

山东省地方标准

《乡镇（街道）应急物资配备指南》编制说明

一、工作简况

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央站在推进国家治理体系和治理能力现代化的战略高度，把应急管理工作摆在更加突出的位置，全面谋划部署，提高全社会应对处置各类灾害事故的能力。我们认真学习贯彻习近平总书记关于安全发展、防灾减灾救灾系列重要论述，按照国家、省发展规划要求，积极推进实施安全应急标准化建设。

（一）任务来源

山东省地方标准《乡镇（街道）应急物资配备指南》由山东省应急管理厅提出，2024年9月19日，山东省市场监督管理局同意立项，详见《山东省市场监督管理局关于印发〈港口装卸服务规范 第1部分：集装箱〉等第二批地方标准计划项目的通知》（鲁市监标函〔2024〕166号），计划编号2024-T-81。

（二）起草单位

1、山东省应急管理厅

山东省应急管理厅成立于2018年，为正厅级单位，设21个机关处室，贯彻党中央关于应急工作的方针政策和决策部署，落实省委工作要求，在履行职责过程中坚持和加强党对应急工作

的集中统一领导，主要职责是：负责应急管理工作，指导全省应对安全生产类、自然灾害类等突发事件和综合防灾减灾救灾工作；贯彻执行应急管理、安全生产、防灾减灾救灾有关法律法规和方针政策；指导应急预案体系建设，建立完善全省事故灾难和自然灾害分级应对制度；牵头建立全省统一的应急管理信息系统，负责全省信息传输渠道的规划、布局和建设；组织指导协调全省安全生产类、自然灾害类等突发事件应急救援；统一协调指挥全省应急救援队伍，建立应急协调联动机制；统筹应急救援力量建设；负责消防工作；指导协调森林和草原（地）火灾、水旱灾害、地震和地质灾害、海洋灾害等防治工作；组织协调灾害救助工作；完成省委、省政府交办的其他任务等。

2、山东省减灾中心

山东省减灾中心成立于 2001 年，为省应急厅所属正处级公益一类事业单位。主要职责是：承担全省自然灾害综合风险专项调查工作；承担灾害综合风险评估和灾情统计、核查、核定工作；承担防灾减灾宣传培训、信息交流、咨询服务等工作；承担自然灾害综合风险普查数据系统、全省历史灾害数据库和自然灾害灾情管理系统运行维护工作。

近年来，省减灾中心以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，立足“两个坚持”“三个转变”，全面加强灾情管理，工作连续多年走在全国前列；在全国率先试点开展自然灾害综合风险普查工作，形成“山东经验”，在全国推广；广泛开展综合减灾宣

传教育，典型经验在《中国应急管理报》《中国减灾》杂志和《大众日报》等权威媒体刊发。主持起草了地方标准《山东省民政救灾物资储备库管理规范》《社区应急物资配备指南》。2018年，省减灾中心被省委省政府评为“山东省抗灾救灾先进集体”，2020年获得服务高质量发展绩效考核优秀等次，2024年被国务院第一次全国自然灾害综合风险普查领导小组办公室、应急管理部授予“第一次全国自然灾害综合风险普查先进集体”。

3、滨州市应急管理局

滨州市应急管理局成立于2018年，为正县级单位，下设13个科室。主要职责是：负责应急管理工作，指导全市应对安全生产类、自然灾害类等突发事件和综合防灾减灾救灾工作。贯彻执行应急管理、安全生产、防灾减灾救灾有关法律法规和方针政策。指导应急预案体系建设，建立完善全市事故灾难和自然灾害分级应对制度。牵头建立全市统一的应急管理信息系统，负责全市信息传输渠道的规划、布局和建设。组织指导协调全市安全生产类、自然灾害类等突发事件应急救援。综合研判突发事件发展态势并提出应对建议，协助市委、市政府指定的负责同志组织重大灾害应急处置工作。统筹应急救援力量建设，负责市级专业应急救援力量建设和管理，指导县（市、区）专业应急救援力量以及全市社会应急救援力量建设。

