

三峡建三期地灾监测预警系统 PDF转换可能丢失图片或格式
，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/62/2021_2022__E4_B8_89_E5_B3_A1_E5_BB_BA_E4_c41_62306.htm 库区30万人生命财产将处于全面监控之中 近日从三峡库区地质灾害防治工作领导小组办公室获悉，一个以“群测群防与专业监测相结合，信息采集与决策支持为一体”的三峡库区三期地质灾害群测群防监测预警系统将在今年8月底前建成并投入运行。届时，三峡库区受潜在威胁的近30万人的生命财产将处于全面的监控之中。三峡库区三期地质灾害群测群防监测预警工程项目主要是在1897处（段）崩塌、滑坡和塌岸建设群测群防监测预警体系。为充分发挥各级政府对地质灾害防治工作的组织领导作用，经研究决定，三峡库区三期地质灾害防治工程中的群测群防监测预警建设主要由重庆市和湖北省分别组织实施。其具体任务是：按照三峡库区二期地质灾害监测预警工程建设标准，增加重庆市北碚区、江北区、渝中区、九龙坡区、沙坪坝区、大渡口区、南岸区和湖北省宜昌市夷陵区等8个地质环境监测站的能力建设和局域网络建设。按照专项设计要求，建设包括现场监测点、布设巡查路线、购置监测专用工具、制定人员撤离预案、建立告示牌、发放明白卡等内容的1897处（段）群测群防监测预警体系。三峡库区地质灾害防治工作指挥部负责群测群防监测预警的数据汇集和处理分析。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com