

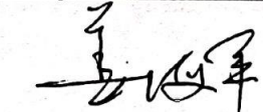


专业培训记录

QMS
 50430
 EMS
 OHSMS
 EnMS
 FSMS
 HACCP

受审核方名称		江西鑫德环保设备有限公司	专业 小类/ 项目 代码	Q: 17.12.05;18.02.01;18.02.05;18.02.06;22.05.03;23.01.01 E: 17.12.05;18.02.01;18.02.05;18.02.06;22.05.03;23.01.01 O: 17.12.05;18.02.01;18.02.05;18.02.06;22.05.03;23.01.01		
教师姓名		姜海军	专业	17.12.05;18.02.01;18.02.05;18.02.06;22.05.03;23.01.01	培训地点	会议室
受培训人员	姓名	褚敏杰、曾赣玲				
生产工艺/ 服务过程		水晶棺、冷冻柜生产工艺流程图 剪板下料→冲压成型→折弯工序→焊接→发泡(外包)→组装→检验→包装入库→交付→服务, 瞻仰台、解剖台、火化炉设备、焚烧炉设备、尾气除尘净化设备、空气净化设备、消毒柜、解剖台、骨灰存放架、骨灰盒、推尸车生产工艺流程图 剪板下料→冲压成型→折弯工序→焊接→组装→检验→包装入库→交付→服务				
生产过程/服务过程 的风险及控制措施 特殊过程的控制/		关键控制点: 焊接、发泡。 焊接过程主要是控制电焊机电流电压焊丝直径; 发泡控制配比、发泡温度和时间。				
重要环境及控制措施		重要环境因素: 火灾, 粉尘排放, 废气排放, 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、粉尘伤害、噪声伤害; 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。				
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	中华人民共和国环保法、固体废物污染环境防治法、大气污染防治法, 中华人民共和国安全生产法、劳动法、职业病防治法, GB 4706.1-2005 家用和类似用途电器的安全 第一部分: 通用要求、GB/T 8059-2016 家用和类似用途制冷器具、GB 4706.13-2014 家用和类似用途电器的安全 制冷器具、冰淇淋机和制冰机的特殊要求、GB T 34012-2017 通风系统用空气净化装置、MZ/T101-2017 火化机烟气净化设备通用技术条件、GB/T19054-2003 燃油式火化机通用技术条件、JB/T10192-2012 小型焚烧炉技术条件、GB/T3325-2017 金属家具通用技术条件		
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, 无型式试验要求		
其它相关知识	现场管理、法律法规、焊接过程、发泡过程基本要求		
填表人 (专业人员)		日期	2021.9.23
审核组长		日期	2021.9.23

注: 如有其他培训内容或空格不够可另加附页