4、济宁市应急管理局

济宁市应急管理局为济宁市政府正处级工作部门，内设16

个科室，另设机关党委，局机关核定行政编制 59 名；局属 3 个事业单位（执法支队、技术服务中心和应急保障服务中心），核定编制 144 名。近年来，在市委、市政府的坚强领导下，在山东省应急管理厅的帮助指导下，济宁市应急局坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，牢固树立“人民至上、生命至上”安全发展理念，严格落实党中央、国务院和省市党委政府重要决策部署，统筹推进“安全生产集中整治、自然灾害综合防治、抢险救援能力提升”三大核心工作，确保全市安全生产和灾害防治形势持续稳定。连续 11 年考核优秀、获评“好班子”；先后荣获全国安全生产监管监察先进单位、全省安保维稳先进单位等 10 余项省级以上荣誉。创新实践的异地执法模式获全省推广实施；创新实施的基层应急救援力量建设“济宁模式”写入国家应急部“十四五”规划。2021 年 10 月荣获首届“全国应急管理系统先进集体”，受到习近平总书记亲切接见。

（三）主要起草人及分工

本标准起草人：薄雪彦、李海玉、盛红敏、方振梅、郭晓庆、贾继祥、刘道宽、张慧媛、龚幕财、李坤、王春萍、解东杰、李纳、王玉强、郑哲、齐晓旭、白雨璇、王亚楠、张彭涛、闫亮亮、李秀梅。

薄雪彦 省减灾中心综合减灾科科长、工程师，负责主要框架结构及标准编制修订、工作调研、意见整理汇总、会议组织、总体协调推进工作；

李海玉 省减灾中心正高级经济师，负责标准立项申报、计划起草、协调推进、标准编制及修订工作；

盛红敏 济宁市应急局救灾和物资保障科负责人，负责标准编制及修订、工作调研、征求意见工作；

方振梅 滨州市应急局规划和物资保障科科长、一级主任科员，负责标准编制及修订、工作调研、征求意见工作；

郭晓庆 省应急厅救灾和物资保障处三级主任科员，负责会议、调研、征求意见及专家评审的牵头组织、标准总体审核审定工作；

贾继祥 滨州市应急救援指挥保障中心助理工程师，负责工作调研、标准修订工作；

刘道宽 济宁市应急局救灾和物资保障科科员，负责工作调研、标准修订工作；

张慧媛 济宁市应急局救灾和物资保障科科员，负责标准修订工作；

龚幕财 省减灾中心高级会计师，负责标准修订工作；

李 坤 省减灾中心干部，负责工作调研、标准修订、意见整理汇总工作；

王春萍 省化工安全科学研究院经济师，负责标准立项申报工作；

解东杰 省减灾中心干部，负责标准修订、会议组织工作；

李 纳 省减灾中心办公室主任，负责标准修订工作；

王玉强 省减灾中心工程师，负责标准修订工作；
郑哲 省减灾中心工程师，负责标准修订工作；
齐晓旭 省减灾中心工程师，负责标准修订工作；
白雨璇 省减灾中心助理社工师，负责标准修订工作；
王亚楠 省减灾中心助理工程师，负责标准修订工作；
张彭涛 滨州市应急管理保障中心事故调查分析科科长，负责标准修订工作；
闫亮亮 滨州市应急管理保障中心智慧应急保障科副科长，负责标准修订工作；
李秀梅 济宁市任城区应急局减灾救灾科科长，负责调研工作。

（四）起草过程

1、前期准备工作

乡镇(街道)应急物资储备能力建设不仅是提升基层应急管理能力的要求，更是全面加强应急抢险救灾物资保障体系和能力建设的重要一环。2024年3月，山东省应急管理厅救灾和物资保障处、山东省减灾中心、滨州市应急管理局、济宁市应急管理局，申请《乡镇（街道）应急物资配备指南》立项工作。2024年9月19日，经山东省市场监督管理局批准，山东省地方标准《乡镇（街道）应急物资配备指南》正式立项。2024年9月，省应急厅救灾和物资保障处牵头组织召开了编制工作线上推进会议，成立编制工作小组，制定编制工作推进方案和编制工作推

进计划表，明确重点工作任务、责任分工和时限要求。编制组随即开展了前期准备及收集资料等工作。

首先，全面详细了解山东省乡镇（街道）应急物资配备情况，对全省乡镇（街道）应急物资配备进行了认真分析和总结，重点对物资配备基本原则、配备种类、配备数量以及管理与维护制度等方面进行了分析研究。

