞 <input type="checkbox"/> 线路老化私自乱接 <input type="checkbox"/> 消防器材是否合格 <input type="checkbox"/> 楼道杂乱堵塞 <input type="checkbox"/> 户外广告牌 <input type="checkbox"/> 天然气安全隐患 <input type="checkbox"/> 电动车乱停放 <input type="checkbox"/> 管道井监管 <input type="checkbox"/> 高层瓷砖掉落隐患 <input type="checkbox"/> 高层住户阳台杂物 <input type="checkbox"/> 公共健身器材			

基础设施建 设	<input type="checkbox"/> 重点设防类设施按高于本地区抗震设防烈度； <input type="checkbox"/> 应急避难场所建设，目前社区有_____个避难场所，分别为_____，能同时容纳_____人避难； <input type="checkbox"/> 标志/避险的示意图； <input type="checkbox"/> 社区综合减灾站，综合减灾站名称_____； <input type="checkbox"/> 社区医疗救护站，医疗救护站名称_____； <input type="checkbox"/> 设置消防设施； <input type="checkbox"/> 社区微型消防站，人员_____个； <input type="checkbox"/> 社区消防车通道符合国家消防规范； <input type="checkbox"/> 社区灾害事故预警系统。
应急物资保 障	<input type="checkbox"/> 应急物资储备点及储备物资是否包括了救援工具、广播和应急通讯设备、照明工具、应急药品等； <input type="checkbox"/> 建立应急物资社会储备机制； <input type="checkbox"/> 鼓励和引导居民家庭储备必要的应急物品。
应急力量建 设	<input type="checkbox"/> 组建社区综合应急队伍； <input type="checkbox"/> 与社区邻近综合消防救援队伍建立联动机制，综合消防救援队伍名称：_____ <input type="checkbox"/> 社区至少有一名灾害信息员； <input type="checkbox"/> 应急志愿者队伍建设； <input type="checkbox"/> 企业救援队伍建设； <input type="checkbox"/> 积极开展综合减灾活动（医院、学校、社会组织等）。
应急预案	<input type="checkbox"/> 灾害应急综合预案； <input type="checkbox"/> 地震应急预案； <input type="checkbox"/> 地质灾害应急预案； <input type="checkbox"/> 消防安全应急预案； <input type="checkbox"/> 城市内涝应急预案； <input type="checkbox"/> 气象灾害应急预案； <input type="checkbox"/> 突发社会治安事件应急预案； <input type="checkbox"/> 社会安全事件应急预案； <input type="checkbox"/> 潜在供电安全应急预案； <input type="checkbox"/> 公共设施安全应急预案； <input type="checkbox"/> 公共卫生安全应急预案； <input type="checkbox"/> 交通安全应急预案。
应急演练	社区多久举行一次应急演练_____（时间） <input type="checkbox"/> 社区防灾减灾应急演练工作方案。； <input type="checkbox"/> 社区防灾减灾应急演练群众满意度调查表； <input type="checkbox"/> 社区防灾减灾应急演练专家点评材料； <input type="checkbox"/> 社区防灾减灾应急演练总结评估报告； <input type="checkbox"/> 社区防灾减灾应急演练验证资料剪辑；
宣传教育	<input type="checkbox"/> 有相对固定的科普宣传教育场地； <input type="checkbox"/> 设置防灾减灾科普宣传教育专区； <input type="checkbox"/> 经常性综合减灾科普宣传教育； <input type="checkbox"/> 综合减灾文化创演活动； <input type="checkbox"/> 开展符合当地特点的综合减灾培训。
创建特色	1、社区治理方法： _____ _____ 2、智慧社区建设的成果： _____ _____

	3、社区与社会组织（物业、医院、学校、企业等）合作开展防灾减灾的事迹： _____

	4、社区防灾减灾宣传片是否有： _____

A.3 综合减灾示范社区验收材料目录模板（根据《综合减灾示范社区创建规范》）

申报资料总目录和分目录模板

总目录

- 一、组织管理
- 二、风险评估
- 三、隐患治理
- 四、基础设施建设
- 五、应急物资保障
- 六、应急力量建设
- 七、预案编制与演练
- 八、宣传教育
- 九、创建特色

