**专业培训记录**

**□QMS** **□50430****□EMS** **■OHSMS****□EnMS****□FSMS** **□HACCP**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **杭州特种纸业有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | **07.02.05** |
| **教师姓名** | | **李大方** | | **专业** |  | **培训地点** | | **网络** |
| **受培训人员** | **姓名** | **林 兵** | **王献华** |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **滤纸：化纤、木浆、玻纤--纸机--复合原纸--胶粘合--检测--分切--包装--入库；**  **钢纸：棉浆、木浆--纸机--钢纸原纸--胶化--老化--脱盐--烘干--压光--收卷；** | | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | **滤纸生产特殊过程：胶粘合、分切；**  **钢纸生产特殊过程：胶化、老化；** | | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **/** | | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **化学危害：一氧化碳、硫化氢等有毒气体中毒； 锌粉、盐酸、氯化锌等化学物品泄露；**  **物理危险：设备机械伤害、行车等特种设备操作失当机械伤害； 高空坠物伤害； 设备运行噪声伤害；**  **消防安全；**  **控制措施：1、张贴岗位安全操作规程和安全告知警示标志，危险作业严格执行审批制度；2、加强员工安全培训；3、穿戴好劳动防护用品；4、应急救援预案** | | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | **《浙江省安全生产条例》、《危险化学品安全管理条例（2013修订）》、《工作场所职业卫生管理规定》、《中华人民共和国消防法》（2019修订）、《特种设备安全法》、GBZ2.1-2019、GBZ2.2-2007等** | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **需提供危害场所职工职业健康检查报告及工作场所空气检测报告；** | | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | | **李大方** | | **日期** | | | **2021-1-5** | |
| **审核组长** | | **林兵** | | **日期** | | | **2021-1-5** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**