其次，系统学习了《中华人民共和国突发事件应对法》《中华人民共和国安全生产法》《中华人民共和国生产安全事故应急条例》《山东省突发事件应对条例》《山东省自然灾害风险防治办法》《山东省安全生产风险管控办法》《山东省安全事故应急办法》《山东省突发事件应急保障条例》《山东省自然灾害救助办法》等相关现行法律、法规及规章；《中共中央办公厅 国务院办公厅关于进一步提升基层应急管理能力的意见》《国家防灾减灾救灾委员会办公室关于进一步加强应急抢险救灾物资保障体系和能力建设的指导意见》《中央应急抢险救灾物资储备管理暂行办法》《山东省救灾物资储备管理暂行办法》《山东省突发事件总体应急预案》《山东省家庭应急物资储备建议清单》等国家和山东省在应急管理、防灾减灾等方面的政策文件；《“十四五”国家综合防灾减灾规划》（国减发〔2022〕1号）《山东省综合防灾减灾规划（2021-2025）》（鲁减发〔2021〕4号）《山东省应急物资保障规划（2021-2025）》（鲁物保〔2021〕2号）《山东省应急物资储备体系建设规划（2020-2030）》（鲁政办

字〔2020〕170号)等规划文件;《应急物资分类及编码》(GB/T38565—2020)《城市综合防灾规划标准》(GB/T51327—2018)《山东省民政救灾物资储备库管理规范》(DB37/T3140-2018)等现有标准、规范等。

2、编制形成征求意见稿

编制组在编制过程中对框架结构、配备原则、配备要求、配备清单等重要内容征求有关单位和专家意见,主要有滨州市应急管理局、济宁市应急管理局、烟台市应急管理局综合减灾科、救灾科、应急救援和火灾防治科、防汛抗旱科等负责防灾减灾救灾工作的专家和工作人员。在标准制定的准备工作方面做了大量工作,并形成了初步意见。编制组通过集体讨论研究,明确了标准的编制方案,并拟定了编写原则和框架结构,于2024年9月形成了征求意见稿。

3、广泛征求意见并充分调查研究

2024年9月20日,编制组将《乡镇(街道)应急物资配备指南(征求意见稿)》发送至省直有关部门、应急管理厅相关处室单位、各市应急管理局等34家单位广泛征求意见建议,涉及单位有:省公安厅、省自然资源厅、省住房城乡建设厅、省交通运输厅、省水利厅、省农业农村厅、省卫生健康委、省粮食和储备局、省地震局、山东黄河河务局、省消防救援总队等有关部门,省应急厅救援预案处、火灾防治处、防汛抗旱处、海洋地震地质处、危化处等有关处室,以及济南、青岛、淄博、枣庄、东营、

烟台、潍坊、济宁、泰安、威海、日照、滨州、德州、聊城、临沂、菏泽等市。

2024年9月23日至26日、10月15日至17日，编制组分成两个小组以实地调研的方式，分别到济宁、枣庄、临沂、滨州、青岛等5个市9个县（市、区）进行了调研，邀请70余位市、县、乡镇相关负责人召开座谈讨论会。调研和座谈讨论的主要内容包括：乡镇（街道）的地理环境、地域特点，以及区域内可能面临的主要自然灾害和安全风险类型等实际情况；乡镇级应急物资储备现状，主要包括所存物资具体品种、数量、储备方式（实物储备或协议储备）等；乡镇级应急物资使用情况，主要包括使用的突发事件类别、使用频率、是否满足本区域群众使用需求等；应急物资管理情况，是否有应急物资采购、入库、存储、维护、调拨、使用及回收的制度和流程；应急物资配备面临的主要问题和需求；结合区域特点，对《乡镇（街道）应急物资配备指南（征求意见稿）》提出意见建议。

4、修改完善过程

截至目前，编制组共收到34个单位反馈77条意见建议（含无意见24条），编制组对其进行整理，形成了《山东省地方标准征求意见汇总处理表》，其中采纳意见建议51条，主要包括增加应急物资种类、完善因地制宜原则表述内容、优化物资管理和维护机制、完善物资报废回收和补充更新机制等方面内容，在采纳意见建议的过程中，编制组也采取电话、微信等方式与提出

意见单位或专家进行充分沟通交流。同时，根据采纳的意见建议，编制组对标准进行了十余次修改完善和反复推敲研究。并将修改完善后的标准文本再次征求烟台市应急管理局、枣庄市应急管理局、泰安市应急管理局等多位专家的意见，专家们认真审查、严格把关，对标准架构、配备原则、物资配备内容、储备管理、出入库管理、物资报废回收和补充更新等文本内容以及标准的先进性、可行性等进行充分分析，于 2024 年 10 月份完成了《乡镇（街道）应急物资配备指南》的修改完善。

