

# 漯河市第一次全国自然灾害综合风险普查

## 工作简报

第十二期

第一次全国自然灾害综合风险普查领导小组办公室

2022年1月10日

### 关于漯河市第一次全国自然灾害综合风险 普查工作进展情况的通报

#### 一、普查工作完成情况

截至2022年1月10日,应急管理部门共完成承灾体1920条(涉及教育、卫生、文广旅、民政、民宗等行业)、综合减灾能力8378条(涉及政府、企业与社会组织、乡镇与社区、家庭等减灾能力)、历史灾害4296条(涉及年度自然灾害、重大历史自然灾害及历史一般自然灾害)调查任务100%;水利部门完成洪水灾害隐患、干旱灾害致灾调查任务100%;交通部门完成普通干线公路和桥梁完成调查任务均为100%、农村公路和桥梁完成调查任务均为100%、水路承载体完成调查任务100%;城市管理部门完成城市道路调查任务100%、桥梁调查任务88%、供水调查任务100%;气象部门完成气象灾害调查任务100%;自然资源部门完成森林火灾调查

工作 100%；地震部门已与第三方专业机构签订服务合同，正在快速推进；住建部门完成调查任务 36.3%。

## 二、存在的问题

**一是组织统筹有待优化。**根据各行业部门统计情况看，目前全市应急、水利、气象、自然资源行业领域按工作进度安排有序推进，住建行业领域工作推进相对滞后。各县区普查进度不平衡，如市政道路和桥梁设施调查，郾城区进度较慢，其他县区均已完成。各级普查办还需进一步强化统筹协调指导，在普查任务统筹、成果汇交等方面还需加大工作力度。

**二是技术统筹亟待加强。**市、县两级面临着技术团队缺乏、专业技术指导不足等问题。由于自然灾害综合风险普查是第一次开展，在人员不足、技术支撑不足等条件下，对普查的各项规范、技术标准等理解不透不深，高质高效做好风险普查工作的支撑不够。

**三是经费统筹不足。**自然灾害风险普查涉及范围广、参与部门多、协同任务重、工作难度大，国家和省普查办普查经费拨付有限，市县两级普查经费缺口较大，目前争取中央财政资金 168 万元用于我市各县区普查工作，其中部分县区与第三方机构商谈委托普查事项，在资金不到位的情况下先期开展普查工作。

## 三、下一步工作措施

目前风险普查工作已经到了关键节点，各级普查办要牢固树立攻坚意识，正视当前存在的经费保障不理想、技术支

撑力量不足、普查工作进展缓慢等问题，按照职责分工，抓住重点环节，密切配合，协同作战，确保全市第一次全国自然灾害综合风险普查工作圆满成功。

**一是提高思想认识，压实普查责任。**严格按照“全国统一领导、部门分工协作、地方分级负责、各方共同参与”原则，切实把自然灾害综合风险普查工作作为一项政治任务，进一步统一思想认识、细化分解任务、落细工作责任，倒排工期、挂图作战，确保高质量完成普查工作。此外，强化宣传培训，进一步推动社会大众关注、支持和参与普查，大力提升基层党委政府执行普查任务的能效。

**二是强化工作调度，确保普查成效。**加大培训指导力度，各普查单位严格按照各项普查技术标准开展普查工作，确保风险普查成果数据真实、有效、规范、实用。此外，加强督导检查，督促工作进度，严查工作质量，建立健全普查工作责任制度和通报制度，既要加强纵向对县区的督促指导，也要强化横向对各行业部门的协调联动，以强力问责倒逼责任落实。

**三是优化经费管理，提高使用效益。**经费保障是普查工作开展的关键，严格执行普查经费支出范围和标准，做到普查经费专款专用。同时，加大普查经费统筹使用和管理力度，加强普查经费使用的监管力度，力求达到经费使用的效益最大。

**四是加强总结提炼，持续提升成效。**及时总结普查工作经验和教训，参考学习试点县区普查工作经验，重点针对组

织实施模式、具体工作路径、重点节点把握等关键工作进行总结梳理，以便更好地指导后续县区有序有效地开展工作，尽量少走弯路，高标准、高质量、高效率做好普查工作，为确保高质量建设现代化河南、确保高水平实现现代化河南，谱写新时代中原更加出彩的绚丽篇章而努力奋斗！

