附件1

地震安全性评价单位现场工作告知单

（模板，供参考）

地震局：

根据 合同， 单位（社会信用代码： ）承揽的地震安全性评价项目 （项目编号： ）拟于 年 月 日至 年 月 日在 地区（区域范围经度： 纬度： ）开展现场工作。

特告知，兹请贵单位前往开展现场工作监督检查指导。

联 系 人：

联系电话：

单位（公章）

年 月 日

附件2

地震安全性评价现场工作检查申请表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评价单位  （加盖公章） |  | | |
| 项目名称 |  | | |
| 项目负责人 |  | 现场负责人 |  |
| 项目位置 |  | 地理坐标 |  |
| 现场工作概况 | | | |
| 项目占地面积 |  | 钻孔数量 |  |
| 物探测线及长度 |  | 1km范围内活动断层情况 |  |
| 现场工作进度 | | | |
| 钻孔进度 | □全部完成 □正在开展 □尚未开展 □无此项工作 | | |
| 物探进度 | □全部完成 □正在开展 □尚未开展 □无此项工作 | | |
| 活断层探查进度 | □全部完成 □正在开展 □尚未开展 □无此项工作 | | |
| 资料准备情况 | | | |
| 钻孔分布图 | □已准备 □未准备或不清晰 □无此项工作 | | |
| 钻孔深度 | □已准备孔底岩心 □未准备或孔底岩心缺失 □无此项工作 | | |
| 物探测线布置图 | □已准备 □未准备或不清晰 □无此项工作 | | |
| 物探工作照片 | □已准备 □未准备或不完全 □无此项工作 | | |
| 活动断层探测  实际材料图 | □已准备 □未准备或不清晰 □无此项工作 | | |
| 活动断层探测  相关材料 | □已准备 □未准备 □无此项工作 | | |

附件3

地震安全性评价报告技术审查申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | | | | | | |
| 项目概况 | 项目地址 | XX市（州）XX县（市、区）XX乡（镇、街道） | | | | | | | |
| 场地中心经纬度 | | 北纬XX.XXXX度，东经XXX.XXXX度 | | | | | | |
| 进展状况 | □规划 □可研 □设计 □其他 | | | | | | | |
| 功能用途 |  | | | | 场地面积 | |  | |
| 申请单位  信息 | 单位名称 |  | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | 邮编 | |  |
| 联系人 |  | | 联系电话 |  | | | | |
| 电子邮箱 |  | | | | |
| 项目建设  单位信息 | 单位名称 |  | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | 邮编 | |  |
| 社会信用代码 | | |  | | | | | |
| 联系人 |  | | 联系电话 |  | | | | |
| 地震安全性评价单位信息 | 单位名称 |  | | | | | | | |
| 联系人 |  | | 联系电话 |  | | | | |
| 申请材料  清单 |  | | | | | | | | |
| 申请单位  意见 | 我单位按照相关要求完成了地震安全性评价，送审材料和以上所填内容已认真核实，均真实有效。    申请单位（盖章）  XX年XX月XX日 | | | | | | | | |
| 云南省地震局  受理意见 | 经审查，申请单位所提交的材料符合受理条件，决定予以受理。    受理部门（盖章）  XX年XX月XX日 | | | | | | | | |

备注：此表格一式二份，一份交申请单位，一份云南省地震局留存。