**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | **瑞昌市宏瑞船舶工程有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **20.01.01** |
| **教师姓名** | **吴文龙** | **专业** | **20.01.01** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **褚敏杰** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **吊装—安装—焊接—打磨—报检—交付** |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | **关键过程：安装、焊接；****需确认过程：焊接；****主要控制参数：电流** |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | **通风管道技术规程****通风与空调工程施工质量验收规范** |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | **/** |
| **其它相关知识** | **/** |
| **填表人****(专业人员)** | **吴文龙** | **日期** | **2022.12.26** |
| **审核组长** | **褚敏杰** | **日期** | **2022.12.26** |

**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** | **瑞昌市宏瑞船舶工程有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **20.01.01** |
| **教师姓名** | **吴文龙** | **专业** | **20.01.01** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **褚敏杰** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **吊装—安装—焊接—打磨—报检—交付** |
| **重要环境因素及控制措施** | **固废、潜在火灾、噪声排放、废气排放、粉尘排放等；****控制措施：一般固废集中收集外售至废品回收站；节约资源；提高安全意识，做好火灾预防措施达标排放；** |
| **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****中华人民共和国消防法****中华人民共和国环境噪声污染防治法****中华人民共和国大气污染防治法****中华人民共和国水污染防治法** |
| **环境监测报告（适用时）** | **/** |
| **其它相关知识** | **/** |
| **填表人****(专业人员)** | **吴文龙** | **日期** | **2022.12.26** |
| **审核组长** | **褚敏杰** | **日期** | **2022.12.26** |

**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** | **瑞昌市宏瑞船舶工程有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **20.01.01** |
| **教师姓名** | **吴文龙** | **专业** | **20.01.01** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **褚敏杰** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **吊装—安装—焊接—打磨—报检—交付** |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | **机械伤害、人身伤害、触电、吸入性伤害** |
| **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****中华人民共和国消防法****生产安全事故报告和调查处理条例** |
| **作业场所职业健康安全监测报告（适用时）** | **/** |
| **其它相关知识** | **/** |
| **填表人****(专业人员)** | **吴文龙** | **日期** | **2022.12.26** |
| **审核组长** | **褚敏杰** | **日期** | **2022.12.26** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**