拟建工程项目地震安全性评价结果及抗震设防要求审定申请表

（样表）

填表说明：若建设项目属于下表所列建设工程类型，申请人需在对应“□”标记“√”，并详细填写项目规模参数，建设单位处需加盖公章。

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 建设单位 |  |
| 项目地点 |  |
| 经度： 纬度： |
| 联系人 |  |
| 项目基本情况（必要参数） | □交通运输：铁路、公路中单孔子跨径长度/多孔跨径的桥梁长度/隧道长度  （ ）  □城市轨道交通：长度/宽度/单跨跨度/日均客流量/地下中心站个数/是否有跨越大江大河的水下隧道（长度）  （ ）  □水利水电工程：水库总库容/坝高/装机容量  （ ）  □火力发电工程：单机容量/规划容量  （ ）  □输变电工程：输变电电压等级  （ ）  □房屋建筑工程：用途/建筑面积/房屋高度/影剧院、体院馆（中心）、厂房、候车大楼等的跨度  （ ）  □广播电视工程 发射塔高度/发射总功率  （ ）  □石油化工：储油量/储气量/管道直径/管道长度/主要生产装置及控制系统情况/加压泵站情况  （ ）  □工业建筑工程：基本用途/面积/高度  （ ）  □尾矿坝：用途/库容和坝高  （ ）  □易燃、易爆、剧毒、易腐蚀、易污染物质生产、贮存工程和管道输送设施的基本情况  （ ）  □供水、供气、供油、供热工程的基本情况  （ ）  □贮油、贮气、贮水工程的基本情况  （ ）  □污水处理 面积/日污水处理能力  （ ）  □核电 核电站/核反应堆/核供热装置/核废料处理工程/核原料生产厂房/存放大量放射性物质场所的情况  （ ）  □机场工程 级别/机场航管楼、航空站楼、大型机库，其他建（构）筑物的基本情况  （ ）  □其他  （ ） |
| 以下由地震行政主管部门填写 | |
| 处理意见 |  |
| 受理人 |  |