附件二：

编号：

河南省洁净工程安全文明标准化工地

申报表

工程名称:

申报单位:

申报日期:

（单位盖章）

河南省洁净技术协会制

填 表 说 明

1.本表填写后双面打印并单独成册；

2.工程名称、工程地址、施工单位名称应详细，填写全称；

3.工程类型栏、申报项目栏请在括号中打勾选择；

4.申报表中意见、签名、盖章及时间必须全部填写，不得空缺；

5.项目复查现场时该项目的持证项目经理、安全负责人须到场，如发现项目挂靠、人员挂证行为，直接取消其申报资格；

6.安全管理检查评分表、文明施工检查评分表为协会专家填写；

7.专家复查整改意见由项目负责人签字确认。

企业申报项目基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 公司名称 |  | | | | | |
| 洁净室设计施工能力等级及编号 |  | | | | | |
| 资质证书  等级及编号 |  | | | | | |
| 安全生产许可证（编号） |  | | | | | |
| 工程名称 |  | | | | | |
| 工程地址 |  | | | | | |
| 工程类型 | 工业洁净工程类（ ） 医疗生物洁净工程类（ ） | | | | | |
| 工程面积 | ㎡ | 装饰面积 | | ㎡ | 工程造价 | 万元 |
| 申报联系人 |  | | 联系电话 | |  | |
| 企业安全生产法人 |  | | 安全生产考核证书编号（A证） | |  | |
| 项目负责人 | 与施工合同对照 | | 安全生产考核证书编号（B证） | |  | |
| 专职安全生产管理人员 |  | | 安全生产考核证书编号（C证） | |  | |
| 开工时间 |  | | | | | |
| 预计竣工  时间 |  | | | | | |
| 项目工程概况及特点： | | | | | | |
| 申报单位意见：    负责人签名：  （单位公章）  年 月 日 | | | | | | |
| 建设单位意见：    负责人签名：  （单位公章）  年 月 日 | | | | | | |
| 协会秘书处意见：    负责人签名：  （单位公章）  年 月 日 | | | | | | |

安全管理检查评分表

表一：现场安全管理

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项内容** | **检查标准** | **标准分值** | **实得分值** |
| 1 | 安全管理 | 1. 有无安全生产许可证，项目经理、专职安全员有无安全生产考核合格证；（一票否决）； 2. 有无项目经理、技术负责人、安全责任人制度； 3. 有无安全生产组织机构和专职人员； 4. 有无制订施工现场事故应急预案； 5. 有无按规定编制专项施工方案； 6. 施工现场三级安全教育是否到位； 7. 有无安全技术交底或交底手续是否齐全； 8. 有无进行班组安全活动，是否有记录活动内容； 9. 有无落实安全检查；   10.对事故隐患有无及时进行整改；  11.特种作业人员是否持证上岗；  12.现场是否有设置安全警示标志；  13.有无建立安全管理制度；  14、有无建立安全生产投入计划书；  15、有无建立项目经理带班制度；  16、办公、宿舍等人员密集场地防疫消毒记录。 | 25 |  |
| 小计 | | | 25 |  |

安全管理检查评分表

表二：现场安全防护

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项内容** | **检查标准** | **标准分值** | **实得分值** |
| 1 | 三宝四口  五临边 | 1.使用的安全网、安全帽、安全带是否合格；  2.有无正确使用安全网、安全帽，安全带；  3. 预留洞口、电梯井口、通道口、楼梯口的防护是否符合要求；  4. 楼面临边、屋面临边、阳台临边、升降口临边、基坑临边的防护是否符合要求；  5.防护设施是否做到定型化、工具化；  6.设备防护棚等防护是否符合要求；  7.其他。 | 15 |  |
| 2 | 脚  手  架 | 1.脚手架搭设、拆除方案或者编制、审批是否符合要求；  2.脚手架是否按专项方案搭设，是否符合规范；  3.连墙件、剪刀撑设置或构造是否符合要求；  4.落地脚手架立杆基础是否符合要求；  5.脚手架有无验收手续；  6.超过一定规模、危险性较大的脚手架搭设或拆除是否论证。 | 15 |  |
| 3 | 消防防火 | 1.有无建立消防防火管理制度及消防管理网络；  2.现场有无建立动火审批和动火监护制度；  3.消防器材布置有无平面布置图，现场器材配置是否到位；  4.有无建立消防器材管理台帐；  5.施工现场是否严禁吸烟；  6.有无消防疏散配置制度。 | 15 |  |
| 小计 | | | 45 |  |

