|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请备案单位 | 单位名称 | |  | | | | | | | | | | | |
| 单位地址 | |  | | | | | | | | | | | |
| 法 人 | |  | | | | | 联系电话 | | |  | | | |
| 经办人 | |  | | | | | 联系电话 | | |  | | | |
| 建设工程基本情况 | 项目名称 | |  | | | | | | | | | | | |
| 项目地址 | |  | | | | | | | | | | | |
| 建筑名称 | 建筑  类别 | 建筑高度（m） | 层数 | | 建设规模（㎡） | | | | 结构  类型 | | 结构抗震等级 | 抗震设防类别 | 投资  金额  （万元） |
| 地上 | 地下 | 总面积 | 地上 | | 地下 |
| （可加行） |  |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 采用的抗震设防参数 | | 峰值加速度（g） | | |  | | | | | | | | |
| 特征周期（s） | | |  | | | | | | | | |
| 场地类别 | | |  | | | | | | | | |
| 抗震设防烈度 | | |  | | | | | | | | |
| 建设单位承诺：  我单位已阅知有关报送须知，并承诺已通过对本次报建材料的审核及确认，对报建材料的真实性及有效性（含电子文件与图纸的一致性，电子文件与指标的一致性）负责。如有虚报、瞒报、造假，我单位愿意承担相应的法律责任。  建设单位（负责人）：(签章) 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | |

# 杨陵区建设工程抗震设防要求审核备案登记表

编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 设计单位承诺：  该工程设计成果已通过我单位自审，我单位承诺本次报送的设计成果均满足现行设计规范、规定的要求，对设计成果的真实性及有效性（含电子文件与图纸的一致性，电子文件与指标的一致性）负责。如有虚报、瞒报、造假，我单位愿意承担相应的法律责任。  设计单位（负责人）：(签章) 年 月 日 | | |
| 施工图审查单位承诺：  该工程的设计文件已通过我单位审查，我单位承诺本次出具的施工图联合审查报告对审查内容的真实性及有效性负责。如有虚报、瞒报、造假，我单位愿意承担相应的法律责任。  施工图审查单位（负责人）：(签章) 年 月 日 | | |
| 地震部门审批意见 | 初审意见 | 受理人： 年 月 日    业务负责人： 年 月 日 |
| 分管领导  意见 | 审核人： 年 月 日 |
| 负责人  意见 | 审批人： 年 月 日 |
| 备注 | | 注：1、申报此表时需同时提交资料：①发展改革部门批复的项目建议书或有关批准的计划性文件；②场地建设岩土工程勘察报告;③施工图技术性审查报告；④法人委托书；⑤施工蓝图结构部分设计原件（原件核准后退回）  2、所有复印件需核对原件并加盖本单位公章，填报日期按提交资料日期填写。 |