**专业培训记录**

**□QMS** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **受审核方** | **江西白莲智能科技集团有限公司** | **专业小类/项目代码****E17.12.05;19.14.00;23.01.01;23.01.04;23.06.00;28.08.02****O17.12.05;19.14.00;23.01.01;23.01.04;23.06.00;28.08.02** |
| **教师姓名** | 王志慧 | **专业** | E:17.12.05,23.01.01,23.01.04,28.08.02O:17.12.05,23.01.01,23.01.04,28.08.02 | **培训地点** | **一楼会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **伍光华** | **文波** |
| **专业代码** | E:17.12.05,23.01.01,23.01.04O:17.12.05,23.01.01,23.01.04 | E:17.12.05,19.14.00,23.01.01,23.01.04O:19.14.00,23.01.01,23.01.04 |
| **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年9月25日 审核组长：伍光华 日期：2020.9.25**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**