（玉）人防建验备字第[ ] 号

云南省人防工程竣工验收备案表

**项目名称：**

**项目编号：**

**建设单位：**

**项目负责人：**

**云南省人民防空办公室制**

**年 月 日**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建设单位名称 |  | | | 项目  负责人 | | （姓名）  （身份证号码） | | |
| 工程名称 |  | | | | | | | |
| 工程地点 |  | | | | | | | |
| 建筑面积(m2) |  | | 使用面积(m2) | | | |  | |
| 工程类别 | （单、附） 建式 | | 结构类型 | | | |  | |
| 平时用途 |  | | 战时用途 | | | |  | |
| 开工日期 |  | | 竣工验收日期 | | | |  | |
| 人防工程建设许可证号 |  | | 施工图批准文号 | | | |  | |
| 防护等级 |  | | 防化等级 | | | | 个 | |
| 出入口数量 | 个 | | 其中室外出入口 | | | | 个 | |
| 风、水、电及防护设备安装情况 | |  | | | | | | |
| 勘察单位名称 |  | | | | 资质等级及编号 | | |  |
| 设计单位名称 |  | | | | 资质等级及编号 | | |  |
| 施工单位名称 |  | | | | 资质等级及编号 | | |  |
| 监理单位名称 |  | | | | 资质等级及编号 | | |  |
| 图纸审查单位 |  | | | | 资质等级及编号 | | |  |
| 防护设备生产安装单位 |  | | | | 资质等级及编号 | | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 竣  工  验  收  意  见 | 勘察  单位  意见 | 单位（项目）负责人： （公章）  年 月 日 |
| 设计  单位  意见 | 单位（项目）负责人： （公章）  年 月 日 |
| 施工  单位  意见 | 单位（项目）负责人： （公章）  年 月 日 |
| 防护  设备  安装  单位 | 单位（项目）负责人： （公章）  年 月 日 |
| 监理  单位  意见 | 总监理工程师： （公章）  年 月 日 |
| 建设  单位  意见 | 单位（项目）负责人： 　　　　　　　　　　　　　（公章）  年 月 日 |

|  |  |
| --- | --- |
| 人防  工程  竣工  备案  文件  目录 | （一）人防工程竣工验收备案申请表。  （二）人防工程竣工验收备案表。  （三）人防工程竣工验收报告。人防工程竣工验收报告应包含以下内容：  1、人防工程建设许可文件；  2、施工许可证；  3、人防工程施工图设计文件审查意见；  4、施工单位提交的工程竣工报告；  5、防护设备生产安装单位竣工报告；  6、勘察、设计单位提供的工程质量检查报告；  7、监理单位提供的工程质量评估报告；  8、人防工程防护设备安装质量检测资料；  9、人防工程平战功能转换方案；  （四）施工单位签署的人防工程质量保修书；  （五）人防工程竣工图及必要的设计变更文件（一套）；  （六）人防工程竣工验收质量评定表；  （七）云南省竣工人防工程信息统计表；  （八）云南省人防工程普查表；  （九）人防工程质量监督单位出具的人防工程质量监督报告；  （十）人防工程设备设施分项工程竣工验收资料（含防护、防化、通风、水、电等人防设施设备系统）  （十一）人民防空工程质量验收与评价标准（RFJ01-2015）全部表格  （十二）人防工程建筑竣工资料（含地下室全部竣工资料）  （十三）人防工程平时状态转入战时状态工作责任书 |
| 备  案  意  见 | 工程的竣工验收备案文件于 　年 月 日收讫，予以备案。  备案经办人 ：  备案机关分管领导：  备案机关负责人： （签 章）    年 月 日 |