**专业培训记录**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **嘉兴康马士箱包有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **05.01.02** |
| **教师姓名** | | **冯涛** | | **专业** | **05.01.02** | **培训地点** | **远程** |
| **受培训人员** | **姓名** | **朱晓丽** |  |  |  |  |  |
| **专业代码** | **05.01.02** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **原料→裁减→缝纫→组装→包装→出厂** | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制** | | **组织在策划管理体系时，综合考虑了组织的内外部问题，相关方的需求和期望及合规义务，环境管理体系的范围等。重要环境因素失控造成的风险，如固废废弃物(硒鼓/墨盒带/灯管等)未按规定进行管控，造成的危废污染；突发事件，如意外火灾造成的环境污染，合规义务风险：适用的法律法规收集不充分、齐全、导致违法违规行为的发生等，识别的主要机遇包括：随着国家对环保的重视，通过改善改进绩效带来的企业知名度和美誉度的提升。在确定这些风险和机遇时，考虑了内外部因素及相关方的要求。与环境管理体系有关的风险和机遇识别基本充分，并针对潜在的风险制定了防患风险的应对措施，针对风险制定的应对措施切实有效、风险基本可控。** | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **火灾发生、固体废弃物排放、噪声排放、废水排放、废气排放** | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **不涉及** | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | **环境保护法、中华人民共和国水污染防治法、环境噪声污染防治法、工业企业挥发性有机物排放控制标准、固体废弃物环境防治法、中华人民共和国节约能源法、中华人民共和国环境影响评价法、DB11/501-2007《大气污染物综合排放标准》、GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》、GB/T24001-2016《环境管理体系 要求及使用指南》等：GB16297-1996大气污染物综合排放标准二级标准、DB13/1640-2012工业炉窑大气污染物排放标准表一DB13/2322-2016工业企业挥发性有机物排放控制标准表2、GB12348-2008工业企业厂界环境噪声排放标准2类标准、GB16889-2008一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准 GB18597-2001危险废物贮存污染控制标准等执行标准** | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **无** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |

**填表人(专业人员)：冯涛 审核组长：朱晓丽 日期：2021年3月7日**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**