- 附件：**
1. 应急管理部門牽頭普查任務進度表
  2. 水利部門牽頭普查任務進度表
  3. 氣象部門牽頭普查任務進展情況
  4. 交通部門牽頭普查任務進度表
  5. 自然資源部門牽頭普查任務進度表
  6. 城市管理部門牽頭普查任務進度表
  7. 住建部門牽頭普查任務進度表
  8. 防震減災中心牽頭普查任務進展情況

---

報：市委、市人大、市政府、市政協、省普查辦

發：市普查工作領導小組各成員單位，各縣區政府、功能區管委會，各縣區、功能區普查辦

---

附件 1

应急管理部门牵头普查任务进度表

市县名称	承灾体	减灾能力	历史灾害	总进度
市级	1920	8378	4296	100%
舞阳县	401	1676	716	100%
临颖县	568	1616	716	100%
源汇区	207	1081	716	100%
郾城区	337	1281	716	100%
召陵区	287	1367	716	100%
开发区	52	926	—	100%
西城区	40	256	—	100%
示范区	28	175	—	100%

## 附件 2

水利部门牵头普查任务进度表

市县	洪水隐患调查任务							干旱致灾调查任务
	水闸（座）			堤防（个）				干旱致灾调查
	任务总量	完成数量	完成率（%）	任务总量	完成数量	完成率（%）	洪水隐患调查总体进度（%）	干旱致灾调查任务完成率（%）
漯河市	79	79	100.00	58	58	100.00	100.00	100.00
市本级	5	5	100.00	19	19	100.00	100.00	100.00
源汇区	6	6	100.00	5	5	100.00	100.00	100.00
郾城区	27	27	100.00	5	5	100.00	100.00	100.00
召陵区	1	1	100.00	3	3	100.00	100.00	100.00
舞阳县	17	17	100.00	12	12	100.00	100.00	100.00
临颖县	23	23	100.00	14	14	100.00	100.00	100.00

## 附件 3

气象部门牵头普查任务进度表

地区	气象灾害致灾调查与评估				气象灾害风险评估与区划			
	负责层级	完成时限	预估工作量	已完成工作量	负责层级	完成时限	预估工作量	已完成工作量
市本级	✓	2021.12.31	收集多年气象灾害数据并进行分析	已完成	✓	2022.4.30	根据数据分析建立模型评估区划	尚未开展
舞阳县	✓	2021.12.31	收集多年气象灾害数据并进行分析	已完成	✓	2022.4.30	根据数据分析建立模型评估区划	尚未开展
临颖县	✓	2021.12.31	收集多年气象灾害数据并进行分析	已完成	✓	2022.4.30	根据数据分析建立模型评估区划	尚未开展
源汇区	✓	2021.12.31	收集多年气象灾害数据并进行分析	已完成	✓	2022.4.30	根据数据分析建立模型评估区划	尚未开展
郾城区	✓	2021.12.31	收集多年气象灾害数据并进行分析	已完成	✓	2022.4.30	根据数据分析建立模型评估区划	尚未开展
召陵区	✓	2021.12.31	收集多年气象灾害数据并进行分析	已完成	✓	2022.4.30	根据数据分析建立模型评估区划	尚未开展

附件 4

交通部门牵头普查任务进度表

	农村公路设施调查		农村公路桥梁设施调查		普通干线公路设施调查			普通干线公路桥梁设施调查			水路承载体调查
	道路总数 (点位)	总体 进度	桥梁总数 (座)	总体进度	道路总 数(条)	调查道 路长度 (km)	总体 进度	桥梁总数 (座)	调查桥 梁长度 (m)	总体 进度	总体进度
已加载 底图县 (区)	7928	100%	617	100%	30	571.568	100%	132	10170	100%	100%
源汇区	1314	100%	79	100%	4	63.152	100%	12	1660	100%	
郾城区	1424	100%	79	100%	8	119.753	100%	31	3748	100%	
召陵区	1441	100%	66	100%	6	102.541	100%	17	637	100%	
舞阳县	1706	100%	200	100%	5	130.058	100%	36	2358	100%	
临颍县	2043	100%	193	100%	7	156.064	100%	36	1767	100%	



