**专业培训记录**

**☑QMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | **四川杰安达建筑工程有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **28.04.01;28.07.03** |
| **教师姓名** | **李俐** | **专业** | **28.04.01;28.07.03** | **培训地点** | **视频** |
| **受培训人员** | **姓名** | **宋明珠** | **陈伟** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **项目招投标--项目策划--设备材料进场--项目施工--项目验收--项目交付** |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | **特殊过程：焊接、隐蔽工程施工****措施：施工设备的性能控制；工艺参数的控制；人员能力的控制；相应的作业指导书；加强过程的监视和测量控制** |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | **建筑机械使用安全技术规程 JGJ33-2012、房屋建筑与市政基础设施工程检测分类标准 JGJ/T181-2009、电气装置安装工程 1KV 及以下配线工程施工及验收规范GB50258—-96****《电气装置安装工程施工及验收规范\_》GB50254~259-96****GB50168－2018电气装置安装工程电缆线路施工及验收标准****GB55002-2021《建筑与市政工程抗震通用规范》** |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | **检验项目：服务质量、服务及时性、投诉处理满意度。** |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** | 322fb88d4479e1c0459e841bee3685a | **日期** | **2022.6.13** |
| **审核组长** | 322fb88d4479e1c0459e841bee3685a | **日期** | **2022.6.13** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**

**专业培训记录**

**☑EMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | **四川杰安达建筑工程有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **28.04.01;28.07.03** |
| **教师姓名** | **李俐** | **专业** | **28.04.01;28.07.03** | **培训地点** | **视频** |
| **受培训人员** | **姓名** | **宋明珠** | **陈伟** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **项目招投标--项目策划--设备材料进场--项目施工--项目验收--项目交付** |
| **重要环境因素及控制措施** | **粉尘排放、噪声排放、固废(含危废)排放、废水排放、潜在火灾、资源能源消耗、自然环境破坏。按照管理措施及应急预案进行管理** |
| **相关环境法律法规的要求及产品标准** | **中华人民共和国环境保护法、中华人民共和国水污染防治法、中华人民共和国环境噪声污染防治法、中华人民共和国环境影响评价法、中华人民共和国清洁生产促进法等。** |
| **环境监测报告（适用时）** | **不适用** |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** | 322fb88d4479e1c0459e841bee3685a | **日期** | **2022.6.13** |
| **审核组长** | 322fb88d4479e1c0459e841bee3685a | **日期** | **2022.6.13** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**

**专业培训记录**

**☑OHSMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | **四川杰安达建筑工程有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **28.04.01;28.07.03** |
| **教师姓名** | **李俐** | **专业** | **28.04.01;28.07.03** | **培训地点** | **视频** |
| **受培训人员** | **姓名** | **宋明珠** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **项目招投标--项目策划--设备材料进场--项目施工--项目验收--项目交付** |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | **塌方、倒塌事故，机械伤害、触电、高空坠落、潜在火灾、中暑、物体打击、落水淹溺、起重伤害、职业病等。按照管理措施及应急预案进行管理。** |
| **相关职业健康安全法律法规的要求及产品标准** | **中华人民共和国安全生产法、中华人民共和国职业病防治法、企业职工伤亡事故报告和处理规定、生产安全事故报告和调查处理条例等** |
| **作业场所职业健康安全监测报告（适用时）** | **不适用** |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** | 322fb88d4479e1c0459e841bee3685a | **日期** | **2022.6.13** |
| **审核组长** | 322fb88d4479e1c0459e841bee3685a | **日期** | **2022.6.13** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**