雷电防护装置设计审核

申 请 表

申请单位（公章）： XXXXXXX单位

申请项目： XXXXXXX项目

设计阶段： 施工图设计

申请日期： XXXX 年 XX 月 XX 日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目情况 | 名 称 | XXXX项目 |
| 地 址 | XX市XXXXXXXX路XX号 |
| 建设规模 | 建筑单体 XXX 栋（座）；总建筑面积 XXX 平 方米；最高建筑高度 XXX 米 ；总占地面积 XXX 平方米。 |
| 使用类别 | 防雷设计 一（或二、三） 类 |
| 建设单位 | 名 称 | XXXXXXXXXXXX单位 |
| 地 址 | XX市XXXXXXXX路XX号 | 邮政编码 | XXXXXX |
| 联 系 人 | XXX | 联系电话 | XXXXXXXXX |
| 设计单位 | 名 称 | XXXXXXXXXXXX单位 |
| 地 址 | XX市XXXXXXXX路XX号 | 邮政编码 | XXXXXX |
| 联 系 人 | XXX | 联系电话 | XXXXXXXXX |
| 说明 | 一、送审资料：1 雷电防护装置设计说明书、设计图纸；2 设计中所采用的防雷产品相关说明。申请单位应将送审资料按统一规格装订成册，连同本表送气象主管机构审核。二、使用类别1．油库、气库、弹药库、化学品仓库和烟花爆竹、石化等易燃易爆建设工程和场所；2．雷电易发区内的矿区、旅游景点或者投入使用的建（构）筑物、设施等需要单独安装雷电防护装置的场所；3．雷电风险高且没有防雷标准规范、需要进行特殊论证的大型项目。 |
| 设计简介： XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX经办人： XXXX年 XX月 XX日  |
| 申请单位（公章）： XXX 经办人： XXXX 年 XX月 XX日 |
| 办理结果：气象主管机构（公章）： 经办人： XXXX 年 XX 月 XX 日 |