**专业培训记录**

**■QMS** **□50430** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **简阳绿杉新能源设备有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **E：29.10.07**  **Q：29.10.07**  **O：29.10.07** |
| **教师姓名** | | **杨珍全** | | **专业** | **E：29.10.07**  **Q：29.10.07**  **O：29.10.07** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **陈伟** | **余家龙** | **冉景洲** | **宋明珠** |  |  |
| **专业代码** | **无** | **无** | **无** | **无** |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **销售流程：**  **投标/业务洽谈→签订合同→采购→物资检验→交付。**  **销售为关键过程。** | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制** | | **销售过程中火灾、触电伤害风险；业务外出时交通意外伤害风险；**  **销售过程，依据销售操作手册控制。** | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **火灾和固废，采取管理方案和应急处理方案控制。** | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **火灾、车辆伤害采取制定管理方案控制，潜在火灾采取应急预案并演练方式进行控制。** | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | **中华人民共和国合同法、中华人民共和国劳动法、中华人民共和国安全消防法、中华人民共和国劳动合同法、中华人民共和国产品质量法、中华人民共和国安全生产法、GBT36227-2018特大型空气分离设备国家标准、ＺＢＪ760151—89《小型空气分离设备技术条件》和ＺＢＪ760152—89《小型空气分离设备性能试验方法》、天然气分离与液化设备 术语JB/T 7551-1994、空气分离设备术语GB/T 10606-2008和合同协议等** | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **公司销售的产品只对名称、规格型号、外观、质量证明等进行验证；最终销售产品质量由顾客负责验收。** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **/** | | | | | |

杨珍全电子签名杨珍全电子签名

**填表人(专业人员)： 日期：2021.4.2 审核组长： 日期：2021.4.2**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**