# 马角坝地质灾害应急管理系统

## 数据准备：

1. 马角坝及周边遥感影像图
2. 马角坝周边矢量化公路网数据+水系分布数据
3. 马角坝地质灾害隐患点+已知灾害发生点 （采集经纬度、海拔、文字解释、预估 影响范围）
4. 土地利用图
5. 其他

## 野外数据采集：

1. 采集地质灾害点+隐患点
2. 公路网调查（外业调查+遥感解驿） 矢量化
3. 土地利用调查
4. 水系调查

## 实施步骤和流程

系统架构、系统比值以及可行性分析

数据整理

外业调查数据采集

内业处理

编写实验报告

系统测试

编程实现

系统详细设计

系统架构