

# 浮梁县减灾委员会办公室 文件 浮梁县抗震救灾指挥部办公室

浮减委办〔2021〕2号

## 关于印发《2021年浮梁县地震灾害防治 工作要点》的通知

各乡镇人民政府、县减灾委、县抗震救灾指挥部各成员单位：

根据江西省减灾委员会办公室、江西省地震局《关于印发江西省2021年地震灾害防治工作要点的通知》赣减委办〔2021〕10号的精神，结合我县实际，经研究制订我县《2021年浮梁县地震灾害防治工作要点》现印发给你们，请按照职责分工认真抓好贯彻落实。

浮梁县减灾委员会办公室



浮梁县抗震救灾指挥部办公室



2021年3月19日

# 2021年浮梁县地震灾害防治工作要点

根据江西省减灾委员会办公室、江西省地震局《关于印发江西省2021年地震灾害防治工作要点的通知》赣减委办[2021]10号的精神，结合我县实际，制定浮梁县2021年地震灾害防治工作要点。

2021年浮梁县地震灾害防治工作总体要求是：以习近平新时代中国特色社会主义思想为引领，深入贯彻落实党的十九届二中、三中、四中、五中全会精神和习近平总书记关于防灾减灾救灾的重要论述；与习近平总书记视察江西重要讲话和对防震减灾工作重要指示批示精神，坚持以人民为中心，坚决扛起“保一方平安”的责任，开启新阶段浮梁县防震减灾事业发展新局面。

## 一、加强地震工作基础，提升监测预测预警能力

(1) 为了提升地震监测能力，我县逐步增加一些基本站的建设与预警设备，提高我县监测预测预警能力；

(2) 强化震情服务保障，制定震情监视跟踪工作方案，积极落实“非天然地震事件排查”规范处置工作。布设非煤矿区地震监测，提升矿区地震精细化监测水平；

(3) 加强地震预测预报，广泛邀请各方力量共同研判震情趋势，持续提升地震趋势研究水平。

(4) 强化群策群防工作，结合灾害信息员建设，推进“三网一员”重构，发挥好我县各乡镇、村委会、居委会等地震应急“第一响应人”的作用，第一时间收集上报震感及灾情信息，做好涉震舆情引导，维护社会稳定。

## **二、加强灾害风险防治，打好摸清风险底数攻坚战**

(1) 加强抗震设防要求监管。将地震执法纳入应急管理综合行政执法内容。分类整改建设工程安全检查发现的问题，实时开展“回头看”。

(2) 规划地震安全性评价工作。明确法定范围内的重大建设工程必须依法开展地震安全性评价。实行备案制，规范地震安全性评价从业单位资格。加强安评从业单位信用管理。对接省政府“节地增效”行动，推动地震安全性评价作为“标准地”出让重要内容，推进区域性地震安全性评价工作。

(3) 全面落实实施第五代地震动参数区划图，进入全面设防时代。推进我县地震灾害风险普查，加快实施地震易发区房屋设施加固工程，组织开展培训，加强对农村民居抗震指导，推广农居抗震防灾技术措施。

## **三、加强地震应对准备，提高应急保障能力**

(1) 完善地震应急响应体系。结合应急管理体制改革，完善浮梁县地震应急预案，提高预案内容的针对性、实用性

和可操作性。健全地震应急现场工作、灾害事件调查和区域联动支援机制；

（2）加强地震应急演练。开展多层次、多形式应急演练，提升预案的操作性、实用性。组织我县乡镇、社区（村）等开展地震应急避险、自救互救演练，不断提高应急避险和指挥处置能力；

（3）加强地震应急物资储备。健全县、乡两级物资储备体系。各乡镇要摸清地震应急物资装备底数，加强基层应急救援物资储备管理和调运能力建设，完善各部门应急联动合作模式，确保重特大地震发生后，救灾物资能够第一时间运达灾区，及时保障受灾群众基本生活；

（4）强化地震应急处置。做好年度应急准备工作方案，细化大震应急响应流程与服务产品清单。各部门要主动加强沟通，在应急技术系统、应急装备、应急物资、应急队伍上加强对接，建立地震应急救援协同机制，强化突发地震事件应急处置，切实维护社会稳定。

#### **四、加强公共服务，提高服务水平**

（1）加大公共服务力度。根据省市要求制定我县防震减灾公共服务事项清单，推进公共服务高质量落地。做好国土整治、国土空间规划、工程建设技术咨询服务。使用好互联网及移动端的智慧地震服务产品“赣震信使”、地震灾情

速报系统，实现地震烈度速报与预警、地震灾情速报与应急联动等技术系统互联互通。

(2) 做好政务信息公开。坚持用户思维，加快构建“互联网+政务”服务体系。结合省地震科普产品，制作一批行业宣传产品。建立与有关部门、媒体平台沟通机制，及时主动发布权威信息。强化地震事件舆情引导，回应社会关切。

(3) 大力开展科普宣传教育。编制我县“十四五”防震减灾科普规划，组建我县科普宣讲团队伍，打造防震减灾科普资源库和新媒体传播平台，制作特色科普产品，参加全国第二届防震减灾科普大会评选。开展国家防震减灾科普教育基地和示范学校创建。推进全省综合减灾示范社区创建，引导社会力量有序参与防震减灾工作。做好全国防灾减灾日、重大地震事件纪念日等时段科普宣传，遴选优秀科普作品推广至学校、乡村、社区、企业、家庭，有力提升社会公众防震减灾素质。

## **五、强化创新驱动，着力提升科技创新能力**

(1) 实施地震人才工程。落实“十四五”地震人才发展规划，加快领军人才和高级专业技术人才培养，大力支持青年人才在中心工作、重大工程等“急难险重”任务中担重任、唱主角。

(2) 加强地震科技基础研究与运用。支持技术创新和

服务创新，做好“一站一中心”开放基金管理，增强“软”实力。加强测氦仪检测实验室、比测基地运行管理，完成测氦仪定型测试和校准任务，发挥好测氦仪检测检定“名片”效应。加强基础研究和应用研究，做好课题申报管理，强化关键核心技术引进和本地化攻关，推进科技成果转化，为事业发展提供新动能。

(3) 加大开放合作力度。持续加强与高校、科研院所、企业建立有效合作机制，广泛开展科技合作与交流，打造跨行业跨单位的科技创新团队。联合企业、高校设立实验室，推广减隔震技术和工程地震安全检测技术的应用。推进地震灾害保险工作。

## 六、强化规划引领，推进事业现代化建设

(1) 强化顶层设计和系统谋划。深入对接乡村振兴战略、国家生态文明试验区、内陆开放型经济试验区、等重大战略，完善我县防震减灾事业现代化建设实施方案，做好迎接上级现代化建设评估工作。制定 2021 年我县防震减灾现代化建设工作要点、年度现代化任务督查清单。出台科技创新支撑新时代防震减灾事业现代化建设的实施意见。

(2) 统筹做好“十四五”规划编制和发布实施。推动我县地区地震构造环境与危险性探测地震构造探察纳入“十四五”规划重点项目。密切沟通发改、财政等部门，推动重

大工程立项。指导我县编制“十四五”规划，做好我县规划衔接。

(3) 坚持大干项目。完成我县防震减灾综合能力提升工程建设。加快推进地震烈度速报与预警工程、地震监测台网、地震应急服务工程等重点项目建设。完善基层项目库，继续争取省市县财政加大专项经费投入，夯实基层基础。

---

抄报: 景德镇市减灾委、市抗震救灾指挥部、市应急管理局 2021年3月19日