**专业培训记录**

**■QMS** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | **南昌方华纸业有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **Q：07.02.05****E：07.02.05****O：07.02.05** |
| **教师姓名** | **江华菊** | **专业** | **Q：07.02.05****E：07.02.05****O：07.02.05** | **培训地点** | **办公室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **文波** |  |  |  |  |
| **专业代码** | **Q：07.02.05****E：07.02.05****O：07.02.05** |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **卷筒纸加工流程****上料→色印（按客户需要）→裁切→检验→包装→入库。****平板纸加工流程：****上料→裁切→检验→包装→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/** | 关键过程色印过程、裁切过程，色印过程过程主要是控制色印尺寸的大小，裁切过程主要是控制设定裁切产品的尺寸的规格或段数。 |
| **重要环境及控制措施** | 重大环境因素：火灾，噪音排放，固废排放；控制措施：集中收集外售至废品回收站；选用低噪声设备，合理布局，隔声减震，厂房隔音；设备、电路定期检修、不定期检查，提高安全意识；做好火灾预防措施。一旦发生按相关应急预案执行；制定目标、指标；设备、电路定期检修、降低跑冒滴漏。 |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | 不可接受风险：火灾，触电，机械伤害；控制措施：选用低噪声设备，合理布局，隔声减震；设备、电路定期检修、不定期检查，提高安全意识；做好火灾预防措施。一旦发生按相关应急预案执行；加强个体防护。 |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | 中华人民共和国环保法、固体废物污染环境防治法、大气污染环境防治法，中华人民共和国安全生产法、劳动法、职业病防治法，GB/1910-2006新闻纸， |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | 检验外观、规格。 |
| **其它相关知识** |  |

**填表人(专业人员)：江华菊 日期：2020.11.26 审核组长： 文波 日期：2020.11.26**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**