二、制定目的与意义

（一）乡镇（街道）面临的主要安全风险

《中华人民共和国突发事件应对法》将突发事件分为自然灾害、事故灾难、公共卫生事件、社会安全事件四类。自然灾害方面，山东省是我国自然灾害最为严重的省份之一。受地理位置、地形地貌和气候特征等因素影响，洪涝、干旱、风雹、台风、低温冻害和雪灾、生物灾害、地震、地质灾害等各类自然灾害频繁发生。在全球气候变暖背景下，极端天气气候事件无论从数量还是频次上，都明显增强，次生灾害、衍生灾害多灾种积聚，日益显示出灾害链特征，灾害风险的系统性、复杂性持续加剧，新型巨灾综合风险隐患日益显现。事故灾难方面，当前和今后一个时期，我省安全生产仍处于爬坡过坎期，工业化、城市化进程不断加快所积累的安全风险日益凸显，安全生产仍处于事故易发多发的特殊时期。公共卫生事件方面，我省人口密度大，加之区位优势

越，交通便利，社会交往频繁，人口迁徙流动性强，公共卫生任务繁重，公共卫生安全形势严峻。重大急性传染病仍是我省公共卫生领域的最大风险，一旦发生重大疫情，极易造成大规模传播。自然灾害和安全事故带来的次生灾害也是公共卫生重大风险源。社会安全事件方面，在百年未有之大变局的形势下，重大刑事案件、重特大火灾事件、恐怖袭击事件、涉外突发事件、规模较大的群体性事件、民族宗教突发群体事件、学校安全事件以及其他社会影响严重的突发性社会安全事件风险长期存在。随着经济社会发展，传统和非传统风险聚集交织，乡镇（街道）风险的复杂性与不确定性日趋明显。

（二）乡镇（街道）在应急管理中的重要性

乡镇（街道）作为应对各类突发事件的前沿阵地，突发事件发生后，乡镇（街道）往往具有第一现场、第一时间等处置特点和优势，它既是各类突发事件的受灾体，也是应急管理中能够有效预防和处置各类突发事件的重要力量，其应急防灾减灾功能日益凸显。按照“宁可备而不用，不可灾而无备”的原则，应加强基层应急基础设施设施、应急物资配备等方面工作，补齐基层风险短板。**一是**突发事件发生后，在专业应急救援力量还没有到达灾害现场之前，乡镇（街道）组织当地应急救援队伍迅速开展救援，同时组织居民开展自救互救，起到灾害现场救援主体作用，能有效降低人员伤亡和财产损失；**二是**乡镇（街道）可以在短时间开展安置、救助，最大限度减少灾害事故损失，同时为政府调集、

运输、分发应急物资赢得时间，起到“缓冲垫”的作用；三是乡镇（街道）应急物资储备是对市县级以上区域应急物资储备的有效补充。当周边邻近区域发生应急事件时，可以就近迅速调用，减少应急救援的时间。四是通过乡镇（街道）应急物资配备带动基层应急管理人员提升应急救援技能，及时发挥作用，避免或减少不必要的伤亡和损失。乡镇（街道）应急物资配备是提升基层防灾减灾能力的必须条件之一，也是国家应急物资储备体系的重要组成部分。提升乡镇（街道）的应急防灾减灾能力，是促进国家治理体系和治理能力现代化不可或缺的一部分。

（三）乡镇（街道）应急物资配备亟需加强

乡镇（街道）是展开应急处置工作的现实场所，其平时的应急管理基础能力建设至关重要，而这种能力主要体现在乡镇（街道）的应急基础设施建设、应急装备和应急物资储备等方面。乡镇（街道）存在人手不足、专业化程度不高、物资短缺或配置不合理、多主体协调不力、社会参与配合不足、宣传教育不到位等诸多问题。当前，国家对于乡镇（街道）应急物资配备还没有明确的指导意见和参考标准。通过规范化、标准化的技术措施介入乡镇（街道）应急管理中，对于提升基层应急管理能力是十分必要和紧迫的。

三、编制原则

标准的编制符合国家的大政方针和相关法律法规，与现有相关标准协调一致，避免内容相互对立矛盾。

在编制过程中，编制组深入学习研究了《应急物资分类及编码》（GB/T38565—2020）《山东省应急物资储备体系建设规划（2020-2030年）》《国家防灾减灾救灾委员会办公室关于进一步加强应急抢险救灾物资保障体系和能力建设的指导意见》，本标准结合乡镇（街道）实际，对配备应急物资的分类、种类和数量等进行了设计。坚持“因地制宜、分类储备、统筹实用、多方参与、保障有力”的原则，从乡镇（街道）突发事件应对实际需求出发，物资配备全面、优化、规范、实用。结合已建成的乡镇级应急物资储备库、家庭应急物资储备清单等实际情况，科学设置配备清单。