- 一、组织管理
- 1-1 中、省、市、区四级综合减灾示范社区创建文件
- 1-2 设立防灾减灾办公室
- 1-3 西安市***区***社区防灾减灾组织机构图
- 1-4 西安市***区***社区防灾减灾领导小组工作职责
- 1-5 西安市***区***社区防灾减灾领导小组人员分工及职责
- 1-6 西安市***区***社区综合减灾工作制度
- 1-7 西安市***区***社区灾害风险评估管控制度
- 1-8 西安市***区***社区防灾减灾应急演练工作制度
- 1-9 西安市***区***社区隐患排查治理工作制度
- 1-10 西安市***区***社区防灾减灾宣传培训工作制度
- 1-11 西安市***区***社区防灾减灾绩效考核制度
- 1-12 西安市***区***社区综合减灾资金使用管理制度
- 1-13 西安市***区***社区防灾减灾档案管理制度
- 1-14 西安市***区***社区网格化管理机构图
- 1-15 西安市***区***社区网格小组人员分工及职责图
- 1-16 西安市***区***社区防减灾/安全生产会议记录
- 1-17 西安市***区***社区居民（养老、医疗）保险宣传资料
- 1-18 西安市***区***社区专项经费（防灾减灾类）使用情况
- 1-19.西安市***区***社区网格员事故隐患上报及处置记录
- 1-20.西安市***区***社区20**年度综合减灾工作总结；
- 二、风险评估
- 2-1 西安市***区***社区灾害风险评估报告；
- 2-2 西安市***区***社区灾害风险疏散示意图；
- 2-3 西安市***区***社区院落疏散示意图；
- 2-4 西安市***区***社区楼门疏散示意图；
- 2-5 西安市***区***社区绘制灾害风险疏散示意图征求意见函；
- 2-6 西安市***区***社区居民参加风险排查资料剪辑；
- 2-7 西安市***区***社区脆弱人群清单；
- 2-8 西安市***区***社区工作者与脆弱人群结对帮扶联系；
- 2-9 西安市***区***社区防灾减灾明白卡发放记录表
- 2-10 西安市***区***社区市政管线巡查记录表；
- 2-11 西安市***区***社区居住建筑电气线路维保清单；
- 2-12 西安市***区***社区电梯检测报告与巡查记录表；
- 2-13 西安市***区***社区人员密集场所安全隐患监测清单；
- 2-14 西安市***区***社区生命通道巡查记录表；
- 2-15 西安市***区***社区电缆井、管道井巡查记录表；
- 2-16 西安市***区***社区易燃易爆危险化学品物品管理清单、巡查记录表

三、隐患治理

- 3-1 西安市***社区事故隐患风险清单；
- 3-2 西安市***社区灾害风险隐患清单；
- 3-3 西安市***社区公共电气设备设施清单；
- 3-4 西安市***社区公共电气设备设施定期维护保养记录表；
- 3-5 西安市***社区电动自行车停车场所消防安全照片；
- 3-6 西安市***社区电动自行车停车场所巡查记录；
- 3-7 西安市***社区辖区内餐饮场所可燃气体浓度报警装置安装及维护清单；
- 3-8 西安市***社区事故与伤害统计记录表；

3-9 西安市***社区隐患治理剪辑。

四、基础设施建设

- 4-1.西安市**区**社区主要建（构）筑物抗震排查基本情况自查表；
- 4-2.西安市**区**社区辖区内建（构）筑物抗震设防情况统计表；
- 4-3.西安市**区**社区避难场所布局图；
- 4-4.西安市**区**社区避难场所功能区平面布局图；
- 4-5.西安市**区**社区防灾减灾应急避难场指示牌图例；
- 4-6.西安市**区**社区医疗救护站共创共建协议书；
- 4-7.西安市**区**社区微型消防站物资清单；
- 4-8.西安市**区**社区微型消防站人员名单；
- 4-9.西安市**区**社区消防设施清单及维保资料；
- 4-10.西安市**区**社区消防通道定期检查台账；
- 4-11.西安市**区**社区灾害信息宣传预警平台管理制度；
- 4-12.西安市**区**社区防灾减灾社区办公场所LED显示屏；
- 4-13.西安市**区**社区灾害信息发布验证资料（照片、截图）

