**专业培训记录**

**■QMS** **□EMS** **□OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **重庆缙华磁性材料有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **17.01.00** |
| **教师姓名** | | **文平** | | **专业** | **17.01.00** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **张心** |  |  |  |  |  |
| **专业代码** | **无** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 工艺：坯料-----钻孔------切割------抛光倒角-----电镀-------检验-------入库 | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制** | | 关键工序：机加工序，特殊工序：电镀，通过拟定作业规范进行控制，造成风险：尺寸不合格，盐雾试验不合格。 | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | / | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **/** | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | GJB 6485-2008 烧结钕铁硼永磁材料规范、GB/T3217永磁（硬磁）材料磁性试验方法、GJB 1912永磁体表面磁场均匀性测试方法、GB/T13560-2017烧结钕铁硼永磁材料和合同技术协议 | | | | | |
| **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：尺寸、外观、盐雾试验、磁性能等** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **/** | | | | | |

****

**填表人(专业人员)： 日期：2021.5.18 审核组长： 日期：2021.5.18**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**