四、主要技术内容与依据

（一）主要技术内容

本标准包括：范围、规范性引用文件、术语和定义、总体原则、物资配备内容、储备保管、出入库管理、物资报废回收和补充更新以及附录A 应急物资账目管理参考表格等内容。

（二）编制技术依据

一是依据《中华人民共和国突发事件应对法》《山东省突发事件应急保障条例》《山东省自然灾害救助办法》《山东省家庭应急物资储备建议清单》以及应急管理部《全国基础版家庭应急物资储备建议清单2020年版》等文件；《“十四五”国家综合防灾减灾规划》（国减发〔2022〕1号）《山东省综合防灾减灾规划（2021-2025）》（鲁减发〔2021〕4号）《山东省应急物资

保障规划（2021-2025）》（鲁物保〔2021〕2号）《山东省应急物资储备体系建设规划（2020-2030）》（鲁政办字〔2020〕170号）等规划文件；《应急物资分类及编码》（GB/T38565—2020）《城市综合防灾规划标准》（GB/T51327—2018）《山东省民政救灾物资储备库管理规范》（DB37/T3140—2018）等现有标准、规范等。**二是**乡镇（街道）的人口数量、基础设施以及经济状况等方面的区别差异。在充分考虑社会经济、自然环境、地域特点以及突发事件风险类型等实际情况，明确了社区应急物资配备的基本原则和要求。**三是**通过查阅文献、检索资料、走访调查、征询有关专家学者意见建议等，参照《应急物资分类及编码》（GB/T38565—2020）以及《国家防灾减灾救灾委员会办公室关于进一步加强应急抢险救灾物资保障体系和能力建设的指导意见》中关于应急物资配备要求，编制了乡镇（街道）应急物资配备清单，主要包含通用应急物资、森林草原防灭火物资、防汛抗旱物资、地震雪灾应急救援物资四大类。**四是**采取实地调研、公文发函、电话、微信等多种方式，与有关专家、县区及乡镇应急管理人员等研究讨论，同时，充分调研我省乡镇（街道）当前应急物资配备情况，梳理乡镇（街道）应急物资需求和存在的问题，明确应急物资配备种类和数量，切实增强标准的针对性和实用性。

（三）配备说明

1、范围部分。本标准范围界定，提供了乡镇（街道）应急物资配备的总体原则、物资配备内容、储备保管、出入库管理、

物资报废回收和补充更新的指导。

2、规范性引用文件部分。本标准没有规范性引用文件。

3、术语和定义部分。“应急物资”参考《应急物资分类及编码》（GB/T38565—2020）的定义和表述。

4、总体原则部分。在广泛深入乡镇（街道）调研了解当前物资配备情况的基础上，编制组系统梳理了乡镇（街道）配备物资条件和面临的问题，从指导乡镇（街道）更加系统完善地配备和使用相应物资这一目标出发，按照应急物资管理体制机制健全完善、储备体系科学完备、队伍装备持续改善、要素配置持续优化的要求，明确了因地制宜、分类储备、统筹实用、多方参与和保障有力等五项原则。

5、物资配备内容部分。编制组充分了解了乡镇（街道）应急物资配备情况，根据突发事件发生后不同区域的不同需求，分别设置了通用应急物资、森林草原防灭火物资、防汛抗旱物资、地震雪灾应急救援物资四大类。在每个类别下面，分别附以表格，对物资分类、物资名称、建议最低配置数量、适用灾害类型等进行了明确。同时，为了更好的指导乡镇（街道）对物资数量进行配备，编制组以5万人口以下、5万人口至10万人口、10万人口以上的乡镇（街道）人口规模为区分，在表格中标明了建议配备数量，各地区可根据自身需求进行适当调整。

