附件3

金属冶炼建设项目安全设施设计审查书

（参考样式）

项目名称

申请单位

受理编号

受 理 人

受理日期

审查部门

**广东省应急管理厅制**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申请单位 |  | | |
| 项目代码 |  | | |
| 项目类型 |  | | |
| 建设地址 |  | | |
| 总投资 | 万元 | 安全投资 | 万元 |
| 经程序性审查，我单位对本次申请文件、材料审查意见（符合的，在“□”中用“√”勾选；不符合的，在“□”中用“×”勾选，并注明原因）：  □建设项目安全设施设计审查申请书；  □建设项目审批、核准或者备案的文件(复印件)；  □设计单位的设计资质证明文件(复印件)；  □建设项目安全预评价报告及相关文件资料；  □建设项目安全设施设计；  □法律、法规、规章规定的其他文件资料。  具体意见：  承办人（签字）：  年 月 日 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 审查人员名单 | 姓　名 | | 职务/职称 | 单　　位 | 签 字 | 备 注 |
|  | |  |  |  | 组 长 |
|  | |  |  |  | 成 员 |
|  | |  |  |  | 成 员 |
|  | |  |  |  | 成 员 |
|  | |  |  |  | 成 员 |
|  | |  |  |  | 成 员 |
|  | |  |  |  | 成 员 |
| 审查小组意见 | 经审查讨论，审查小组认为该项目：  □审查合格，建议同意通过该项目审查。  □不合格，建议不予通过该项目审查。  审查小组组长（签字）：  年　 月 日 | | | | | |
| 审查部门意见 | 承办机构审查意见 | 负责人（签字）：　　　　 （承办机构盖章）  年　　月　　日 | | | | |
| 审查部门审查决定 | 负责人（签字）：　　　　　　 　（审查部门盖章）  年　　月　　日 | | | | |

金属冶炼建设项目安全设施设计审查书填写说明

一、本审查书由负责实施金属冶炼建设项目（以下简称建设项目）安全设施设计审查的应急管理部门（简称审查部门）组织填写。

二、本审查书可以用钢笔、签字笔填写，字迹要清晰、工整；也可以用打印机打印四号字文本，所有“签字”处必须由本人用钢笔、签字笔签署姓名。

三、本审查书封面中，“项目名称”栏，填写申请单位提交的《金属冶炼建设项目安全设施设计审查申请书》中的建设项目名称； “受理编号”、“受理日期”和“受理人”栏，填写受理通知书上载明的受理编号、签发日期和受理人；“审查部门”栏，填写审查部门的全称。

四、本审查书中“申请单位”、“项目类型”、“建设地址”、“总投资”、“安全投资”分别按照《金属冶炼建设项目安全设施设计审查申请书》中申请单位所对应的内容进行填写。

五、本审查书“审查人员名单”栏，填写审查人员（包括建设项目所在地应急管理部门参加审查的工作人员）的简要情况； “审查小组意见”栏，填写审查小组的意见，并由审查小组组长签字。

六、“审查部门意见”栏，填写建设项目安全设施设计审查部门的审查意见和简要说明，并由负责人签字，加盖公章。