五、应急物资配保障

- 5-1 西安市***区***社区应急物资储备清单及维保记录；
- 5-2 西安市***区***社区应急物资验证照片；
- 5-3 西安市***区***社区应急物资供货协议；
- 5-4 西安市***区***社区家庭应急物资（包）清单；
- 5-5 西安市***区***社区建（构）筑物消防检测报告；
- 5-6 西安市***区***社区消防设施检查、维保记录表
- 5-7 西安市***区***社区消防设施检查验证照片。

六、应急力量建设

- 1.西安市**区**社区综合应急队伍成立文件及组织体系图；
- 2.西安市**区**社区应急救援队员名单及联系方式；
- 3.西安市**区**社区应急救援物资清单；
- 4.西安市**区**社区应急救援队员复训验证资料；（每年两次，每次不少于10张照片。）
- 5.西安市**区**社区与社会消防力量签订的联动协议；
- 6.西安市**区**社区社会组织参与社区防灾减灾活动资料及验证照片；
- 7.西安市**区**社区灾害信息员名单；
- 8.西安市**区**社区灾害信息员培训记录及验证照片（每年不少于2次）；
- 9.西安市**区**社区综合应急志愿者名单资料；（10人以上）
- 10.西安市**区**社区辖区企事业单位清单；
- 11.西安市**区**社区辖区企事业单位综合减灾活动照片及参与社区活动验证照片；
- 12.西安市**区**社区辖区企事业单位应急救援队员名单。

七、预案编制与演练

- 7-1 西安市***区***社区灾害应急救助单项预案目录
- 7-2 西安市**区**社区预案人员名单、联系方式及职责
- 7-3 西安市***区***社区封闭化管理保障制度
- 7-4 西安市***区***社区驻地企事业单位应急预案及更新记录
- 7-5 西安市***区***社区应急演练工作方案
- 7-6 西安市***区***社区应急演练群众满意度调查表
- 7-7 西安市***区***社区防灾减灾教育培训专家点评材料
- 7-8 西安市**区**社区应急演练总结评估报告；
- 7-9 西安市***区***社区居民参加应急演练资料剪辑
- 7-10 西安市***区***社区应急预案修订资料

八、宣传教育

- 8-1 设置社区防灾减灾宣教室
- 8-2 西安市***区***社区宣教室结构布局图
- 8-3 西安市***区***社区防灾减灾宣教展陈室实务展陈器材
- 8-4 西安市***区***社区防灾减灾宣教室展陈实物器材标签说明
- 8-5 西安市***区***社区自然灾害知识宣传图
- 8-6 西安市***区***社区自然灾害知识宣传栏
- 8-7 西安市***区***社区自然灾害知识宣传彩页
- 8-8 西安市***区***社区自然灾害知识宣传活动
- 8-9 西安市***区***社区防灾减灾宣传标语
- 8-10 西安市***区***社区防灾减灾文化墙宣传照片图例

- 8-11 西安市***区***社区防灾减灾教育培训工作方案
- 8-12 西安市***区***社区防灾减灾教育培训讲义
- 8-13 西安市***区***社区防灾减灾教育培训登记表
- 8-14 西安市***区***社区防灾减灾宣传教育培训群众满意度调查表
- 8-15 西安市***区***社区防灾减灾教育培训专家点评材料
- 8-16 西安市***区***社区防灾减灾教育培训评估报告
- 8-17 西安市***区***社区居民参加教育培训资料剪辑
- 8-18 西安市***区***社区辖区内企业开展“公众开放日”活动验证资料照片

