

泉州师范学院文件

后〔2022〕4号

泉州师范学院关于印发 2022年地质灾害防治方案的通知

各系部、机关各部（处、室）、各直属单位：
《泉州师范学院2022年地质灾害防治方案》经院长办公会、党委会会议研究，现发给各系部，结合实际贯彻。

范

2022年5月16日

小 况 年地质灾害防治方案

责 记关 减

党 国 决策 贯 徧 《地 害防

《国救 关 加 地 害防 工 的决定》《福建 地

害防 管 办法》及 、 关 件精 ， 好 2022

地 害防 工 ， 结合 际， 定

(2) 季(5—6): 计降 1~2成。

(3) 季(7—9): 计降 1~2成。

(4) 季(10—11): 计降 多1~3成。

(5) 风: 计2022 登或 的风个 6~7个, 较常 (5.2个) 多, 6 可 风 , 季 1~2个 风登或 。

2. 点防范

春季(3—4) 防范 (包 、 和管道) 发地 害; 4—6 点防范长 间降 发的地 害; 7—9 点防范 风暴 发的 地 害。

二、地质灾害防灾责任

按 “ 导, 各单 各负 , 广泛参 ” 的 , 防 分工, 工 。根据 地 害患 查结果, 定《 范 地 害患点基本 表》, 点 和监测 , 成 健 、 到 、 覆盖的地 害测 防 。

管部 、各地 害 和监测 , 到 , 按 测 防 好地 害患的 查、 检测, 保各 防 工 ; 加 沟 调, 合, 成地 害防 合 。

三、地质灾害防范措施

1. 查 患，加 查监测。后 管 处、基建处、保
处、 工 部、 管 、教 处、 产管 处、
备管 处、 馆、 安 管 会、 城 管
会、国 产经 公 、各二级 好 地
害 的道 、 沟、 、建 及 工工 等 的
地 害 患 查；后 管 处、基建处 加 的
监测机构 ，对 、沉降和 观测点等 定
安 监测措 的挡 、边 工程定 进 安 定 监测和
断，及 患点的监测 据， 解 患点的地 变化并 好
记 。各地 害 和监测 按 好
的地 害 患 查。查发 的地 害 惠及 报
测 防管 ， 点 防 和监测 。 风
暴 、 降 间，各单 加 地 害 查、监测， 防
对地 害 患点和 发 段加 监测、 查，及 发
，及 处 或 。

2. 地 害 急处 机 。坚持 导 ， 查 分
地 害防 工 各环节 存的 ，进 步建 健
救 关 急工 机 。根据 地 防 工 际，编 、
发地 害 急 案，并 好必 的 急处 储备，
必 会 关部 按 案 开 地 害 急 ， 保
旦发 ， 急措 科 ， ，避 场
安 ，保 措 ， 到 警及 ，防范 ， 动 。

3. 班和 警报告 度。 格 班 度，地 害报告 当地 府 关部 动互 ， 保第 间获 关 ， 及 按 发布 警 。 凡逢 风暴 、 降 ， 按 当地 府防 抗旱 挥部的部 ， 班 度， 导带班， 集、汇 、 、 报告，并按 规定及 报告、 达和处 。 报告 尽可 地 害 或 发 的 间、地点、地 害 、 害 的 规 、可 的 发 和发 ， 及采 的对策和措 等。

4. 及 救 。地 害 发 后，各单 根据 际 动的 发地 害 急 案，划定 ， 警 标 ， 好 及财产 、 () 估 和救 工 。

5. 加 地 害防 传。加 传 导， 过 、短 、 、 广播等多 方 ，广泛开 地 害防 的 传教 ，不断 的防 避 安 ， 高 救、互 救 。加 ，对各级地 害防 进 导和 ， 高 急 和处 。

