**专业培训记录**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 受审核方名称 | | 江西光正金属设备集团有限公司 | | | 专业小类/  项目代码 | | Q：17.12.05;19.14.00;23.01.01;23.01.04;28.08.02;33.02.01  E：17.12.05;19.14.00;23.01.01;23.01.04;28.08.02;33.02.01  O：17.12.05;19.14.00;23.01.01;23.01.04;28.08.02;33.02.01 | | |
| 教师姓名 | | 王志慧 | | 专业 | | 28.08.02 | | 培训地点 | 二楼会议室 |
| 受培训人员 | 姓名 | 文波 |  |  | |  | |  |  |
| 专业代码 |  |  |  | |  | |  |  |
| 生产工艺/  服务过程 | | 安装流程（通用）：  地面铺装——预埋轨道——安装底盘——装配电机、传动抽——安装立柱、隔板、挂板——安装门板锁具——调试验收 | | | | | | | |
| 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：调试验收 有验收记录  特殊过程：无 | | | | | | | |
| 重要环境及控制措施 | | 见环境因素识别与评价表，采用评分标准以打分的方式评价重要环境因素，评价出的重要环境因素为：潜在火灾、固废排放等。  策划通过运行控制、管理方案、培训教育、应急预案等对重大环境因素实施控制，基本适宜，具体见EO8.1条款。 | | | | | | | |
| 不可接受风险的危险源及控制措施 | | 见职业安全健康管理体系危害辨识、风险评价、风险控制工作表，本部门危险源有：触电、物体砸伤等意外伤害、火灾等。不可接受风险识别有：火灾、触电等  危险源识别经核实基本齐全，重大危险源评价基本合理。  控制措施：目标指标和管理方案、管理规定、运行控制、检查控制、教育培训。 | | | | | | | |
| 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，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，金属家具通用技术条件GB/T3325-2017、防盗保险柜国家标准GB10409—2001、金库门通用技术条件GA/T143—1996、金库门JR/T 0001-2000、钢制文件柜技术条件QB1097—2010、课桌椅QB/T3916-1999、钢制书架第3部分：手动密集书架GB/T13667.3-2013、钢制书架第4部分：电动密集书架GB/T13667.4-2013、钢制书架第1部分：单、复柱书架GB/T13667.1-2015、枪支弹药专用保险柜GA 1051-2013、钢制书柜、资料柜通用技术条件GB/T13668-2015，江西省消防条例  江西省安全生产条例  宜春市建设工程消防管理规定  江西省突发事件应急预案管理实施办法  江西省生产安全事故报告和调查处理规定  GB/T 11651-2008个体防护装备选用规范  江西省环境保护条例  …… | | | | | | | |
| 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、性能、。 | | | | | | | |
| 其它相关知识 | | 审核相关技巧 | | | | | | | |

**填表人(专业人员)： 王志慧 日期：2020-9-18 审核组长： 文波 日期：2020-9-18**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**