九、创建特色

- 9-1 西安市***区***社区居民参加防灾减灾资料剪辑
- 9-2 西安市***区***社区宣传片（≤5分钟）
- 9-3 西安市***区***社区智慧社区建设资料剪辑
- 9-4 西安市***区***社区应急指挥系统建设成效的材料或验证资料
- 9-5 西安市***区***社区辖区高校、科研院所、科技企业参与社区防灾减灾资料剪辑
- 9-6 西安市***区***社区突发事件处置记录
- 9-7 西安市***区***社区综合减灾示范社区创建独到经验做法

陕西省综合减灾示范社区推荐表

社区名称	
一、社区基本情况	
二、组织管理	
三、风险评估	
四、隐患治理	
五、基础设施建设	
六、应急物资保障	
七、应急力量建设	

八、预案编制与演练	
九、宣传教育	
十、创建特色	

填表人：王锋光

审核人：

推荐人：

填表日期：2021. 8. 25

填表说明：

1. 社区名称必须完整。
2. 填表人为社区负责人，并加盖公章；
3. 审核人为镇街负责人，并加盖公章；
4. 推荐人为区应急管理局局长，并加盖公章；
5. 推荐表中内容要简明扼要，申报资料已有内容推荐表中无需重复赘述。

附录 B(规范性附录)
综合减灾示范社区创建工作验收报告及用表

B.1 综合减灾示范社区创建工作验收报告汇总用的格式见表B.1

表 B.1 验收工作汇总用表

社区名称:

验收指标	验收指标分值	扣分	实际得分	说明
组织管理				
灾害风险评估				
隐患治理				
基础设施建设				
应急物资保障				
应急力量建设				
应急预案和演练				
宣传教育				
创建特色				
否决项目	<p>1. 应具有组织领导机构、规章制度，明确机构组成与职责。</p> <p>2. 机构应在前3个自然年内，未发生责任灾害事故。</p> <p>3. 应具有综合应急队伍，队伍中至少有1名经过培训的灾害信息员，有1名取得国家职业资格应急救援员。</p> <p>4. 应具有灾害风险定期排查制度，有社区灾害风险疏散示意图、隐患清单和脆弱人群清单。</p> <p>5. 应具有满足社区需求的应急避难场所。</p> <p>6. 应具有提供医疗救护服务的社区医疗救护站。</p> <p>7. 应具有符合国家规范的微型消防站，社区消防、应急通道畅通。</p> <p>8. 应具有预警信息发布渠道，如短信、应急广播、大喇叭等，预警信息发布渠道多元精准高效，预警信息覆盖率100%。</p> <p>9. 应具有应急物资储备点，有防护类用品、通讯类设备、救援类装备、生活类物资、抢险类装备等。</p> <p>10. 应具有符合社区特点的各类应急预案，每半年至少组织一次应急演练。</p> <p>11. 应具有防灾减灾救灾宣传培训场所，每半年至少组织一次防灾减灾科普宣传活动。</p> <p>12. 辖区内主要建（构）筑物符合西安市抗震设防要求。</p> <p>以上凡发现其中一项者未满足的社区，第三方评价机构不得对申请社区创建工作进行验收。</p>			
有无发现否决项目				
验收指标的得分情况				
发现不符合项情况				
需要改进和整改的项目建议				
社区创建工作负责人	签字(或盖章)年 月 日			

验收人员

日期

B.2 综合减灾示范社区验收整改报告(或实施监督检查记录)的格式见表 B.2。

表 B.2 社区创建工作整改报告(或实施监督检查记录)

被验收社区	
验收依据	
主要问题	
扣 分	
原因分析	
整改要求	
整改时限	
整改验收形式或材料	
社区创建工作负责人确认	
跟踪验收需要验收材料的，应提供验收材料；需要现场进行确认的，应予以现场确认，证书须验收完毕后方可发放。	

验收人员签名：

被验收社区创建工作负责人签名：

时间：

整改验收人签名：

被验收社区创建工作负责人签名：

时间：

B.3 综合减灾示范社区创建工作验收报告的格式如下：

综合减灾示范社区创建工作验收报告

验收类别：第一方第二方第三方

验收机构(盖章)

