

# 漯河市第一次全国自然灾害综合风险普查领导小组办公室

## 关于开展漯河市第一次全国自然灾害综合风险普查总结工作的通知

各县区、功能区第一次全国自然灾害综合风险普查领导小组办公室，市第一次全国自然综合风险普查领导小组主要成员单位：

第一次全国自然灾害综合风险普查是一项重大国情国力调查，是提升自然灾害防治能力的基础性工作。自普查工作开展以来，各县区（功能区）、各成员单位始终坚持以习近平总书记关于提高自然灾害防治能力重要论述精神为指导，认真贯彻落实市委、市政府决策部署，深入细致，密切配合，圆满完成了普查清查、调查、质检核查、数据汇交、评估区划等各项目标任务。根据国普查办及省普查办《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查总结工作的通知》（豫灾险普办发〔2023〕2号）要求，请各县区（功能区）普查办及市普查领导小组主要成员单位按要求报送以下普查工作总结。

**一、认真做好行业普查工作总结。**各成员单位要全面总

结分析本行业领域普查工作部署、方案制定、支撑保障条件建设、试点和全面铺开、成果及其应用等重要环节和不同工作阶段的主要经验做法、存在问题和工作建议，形成行业总结报告。要突出行业在组织实施过程中的工作特点、亮点、典型事迹和案例，重点分析各类支撑条件对普查组织实施的保障作用，行业技术方法、成果及成果应用的创新性，提出本行业对普查工作和防灾减灾工作的建议，包括对常态化普查评估工作的整体考虑和具体举措。

**二、认真做好各地普查工作总结。**各县（区）级普查办牵头总结分析本地区普查组织实施、主要成果（结论）及其应用情况，涵盖县区（功能区）、基层等各层面情况，包括普查工作动员部署、方案制定、基层人员参与及风险认知、支撑保障条件建设、试点和全面铺开、成果及其应用等重要环节和不同工作阶段的主要经验做法和问题，形成县（区）级总结报告。要突出本地区在组织实施过程中的工作特点、亮点、典型事迹和案例，重点分析各类支撑条件对普查组织实施的保障作用，地方成果及成果应用的创新性，提出本地区对普查工作和防灾减灾工作的建议，包括对常态化普查评估工作的考虑和具体举措。

请各县区（功能区）普查办、市自然资源和规划局、住建局、城管局、交通运输局、水利局、应急管理局、气象局在2月20日前将总结报告发送至市普查办指定邮箱。

联系人：贾伟 李彦涛

联系电话：2967608

邮箱：lhjianzaiban@163.com

附件：1. 总结报告附件清单

2. 河南省第一次全国自然灾害综合风险普查总结报告

漯河市第一次全国自然灾害综合风险普查

领导小组办公室

2023年2月10日



附件 1

## 总结报告附件清单

1. 重要文件;
2. 普查实施过程中典型案例（各行业不少于 1 个，各县区、功能区不少于 1 个）;
3. 普查成果应用典型案例(各行业不少于 1 个);
4. 其他重要材料。

# 河南省第一次全国自然灾害综合风险普查 总结报告提纲

(供行业、各市参考)

## 前 言

对报告整体的概括,阐述此次工作开展的重大意义、取得的重大成果及深远影响。

### 一、背景意义

#### (一) 普查背景。

1. 普查时代背景。从党的二十大精神、国家治理体系和能力现代化、高质量发展等角度阐述普查开展的时代大背景,从客观上论证普查工作开展的重要性和必要性。

2. 普查工作基础。介绍各行业/地方工作基础、技术储备情况、相关数据成果积累情况。

#### (二) 普查意义。

总结普查整体工作成果,并从党中央、国务院决策部署、统筹发展和安全、社会经济发展等多个角度论述普查工作开展的重大意义。

### 二、工作部署与保障措施

### （一）动员部署。

总结普查前期的动员部署情况,主要包括召开会议、重点工作谋划安排、前期工作宣传等情况。

### （二）组织体系建设。

1. 组织分工。普查组织体系(分国家、地方和行业领域)及分工情况。

2. 普查机构建立。阐述普查机构建设情况。

3. 人员队伍。阐述各地及行业部门的普查人员队伍情况,主要包括行政人员、技术人员、培训人员、宣传人员、服务保障人员等人员的数量、人次,以及工作协同配合特点和经验。

