**专业培训记录**

**☑QMS ☑50430**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | 四川富兴建筑工程有限公司 | **专业小类/****项目代码** | 28.02.00;28.04.01;28.08.01;28.08.02;28.08.03;28.08.04;28.08.05;28.09.02 |
| **教师姓名** | **文平** | **专业** | **同上** | **培训地点** | **视频** |
| **受培训人员** | **姓名** | **杨珍全** | **冉景洲** | **李林** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **合同评审—资源配置—资料收集—编制施工组织设计—进行施工—过程控制及验收—竣工验收—交付后活动** |
| **关键过程及需要的过程及主要控制参数** | **特殊过程为：焊接、防水施工、隐蔽工程施工；****主要控制参数：相关作业指导书** |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | **建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范JGJ 130-2011、建筑施工模板安全技术规范JGJ162-2008、建筑起重机械安全评估技术规程 JGJ/T 189-2009等** |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | **产品执行的国家现行标准、规范要求，无需型式检验。** |
| **其它相关知识** | **无** |
| **填表人****(专业人员)** | **文老师电子签名** | **日期** | **2022年06月12日** |
| **审核组长** | **文老师电子签名** | **日期** | **2022年06月12日** |

**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** | 四川富兴建筑工程有限公司 | **专业小类/****项目代码** | 28.02.00;28.04.01;28.08.01;28.08.02;28.08.03;28.08.04;28.08.05;28.09.02 |
| **教师姓名** | **文平** | **专业** | **同上** | **培训地点** | **视频** |
| **受培训人员** | **姓名** | **杨珍全** | **冉景洲** | **李林** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **合同评审—资源配置—资料收集—编制施工组织设计—进行施工—过程控制及验收—竣工验收—交付后活动** |
| **重要环境因素及控制措施** | **重要环境因素：粉尘、噪声、固废、火灾爆炸；****控制措施：管理方案、应急预案、垃圾分类堆放并覆盖，或装箱、装桶，外运时盖彩条布覆盖、操作培训、注意节约等** |
| **相关环境法律法规的要求及产品标准** | **废弃木质材料回收利用管理规范GB/T22529-2008、建筑施工场界环境噪声排放标准GB 12523－2011、综合大气排放标准GB16297-1996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)** | **文老师电子签名** | **日期** | **2022年06月12日** |
| **审核组长** | **文老师电子签名** | **日期** | **2022年06月12日** |

**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** | 四川富兴建筑工程有限公司 | **专业小类/****项目代码** | 28.02.00;28.04.01;28.08.01;28.08.02;28.08.03;28.08.04;28.08.05;28.09.02 |
| **教师姓名** | **文平** | **专业** | **同上** | **培训地点** | **视频** |
| **受培训人员** | **姓名** | **杨珍全** | **冉景洲** | **李林** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **合同评审—资源配置—资料收集—编制施工组织设计—进行施工—过程控制及验收—竣工验收—交付后活动** |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | **不可接受风险和危险源：物体坍塌、触电、高处坠落、机械伤害、火灾爆炸、物体打击；****控制措施：安全培训、意识教育、制度管理、施工方案、安全教育、安全检查、施工设备安全作业指导书、编制专项施工方案等** |
| **相关职业健康安全法律法规的要求及产品标准** | **建筑施工土石方工程安全技术规范JGJT180-2009、建筑施工作业劳动防护用品配备及使用标准JGJ 184-2009、中华人民共和国突发事件应对法等** |
| **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)** | **文老师电子签名** | **日期** | **2022年06月12日** |
| **审核组长** | **文老师电子签名** | **日期** | **2022年06月12日** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**