



专业培训记录

□QMS □50430 ■EMS ■OHSMS

受审核方名称		河北安鼎盛燃气设备有限公司			专业小类/ 项目代码	E: 18.01.04 O: 18.01.04
教师姓名		姜海军	专业	E: 18.01.04 O: 18.01.04	培训地点	办公室
受培训 人员	姓名	赵丽				
	受培训专业 代码	E: 18.01.04 O: 18.01.04				
生产工艺/ 服务过程		签订合同—填立项单—生产部排产—原材料（壳体、球阀、塑料件、磁铁、螺丝）——组 装—成品——成品检验——包装出库。				
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：组装过程。 需严格按照作业指导书生产，重点控制零件、位置正确性等。				
重要环境及控制措施		重大环境因素：固废排放、噪声排放、火灾事故的发生； 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		重大危险源：火灾、触电事故； 控制措施：目标指标和管理方案、管理规定、运行控制、应急预案、检查控制、教育培训。				
相关法律法规的要求 及产品标准		《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国节约能源法》、《中华人民共和国固体废 物污染环境防治法》、《工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008》、《中华人民共和 国安全生产法》、《中华人民共和国消防法》；CJ/T447-2014 管道燃气自闭阀。				
检验和试验项目及要 求(如有型式试验要求, 要进行说明)		外观、规格尺寸、性能等，有型式试验要求。				
其它相关知识						

填表人(专业人员): 姜海军 日期: 2021.7.7

审核组长: 姜海军 日期: 2021.7.7

注: 如有其他培训内容或空格不够可另加附页