验收组长

联系电话

验收日期

综合减灾示范社区创建工作验收报告

编号：

备案号：

被验收社区					
地 址			验收时间		
社区负责人		联系人		电话	
验收专家组人员名单					
专家组职务	姓名	职务/职称	电话	签字	
组 长					
小 组 成 员					
参加人员					
验收内容					
社区创建工作 验收情况	文件验收情况				
	现场验收情况				
	社区创建成效情况				

改进意见或建议			
最终得分 (根据评分细则)		级别	
验收组组长签字： 年 月 日			

附录 C
(规范性附录)
综合减灾示范社区创建工作评分表

C.1 评分标准

综合减灾示范社区创建工作验收总分满分100。

- a) 总分评分达到85分以上，可评为省级综合减灾示范社区；
- b) 总分评分达到90分以上，可推荐国家级综合减灾示范社区。

C.2 分数分布情况

分为九大模块内容，分别为组织管理(14分)、灾害风险评估(14分)、隐患治理(13分)、基础设施建设(12分)、应急物资保障(7分)、应急力量建设(12分)、应急预案和演练(15分)、宣传教育(6分)、创建特色(7分)。

C.3 评分细则(评分表)

表 C.1 综合减灾示范社区评分表

一级	二级指标	评定内容	满分 分值	考核 分数
1、组织 管理（14 分）	1.1 社区减灾组织 管理机构	成立社区综合减灾工作领导小组并设定办公室, 负责组织开展综合减灾示范社区的创建、运行、评估与改进工作。	2	
		社区要配备一间办公室, 可一室多用。	1	
	1.2 社区减灾工作 制度	制定社区综合减灾各项规章制度, 建立社区综合减灾工作机制。	2	
		制度牌上墙。	1	
	1.3 网格化管理	在社区推进灾害事故风险隐患网格化管理, 网格化覆盖率 100%。网格员发现的事故隐患处置率 100%。	3	
	1.4 改进措施	定期对综合减灾工作开展自评自查, 针对存在问题和不足, 落实改进措施	2	
	1.5 减灾工作档案	建立和保存社区综合减灾工作的文字、照片、音频、视频等档案资料。	1	
	1.6 工作经费	有防灾减灾救灾相关工作经费支持, 并严格管理和规范使用资金。	1	
1.7 灾害保险	鼓励居民参与各类灾害事故保险。	1		
2. 灾害风 险评估 (14 分)	2.1 灾害风险隐患 清单	定期开展社区灾害风险排查, 列出社区内潜在的自然灾害、安全生产、公共卫生、社会治安等方面的隐患清单, 及时制定防范措施并协调有关单位开展治理。	3	
		维护社区内道路设施完好, 及时清理障碍物, 确保消防车、急救车等应急车辆行驶畅通。	2	
		对不符合抗震设防要求的建(构)筑物及时进行隐患排查、加固改造或拆除。	2	
	2.2 社区灾害脆弱 人群清单	有社区老年人、儿童、孕妇、病患者和残障人员等脆弱人群清单。	1	
		有脆弱人群结对帮扶救助措施。	1	
		向脆弱人群发放防灾减灾明白卡, 明确社区灾害隐患及防范措施, 注明社区应急联系人和联系方式。	2	
	2.3 社区灾害风险 示意地图	具有社区灾害风险地图, 标示灾害危险类型、强度或等级、风险点或风险区的时间、空间分布及名称。	3	

表 C.1 (续)

