**专业培训记录**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **运城鑫工科技有限公司** | | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | **E：17.10.01;17.10.02;17.12.05**  **O：17.10.01;17.10.02;17.12.05** |
| **教师姓名** | | **李俐** | | **专业** | | **17.10.01;17.10.02;17.12.05** | **培训地点** | | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **强兴** | **郭力** |  | |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **一般机械加工：生产计划-生产准备（人员、设备（包括工装）、产品图、工艺图、量具、原材料（毛坯及供方提供的粗加工件）-机械加工（一次加工）-过程检验-表面处理（打磨）-精加工-检验-包装/入库/交付**  **电力铁附件的加工：原材料-切割下料-冲床-折边-焊接-打磨-成品** | | | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | |  | | | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **固废物排放、噪声的排放、火灾的发生、废气的排放、废水的排放**  **建立《废气、废水、固体废弃物控制程序》、《环境管理方案》、《噪声控制程序》、《应急准备和响应预案》进行控制。** | | | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **意外触电、机械伤害、火灾、爆炸发生、物体打击**  **建立《职业健康安全管理方案》、《应急预案和响应措施》进行控制。** | | | | | | | |
| **重要的食品安全危害/关键控制点及控制措施** | |  | | | | | | | |
| 主要能源使用和主要能源参数等； | |  | | | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | **中华人民共和国环境保护法、中华人民共和国环境影响评价法、中华人民共和国水污染防治法、中华人民共和国大气污染防治法、中华人民共和国环境噪声污染防治法、中华人民共和国固体废物污染环境防治法、中华人民共和国消防法、国家危险废物名录、GB8978-1996污水综合排放标准、GB16297-1996大气污染物综合排放标准、危险废物转移联单管理办法、工业企业厂界环境噪声排放标准、中华人民共和国安全生产法、中华人民共和国特种设备安全法、中华人民共和国劳动法、中华人民共和国妇女权益保障法、电气安全管理规程、女职工劳动保护特别规定、特种设备安全检察条例、火灾事故调查规定、消防监督检查规定、工伤保险条例、未成年工特殊保护规定** | | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | |  | | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | | |
| **填表人**  **(专业人员)** | |  | | | **日 期** | | |  | |
| **审核组长** | |  | | | **日 期** | | |  | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**