### （三）制度体系建设。

对各个层面制度建设情况进行分类和总结,如是否建立形成了普查工作制度、管理制度、督导制度、保障制度等,数量及形式如何。阐述制度保障对于推动普查工作的重要作用。

### （四）方案编制。

总结行业方案以及地方方案编制的组织、起草和论证情况。

### （五）技术规范体系建设。

调查、评估区划等各类技术规范体系的建议和使用情况。

### （六）软件平台和底图体系建设。

各主要成员单位、地方在软件平台建设、运维、使用等方面的情况。

### （七）经费保障。

阐述国家、地方及行业部门的经费保障来源、保障形式及经费使用方式(途径),突出体现政府对于此次工作开展的投入大、重视程度高、保障有力到位以及资金使用效率。

## 三、组织实施

### （一）试点工作。

前期试点等重点工作开展情况。

### （二）调查工作。

普查调查全面推开阶段的工作开展情况。

1. 各地及行业调查工作组织实施情况。
2. 行业调查数据横向汇交工作组织实施情况。

### （三）评估与区划工作。

普查评估与区划全面推开阶段的工作开展情况。

1. 单灾种评估与区划工作组织实施情况。
2. 单灾种评估与区划成果横向汇交工作组织实施情况。

## 四、宣传与培训

### （一）普查宣传。

行业部门、地方普查对宣传整体计划、宣传产品制作、宣传活动组织等情况进行分析总结。

### （一）普查培训。

行业部门和地方对培训工作开展情况进行总结,重点包括培

训师资力量、培训场次、培训种类、培训教材、培训人数等数据的统计分析,以及与之有关的投入和保障措施,总结有关工作经验。

## 五、质量管理

### (一) 质量管理方式。

总结普查质量管理的方式及措施。如:过程质量控制、分类分级质量管理和质量控制的监督抽查;使用的方法,包括软件、人工抽查,以及相关工作开展的形式和内容。

### (二) 质量管理过程。

统计各类质量管理工作的频次、持续时间、参与人员的数量,发现问题数量,反馈方式及路径。

### (三) 质量管理结果。

总结发现问题的应对措施及整改工作情况,进而确保普查质量的提高。

## 六、普查成果

### (一) 调查成果。

梳理总结整体调查成果情况,包括数据成果、图件成果、技术规范成果、文字报告成果。分析此次调查成果在以往基础上的继承和创新之处。

### (二) 风险评估成果。

梳理总结单灾种和综合风险评估成果,分析有关地区、行业



的风险评估成果较以往工作的增量和创新亮点。

### （三）风险区划成果。

梳理总结单灾种和综合风险区划成果,分析有关地区、行业的风险区划成果较以往工作的增量和创新亮点。

### （四）数据库建设成果。

总结普查数据库建设情况,主要包含技术规范落实、数据分类及内容等成果,以及行业、各地的建设、推进和使用情况。

## 七、普查成果应用和成效

### （一）成果应用总结。

1. 自然灾害防治能力提升应用实践总结。从各地、行业领域层面总结与自然灾害防治能力提升有关的普查成果应用情况。

2. 经济社会发展重大战略制定实施应用实践总结。总结普查成果在经济社会发展重大战略制定实施方面的应用情况,如重大项目风险防控应用及总结、江河水域治理应用及总结、高效优化储备资源的建设和使用。

3. 社会综合治理支撑应用实践总结。总结普查成果在社会综合治理支撑应用方面的应用情况,如乡村振兴等经济发展保障应用及总结、基层社会发展保障应用及总结。

4. 公共服务应用实践总结。总结普查成果在公共服务应用方面的应用情况,如监测预警应用及总结、避灾避险应用及总结。

### （二）成果价值及成效。

总结普查成果应用的成效,评价成果应用的创新价值,并从国土空间规划、紧急避险、经济社会重大项目立项实施、国家重大投资风险管控、人才队伍和制度建设发展及普查技术体系应用等方面论证应用价值及长期持续开展的重要性。

## 八、经验及建议

### (一) 普查经验。

此次普查工作开展的经验,主要包括组织实施经验、保障工作开展经验、技术支撑经验、质量管理经验等。

### (二) 主要问题。

总结分析普查组织、支撑保障条件及各阶段工作实施存在的不足及问题。

### (三) 体会建议。

总结工作体会及下一步工作建议,主要包括组织实施、业务技术、普查保障等方面,以及在普查数据常态化更新、周期性开展普查工作、加大新技术应用等方面的具体建议。