下面对四大分类当中的物资进行具体说明。

（1）通用应急物资

为应对各类自然灾害、事故灾难、公共卫生事件和社会安全事件等不同类型的突发公共事件，宜有针对性地提供必备应急物资。主要包括加工食品；棉大衣、棉被、棉褥等纺织产品；单帐篷、棉帐篷等救灾帐篷；折叠床、气垫床、防潮垫等日用品；医用口罩、安全帽、医用防护服等个人防护装备；自动体外除颤器、测温仪、应急工具箱等医疗及防疫设备及常用应急药品；强光手电、移动照明灯、多功能手摇充电手电筒等应急照明设备及用品；卫星电话、对讲机等通信设备；喇叭、警戒线等信号标识类器材；发电机组、电缆盘等能源动力设备及物资；铁锹、铁镐等非动力手工工具；破拆斧等搜救设备；物资运输车等应急运输与专用作业交通设备。

（2）森林草原防灭火物资

对于森林草原防灭火的重点乡镇（街道），在防灭火过程中宜提供个人防护装备、应急运输与专用作业交通设备、搜救设备、灭火及爆炸物处置设备等配套物资。主要包括灭火防护手套、抢险救援手套、呼吸面罩、灭火防护服等个人防护装备；运水车、消防车等应急运输与专用作业交通设备；油锯等搜救设备；灭火器、2、3号工具、风力灭火机、消防水带等灭火及爆炸物处置设备。

（3）防汛抗旱物资

对于防汛抗旱的重点乡镇（街道），在防汛抗旱过程中宜提供应急运输与专用作业交通设备、泵类及通风排烟设备、搜救设

备、工程材料等配套物资。主要包括冲锋舟/橡皮艇等应急运输与专用作业交通设备；抽水机等泵类及通风排烟设备；救生圈、救生伸缩装置等搜救设备；编织袋、沙袋、吸水膨胀袋、挡水板等工程材料。

（4）地震雪灾应急救援物资

对于地震雪灾的重点乡镇（街道），在地震、雪灾应急救援过程中宜提供应急运输与专用作业交通设备、工程机械设备等配套物资。主要包括手推车等应急运输与专用作业交通设备；除雪铲、融雪剂等工程机械设备。

值得说明的是，根据 2024 年 9 月 23 日《国家防灾减灾救灾委员会办公室关于进一步加强应急抢险救灾物资保障体系和能力建设的指导意见》（国防减救灾办发〔2024〕13 号），乡镇级应急物资储备指导目录的储备规模中提到，结合国家自然灾害综合风险普查评估结果，动态评估本乡镇（街道）风险形势，按照所在县（市、区）关于应急物资储备要求，结合实际储备一定数量的应急物资。县级应急物资储备指导目录的储备规模中提到，动态评估本行政区域风险形势，中风险及以上地区应储备能够满足本行政区域启动二级应急响应所需物资，并留有一定冗余；中风险以下地区结合本地区实际，可视情调减启动二级应急响应所需物资或按照较低等级响应开展储备。本标准给出的各类应急物资的建议最低配置数量，依据了文件要求以及征求意见和实地调研情况，既结合了不同乡镇（街道）的人口数量，又考虑

了不同灾害类型，指导乡镇（街道）根据地理环境、地域特点以及本区域可能面临的主要灾害和安全风险类型等实际情况，有选择性地配备应急物资种类及其数量。

6、储备保管部分。参考《山东省应急物资储备管理暂行办法》《中央应急抢险救灾物资储备管理暂行办法》，对库房管理使用和物资的存放要求等进行了明确。

7、出入库管理部分。对物资的出库和入库基本流程进行了明确。

8、物资报废回收和补充更新部分。对物资的报废和更新进行了明确。

9、附录部分。制定了应急物资账目管理参考表格，其中包含应急物资明细表、应急物资入库表、应急物资出库表和应急物资盘点表，方便乡镇（街道）管理和使用物资。

（四）解决的主要问题

本标准的出台为乡镇（街道）应急物资配备提供了依据，同时也为基层应急物资储备库建设物资配备提供了参考。另外，本标准的出台为乡镇（街道）应对突发事件提供有效保障，也为提高基层应急管理能力提供了基础支撑。

五、与现行相关法律、行政法规和其他标准的关系

本标准在编制过程中充分考虑了与现行法律法规的协调一致性，在内容上与国家、行业、地方有关标准相衔接，弥补了现有标准中的空白。符合《中华人民共和国突发事件应对法》《中

《中华人民共和国安全生产法》《生产安全事故应急条例》《山东省自然灾害风险防治办法》《山东省安全生产风险管控办法》《山东省安全事故应急办法》《山东省突发事件应急保障条例》等相关现行法律、法规及规章。

六、重大分歧意见的处理经过和依据

无

七、过渡期的建议

本标准过渡期为 1 个月。

八、其他需要说明的内容

无