安全管理检查评分表

表三：现场临时施工用电、施工机具

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项内容** | **检查标准** | **标准分值** | **实得分值** |
| 1 | 临时施工用电 | 1.现场临时用电设计方案或者变更方案的编制、审批、批准和验收是否符合程序；  2.是否采用一级一闸一漏；  3.重复接地装置是否符合规范。有无按照规定设置开关箱；  4.配电箱设置是否符合规范，电箱中低压电器选用安装是否得当；  5.配电线路架设是否符合规范，照明设施是否齐全，有无私拉乱接现象；  6.危险场合有无按规范要求使用安全电压；  7.是否存在用铜丝或其他金属材料代替熔断丝；  8.有无建立临时用电台帐；  9.其他。 | 15 |  |
| 2 | 施工机具 | 1.垂直运输设备装、拆有无方案，编制、审核、批准、验收是否符合程序；  2.物料提升机是否经机械检测合格使用；  3.设备维护保养状况及是否有维修保养记录；  4.起重设备是否有限重或警示标识；  5.机械设备接零接地是否符合要求；  6.是否有吊篮安装(拆卸)专项施工方案，是否有计算书？编制审批方案是否合规;  7.对于特殊的建筑结构和非标设计方案，吊篮安装、拆卸专项施工方案是否经过专家评审论证，并经施工总承包单位或使用单位、监理单位审核。  8.是否签订《吊篮租赁安全协议书》，明确相关各方安全职责;  9.电动吊篮整机是否为正规厂家合格产品;  10.吊篮悬挂机构安装固定是否正确，平衡重块是否安装可靠，配重是否符合要求;  11.钢丝绳连接处的绳扣装夹是否正确;  12.吊篮使用前是否经静止荷载试验;  13.吊篮安全装置是否齐全;  14.吊篮是否设置独立与悬吊平台的安全绳;  15.作业人是否系安全带，且安全带系挂是否正确;  16.吊篮操作人员是否经过培训合格，且取得有效的证书;  17.是否明确吊篮现场维护保养专职人员，是否有吊篮保养检查维护计划;  18.每次移位搭设完成后是否经验收合格;  吊篮是否有额定荷载限定标牌，施工荷载是否超过设计规定。 | 15 |  |
| 小计 | | | 30 |  |
| 安全管理检查评分表合计 | | | 100 |  |

文明施工检查评分表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **分项内容** | **检查标准** | **标准分值** | **实得分值** |
| 1 | 临时设施 | 1.有无设置五牌一图标示；  2.办公生活区与作业区是否有明显划分；  3.仓库物料是否有序摆放，是否有专人值班；  4.是否独立设置宿舍，宿舍内是否乱拉乱接电线；  5.卫生间是否干净整洁；  6.是否明确各区域卫生负责人，现场是否有焚烧有毒有害物质现象； | 40 |  |
| 2 | 场容场貌 | 1.施工现场的区域化管理是否合理；  2.现场易扬尘物是否有效遮蔽；  3.建筑、生活垃圾是否及时清理；  4.有无做到完工清理场地材料；  5.施工现场有无抽烟、随地大小便现象；  6.成品保护是否合理到位；  7.易燃易爆物品是否分类存放；  8.其他。 | 40 |  |
| 3 | 人  员  到  岗  情  况 | 1.该申报项目持证项目经理是否到场进行项目汇报；  2.该申报项目持证安全员是否到场项目汇报。 | 20 |  |
| 合计 | | | 100 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专家组检查意见：  组长签名： 专家签名：  年 月 日 | | | | |
| 实际得分 | 安全 |  | 文明施工 |  |
| 评审委员会意见：  评委会主任签名： 评委签名：  年 月 日 | | | | |