附件2

金属冶炼建设项目安全设施竣工验收书面报告

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **建设单位** |  |
| **项目类型（请据实划“√”）** | □新建 | □改建 | □扩建 |
| **建设项目基本情况** |  |
| **安全预评价报告编制单位** |  |
| **安全设施设计单位** |  |
| **施工单位** |  |
| **监理单位（需要监理的建设项目）** |  |
| **试生产、试运行情况（如需试生产、试运行的建设项目，则据实填写，可另附页；试生产、试运行时间不少于30日，原则上最长不得超过180日）** |  |
| **建设单位检查安全设施发现的事故隐患和整改情况（可另附页）** |  |
| **竣工验收资料目录（设计单位出具的是否符合安全设计书面报告，施工单位、监理单位分别出具的安全设施施工、监理情况报告，安全评价机构出具的安全验收评价报告等资料目录）** |  |
| **验收会议地点** |  | **验收时间** |  |
| **序号** | **验收资料评审要点** | **验收资料专家评审结论（由专家填写“合格”或“不合格”，存在左侧相关情形的则应评定为“不合格”）** |
| 1 | 是否未选择具有相应资质的施工单位施工。 |  |
| 2 | 是否未按照建设项目安全设施设计文件施工或者施工质量未达到建设项目安全设施设计文件要求。 |  |
| 3 | 建设项目安全设施的施工是否不符合国家有关施工技术标准。 |  |
| 4 | 是否未选择具有相应资质的安全评价机构进行安全验收评价或者安全验收评价不合格。 |  |
| 5 | 安全设施和安全生产条件是否不符合有关安全生产法律、法规、规章和国家标准或者行业标准、技术规范规定。 |  |
| 6 | 建设项目试运行期间发现存在的事故隐患是否未整改（不需试运行的，竣工验收前建设单位检查安全设施发现的事故隐患是否未整改）。 |  |
| 7 | 是否未依法设置安全生产管理机构或者配备安全生产管理人员的。 |  |
| 8 | 从业人员是否未经过安全教育培训或者不具备相应资格。 |  |
| 9 | 是否不符合法律、行政法规规定的其他条件。 |  |
| **现场验收发现需进行整改的安全生产问题（没有相关问题则由专家填写“无”）：** 专家（签名）： 年 月 日 |
| **竣工验收结果（专家评审通过，且竣工验收前和竣工验收时发现问题须整改到位，方可竣工验收合格）：** 建设单位负责人（签名）： （公章） 年 月 日 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **参会代表** | **单位** | **姓名** | **职务** | **签名** | **备注** |
| 专 家 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 建设单位 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 设计单位 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 施工单位 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 监理单位 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |

 备注:本书面报告表须双面打印（可续页）。工贸行业生产经营单位对建设项目验收合格后10日内，报告负责审查的应急管理部门后按规定比例进行抽查。未按规定抽查或抽查发现重大问题的，依法处理并责令重新竣工验收。