3. 隐患治理 (13 分)	3.1 建立社区事故隐患清单	建立社区事故隐患清单, 制定实施隐患治理方案, 有关治理情况在社区公开。	4	
	3.2 灾害隐患治理	汛前开展社区防汛检查, 有效整改洪水、内涝、大风、雷击风险隐患点。	3	
		在地质灾害隐患点设置警示标识, 并加强日常监测。	2	
	3.3 电气火灾、电动自行车、可燃气体报警装置等	管道燃气、供电、通信、有线电视等专业经营单位定期维护保养公共电气设备设施, 及时整改电气火灾隐患。	1	
		治理电动自行车违规停放, 电动自行车充电场所满足消防安全条件。因客观条件无法设置集中停放、充电场所, 加强日常管理。	1	
		辖区内餐饮场所按规定安装可燃气体浓度报警装置, 安装率 100%。	1	
		建立辖区内事故与伤害记录机制, 指定专人每季度进行一次各类事故与伤害数据的收集、整理与分析。	1	
4. 基础设施建设 (12 分)	4.1 抗震设防水平	辖区内学校、医院、生命线系统等重点设防类设施按高于本地区抗震设防烈度一度的要求加强其抗震措施, 其他重大工程依据地震安全性评价结果进行抗震设防, 主要建(构)筑物均达到当地抗震设防要求。	2	
	4.2 建立应急避难场所	城市社区按照《城市社区应急避难场所建设标准》, 通过共享、新建、扩建或加固等方式, 建立社区灾害应急避难场所; 农村社区因地制宜设置避难场所, 明确可安置人数、管理人员、各功能区分布等信息。	3	
		在应急避难场所、关键路口等醒目位置, 设置安全应急标志或指示牌, 张贴应急疏散路径示意图。	2	
	4.3 社区医疗救助站	依托社区卫生服务机构建立社区医疗救护站, 救护站提供急救服务。	1	
	4.4 社区消防	各类建筑依据国家消防技术标准配置器材, 设置消防设施, 定期对消防设施设备进行监测和维护保养, 确保完好有效。	1	
		建立社区微型消防站, 队员由受过基本灭火技能训练的保安员、治安联防员、社区工作人员等担任。	1	
	社区消防车通道符合国家消防规范, 建筑之间不违章搭建建筑物, 不占用防火间距、消防车作业场地, 不设置遮挡排烟窗或影响消防扑救的障碍物。	1		
4.5 建有社区灾害事故预警系统	实时监控辖区内自然灾害、生产安全、火灾、高空坠物等风险, 能够迅速发布当地气象、洪涝、地质、火灾等灾害事故预警信息。	1		

表 C.1 (续)

5. 应急物资保障 (7分)	5.1 社区应急物资储备	设有社区应急物资储备点, 备有救援工具、广播和应急通讯设备、照明工具、应急药品和基本生活用品, 并做好日常管理维护和更新。	3	
	5.2 应急物资社会储备	与社区内及邻近超市、企业等合作开展救灾应急物资协议储备, 保障灾后生活物资、救灾车辆和大型机械设备等供给。	2	
	5.3 家庭应急物资储备	社区居民家庭配备防灾减灾用品, 如逃生绳、收音机、手电筒、哨子、灭火器、常用药品等。	2	
6. 应急力量建设 (12分)	6.1 社区综合应急队伍	社区综合应急队伍配有适合当地灾害救援特点的救援装备。	2	
	6.2 灾害信息员	社区灾害信息员及时报送灾害事故等应急信息。	1	
	6.3 志愿者队伍参与防灾减灾活动	志愿者或社工队伍承担社区综合减灾建设的有关工作, 如宣传教育和培训等。	1	
		志愿者或社工队伍承担社区灾害应急时的有关工作, 如帮助脆弱人群等。	1	
	6.4 社区主要机构参与防灾减灾活动	社区内学校、医院、商场等企事业单位积极做好单位自身的灾害综合风险防范。	1	
		社区内学校、医院、商场等企事业单位经常对单位人员进行防灾减灾教育。	3	
		社区内学校、医院、商场等企事业单位主动参与风险评估、隐患排查、宣传教育、应急演练等社区防灾减灾活动。	1	
	6.5 社会组织参与防灾减灾活动	各类社会组织发挥自身优势, 积极参与社区综合减灾工作。	2	
培训内容包括应对地震、洪涝、台风、强对流天气、地质灾害、火灾等不同灾害的逃生避险和自救互救技能。城市社区居民参训率不低于 85%, 农村社区居民参训率不低于 75%。		2		

表 C.1 (续)