## 附件 5

自然资源部门牵头普查任务进度表

地区	工作内容												
	森林可燃物调查			森林野外火源调查		历史森林火灾调查		减灾能力调查		完成市级质检核查工作			
	完成时限	乔木林样地数量	完成率(%)	任务	完成率(%)	任务	完成率(%)	任务	完成率(%)	负责层级	完成时限	预估工作量	已完成工作量
市本级	2021年	7	100%							市	1月底	6	20%
舞阳县	2021年	3	100%	1	100	1	100	1	100				
临颖县	2021年	4	100%	1	100	1	100	1	100				
源汇区	/	/	/	1	100	1	100	1	100				
郾城区	/	/	/	1	100	1	100	1	100				
召陵区	/	/	/	1	100	1	100	1	100				
示范区	/	/	/	1	100	1	100	1	100				

## 附件 6

城市管理部门牵头普查任务进度表

县(区)	市政道路设施调查		市政桥梁设施调查				市政供水设施调查				
	道路总数 (条)	总体进度	桥梁总数 (座)	已调查 (座)	已调查 桥梁长 度(m)	总体 进度	已调查 (条)	已调查 管线长 度(km)	总体进 度	厂站已 调查 (座)	厂站进 度
市本级	418	100%	109	96	8204.1	88%	336	437.54	100%	15	100%
舞阳县	42	100%	1	1		100%	32		100%	2	100%
临颍县	84	100%	30	30		100%	48		100%	2	100%
源汇区(西 城区)	90	100%	37	37		100%	104		100%	3	100%
示范区	22	100%	4	4		100%	8		100%	0	100%
召陵区(开 发区)	92	100%	20	20		100%	68		100%	7	100%
郾城区	88	100%	17	4		24%	76		100%	1	100%

## 附件 7

## 住建部门牵头普查任务进度表

截止 2022 年 1 月 10 日

地区	房屋建筑调查					完成市级质检核查工作				
	负责层级	应当完成县级调查时间	图斑总量 (万)	已调查数量 (万)	进度	负责层级	完成时限	图斑总量	总量的 4‰	已完成工作量
市本级						✓	2022 年 3 月 31 日	1590009	637	未开始
舞阳县	✓	2022 年 1 月 9 日	41.8052	30.2691	72.41%			418052	168	未开始
临颖县	✓	2022 年 1 月 13 日	48.0727	19.0519	39.63%			480727	193	未开始
源汇区	✓	2021 年 12 月 19 日	13.9986	7.2261	51.62%			139986	56	未开始
郾城区	✓	2022 年 1 月 17 日	25.1007	0.0007	0.00%			251007	101	未开始
召陵区	✓	2021 年 12 月 24 日	26.5848	3.6107	13.58%			265848	107	未开始
示范区	✓	2021 年 12 月 31 日	3.4394	0	0.00%			34394	14	未开始

附件 8

## 市防震减灾中心牵头普查任务进展表

截止 2022 年 1 月 10 日

县区	完成地震工程地质钻孔数据资料调查摸底			完成地震灾害风险源及地震工程地质条件调查上报		
	负责层级	完成时限	进度	负责层级	完成时限	进度
舞阳县	市、县	2022. 3. 31	已完成	市、县	2022. 3. 31	正在进行
临颖县	市、县	2022. 3. 31	已完成	市、县	2022. 3. 31	正在进行
源汇区	市、县	2022. 3. 31	已完成	市、县	2022. 3. 31	正在进行
郾城区	市、县	2022. 3. 31	已完成	市、县	2022. 3. 31	正在进行
召陵区	市、县	2022. 3. 31	已完成	市、县	2022. 3. 31	正在进行
示范区	市、县	2022. 3. 31	已完成	市、县	2022. 3. 31	正在进行