- 附件： 1. 范 地 害 患点基本 表
2. 范 点基本 表

附件 1

泉州师范学院地质灾害隐患点基本信息表

号	地点	害	工	部	
1	活服 大 东 侧挡	挡 背回 方高度超过 5 , 地表 , 存 变 、 、 蹦的安 患。	1. 查 患点 边环境 否 变化(包 , 缝, 背() 、沉降, 剥() 等), 并 好 记 ; 加 查、 查、 后检 查, 及 处 堵 , 保挡 畅 不堵 。 2. 患点 警 标 , 督促 动避 , 防 发 故。 3. 风暴 、 降 间, 加 班 , 发 第 间 报。	工部	碧辉
2	B 公 1-5 号 侧 挡	挡 背回 方高度超过 5m, 5 号 后 出 缝, 存 变 、 、 蹦的 安 患。		保 处 管	戴 锋 黄
3	荷花池东侧挡	, 地表 , 存 变 、 、 蹦的 安 患。		后 管 处 基建处	杰 继存
4	德 馆 侧 场挡	挡 背回 方高度超过 5m, 挡 出 缝, 地 表 , 存 变 、 、 、 蹦的安 患。		进	
5	俊 大 东侧挡	挡 出 缝, 继 发 。		计	蔡 辉 宝

号	地点		害	工	部	
6	基础 靠公挡	陈宝间	挡 板材 出 , 不畅。	1. 查 患点 边环境 否 变化(包 , 缝, 背() 、沉降, 剥() 等), 并 好 记 ; 加 查、 查、 后检 查, 及 处 堵 , 保挡 畅 不堵 。 2. 患点 警 标 , 督促 动避 , 防 发 故。 3. 风暴 、 降 间, 加 班 , 发 第 间 报。	化工 材	俊 君
		宝虹间			海	建军 蔡
		黄虹 爱 间			环境科	江
7	工教 后挡 东段	挡 背回 方高度超过 5m, 地表 , 存 变 、 、 蹦的安 患。	交 航海		陈 红	
8	工教 后挡 段	挡 背回 方高度超过 5m, 地表 , 存 变 、 、 蹦的安 患。	计 机科		陈 陈	
9	工教 后挡 段	挡 背回 方高度超过 5m, 地表 , 存 变 、 、 蹦的安 患。	工程	惠		
10	安 场东侧	出 , 存 倒 的安 患。	安 管 会	黄 洪 春		

号	地点	害	工	部	
11	教公挡	挡 高度超过10 ,地表 可存变、 、 蹦的 安患。	1. 查患点边环境否 变化(包 , 缝, 背() 、沉降,剥() 等),并好 记;加 查、 查、后检 查,及处 堵, 保挡 畅不堵。 2. 风暴、降 间,加 班 , 发 第 间 报。	管 保 处	黄 戴 锋
12	安 顶公 侧 、 馆 侧 挡	可存变、 、 蹦的 安患。	1. 查患点边环境否 变化(包 , 缝, 背() 、沉降,剥() 等),并好 记;加 查、 查、后检 查,及处 堵, 保挡 畅不堵。 2. 患点 警标,督促 动避,防发 故。 3. 风暴、降 间,加 班 , 发 第 间 报。	安 管 会	黄 洪 春
13	城 、挡	可存变、 的安 患。	1. 查患点边环境否 变化(包 , 缝, 背() 、沉降,剥() 等),并好 记;加 查、 查、后检 查,及处 堵, 保挡 畅不堵。 2. 风暴、降 间,加 班 , 发 第 间 报。	城 管 会	宏博 蒋 彪

附件 2

泉州师范学院易涝点基本信息表

号	地点		查工	部	
1	大口		1. 好查、查、后 检查，保畅不堵。 2. 督促 避，防发故；督 促关单好本的贵 的安工。 3. 好后的防和工 。	保处 后管处	戴锋 杰
2	工教后沟东侧			交航海	陈红
3	工教后沟侧			化工材	俊君
4	俊大道			计	蔡辉 宝
5	C公靠俊 服大道	侧大活		后管处	杰
6	东大靠场道			保处	戴锋
7	基础 靠 公 沟	陈宝间		化工材	俊君
		宝黄虹间	海	建军 蔡	
		黄虹爱间	环境科	江	

范 党 办公

2022 5 17 发