7. 应急预案和演练 (15分)	7.1 综合应急预案	预案针对社区面临的各类灾害风险。	1	
		明确协调指挥、预警预报、隐患排查、转移安置、物资保障、信息报告、医疗救护等小组分工。	1	
		明确预警信息发布方式和渠道, 便于居民接收。	1	
		明确应急避难场所分布和安全疏散路径。	1	
		明确临时设立的生活救助、医疗救护、应急指挥等功能分区的位置。	1	
		明确社区所有工作人员和脆弱人群的联系方式以及结对帮扶责任分工。	1	
	7.2 应急预案修订	要根据灾情变化、社情变化和社区实际以及应急演练发现的问题, 及时修改完善预案。	2	
	7.3 预案演练内容	每年组织两次以上社区应急演练, 演练内容包括了组织指挥、隐患排查、灾害预警、灾情上报、人员疏散、转移安置、自救互救、善后处理等环节。	4	
	7.4 预案演练质量	演练吸纳社区居民、社区内企事业单位、社会组织和志愿者等广泛参与。	2	
		演练结束后及时开展演练效果评估。	1	
8. 宣传教育 (6分)	8.1 组织减灾宣传	利用现有公共活动场所或设施(图书馆、学校、宣传栏、橱窗等), 通过设置防灾减灾专栏专区、张贴减灾宣传材料、设立安全提示牌等加强宣传教育。	1	
		利用现代技术手段, 充分发挥广播、电视、网络、手机、电子显示屏等载体的防灾减灾宣传作用。	1	
	8.2 开展防灾减灾活动	结合全国防灾减灾日、全国消防日、国际减灾日、世界气象日等, 集中开展了防灾减灾宣传教育活动。	2	
		宣传教育活动形式多样, 方法灵活, 效果显著。	1	
8.3 组织开展防灾减灾培训	定期开展防灾减灾培训, 发放社区和家庭应急指导手册。	1		
9. 创建特色 (7分)	9.1 有效的工作方法	在创建过程中具有有效的调动社区居民、企事业单位、社会组织和志愿者参与的方式方法。	2	
	9.2 有可供借鉴的做法或经验	明显的减灾工作创新, 如利用本土知识和工具进行灾害监测预警预报。	1	
		总结出了值得推广的社区综合减灾做法或经验。	2	
	9.3 宣传教育有特色	社区防灾减灾宣传教育活动具有地方特色。	2	
总分			100	

参 考 文 献

- [1] GB/T 18207.1—2008 防震减灾术语 第1部分：基本术语
- [2] GB/T 20647.1—2006 社区服务指南 第1部分：总则
- [3] 国家减灾委员会 应急管理部 中国气象局 中国地震局关于印发《全国综合减灾示范社区创建管理办法》的通知（国减灾发[2020]2号）
- [4] 国家减灾委员会关于印发《“十四五”国家综合防灾减灾规划》的通知（国减灾发〔2022〕1号）
- [5] 中共陕西省委 陕西省人民政府 关于推进防灾减灾救灾体制机制改革的实施意见（陕发〔2017〕22号）
- [6] 陕西省应急管理厅 陕西省地震局 陕西省气象局关于印发《陕西省综合减灾示范社区创建活动实施意见》和《陕西省综合减灾示范社区创建标准》的通知（陕应急〔2021〕474号）
- [7] 西安市防灾减灾救灾工作委员会办公室 西安市应急管理局 西安市地震局 西安市气象局关于印发《西安市“综合减灾示范社区”标准化创建工作规范》的通知（市减灾办[2020]12号）
- [8] 中共西安市委 西安市人民政府 关于推进防灾减灾救灾体制机制改革的实施意见（市发〔2021〕3号）
- [9] 西安市应急管理局 西安市发展和改革委员会关于印发《西安市“十四五”应急管理事业发展规划》的通知（市应急发〔2021〕98号）
- [10] 中共西安市委办公厅 西安市人民政府办公厅印发《关于推进全市基层应急管理体系和能力建设实施方案》的通知（市办发〔2022〕12号）
- [11] DB6101/T 3134—2022 综合减灾示范社区创建规范 西安市市场监督管理局