**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | 西安文海工程咨询有限公司 | **专业小类/****项目代码** | Q：34.01.02 |
| **教师姓名** | **强兴** | **专业** | Q：34.01.02 | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **李宝花** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **业务洽谈出具报价单-签订合同-客户提供所需资料-编制送审报告-评审会议-出正式报告-完成备案或取得批复。** |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | **关键过程：咨询服务。通过《工程项目咨询过程控制程序》和《咨询过程控制制度》、《**报告检查方法与标准**》控制，达到客户目标和满足客户要求。****特殊过程：咨询服务。通过特殊过程确认达到控制要求。主要是对设备和人员能力的确认。** |
| **相关质量法律法规的要求及产品标准** | **《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》、《工程建设项目施工招标投标办法》、《工程建设项目货物招标投标办法》、《必须招标的工程项目规定》《**GB/Z 40846-2021 工程咨询 基本术语**》、《**GB/T 50852-2013建设工程咨询分类标准(附条文说明)**》、《**T/CCIAT 0024-2020全过程工程咨询服务管理标准**》等** |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | **不适用** |
| **其它相关知识** |  |
| **填表人****(专业人员)** |  | **日期** | **2022.2.14** |
| **审核组长** |  | **日期** | **2022.2.14** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**

**专业培训记录**

**□EMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | 西安文海工程咨询有限公司 | **专业小类/****项目代码** | E：34.01.02 |
| **教师姓名** | **强兴** | **专业** | E：34.01.02 | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **李宝花** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **业务洽谈出具报价单-签订合同-客户提供所需资料-编制送审报告-评审会议-出正式报告-完成备案或取得批复。** |
| **重要环境因素及控制措施** | **重要环境因素：**固体废弃物、潜在火灾。**控制措施：潜在火灾：**日常控制、应急预案。**固体废弃物：**1.购置分类箱，划分存放区域.2.可回收类（废包材、废纸、废塑料等）由办公室统一收集给废品收购部门.3.不可回收类（生活垃圾）办公区由公司所在地附近环卫站日清.4.危险废物统一收集单独存放（废电池、废灯管等）由环卫部门寻找有资质的单位回收或厂家回收. |
| **相关环境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**》、《**陕西省地下水条例 **》、《**陕西省消防条例**》、《**西安市大气污染防治条例**》、《**西安市生活垃圾分类管理办法**》、《**城市生活垃圾管理办法**》《**建设项目环境保护管理条例**》等** |
| **环境监测报告（适用时）** | **无** |
| **其它相关知识** |  |
| **填表人****(专业人员)** |  | **日期** | **2022.2.14** |
| **审核组长** |  | **日期** | **2022.2.14** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**

**专业培训记录**

**□OHSMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | 西安文海工程咨询有限公司 | **专业小类/****项目代码** | O：34.01.02 |
| **教师姓名** | **强兴** | **专业** | O：34.01.02 | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **李宝花** |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/****服务过程** | **业务洽谈出具报价单-签订合同-客户提供所需资料-编制送审报告-评审会议-出正式报告-完成备案或取得批复。** |
| **不可接受风险和危险源及控制措施** | **不可接受危险源：潜在火灾**、**触电。****控制措施：火灾控制措施见上边；**1. **触电：**认真作好每日线路、设备巡检检查，严禁私拉乱接；
2. 更换已损坏的配电箱、电源开关和漏电保护器；
3. 增加和添补用电安全标识；
4. 电器设备和线路严禁非专业人员进行修理；

电器线路材料严禁采购三无产品和国家淘汰产品； |
| **相关职业健康安全法律法规的要求及产品标准** | **《**中华人民共和国消防法》、《中华人民共和国职业病防治法》、《中华人民共和国传染病防治法》、《中华人民共和国社会保险法》、《中华人民共和国精神卫生法》《职业病危害因素分类目录》、《消防安全标志第一部分：标志》、《用人单位劳动防护用品管理规范》等 |
| **作业场所职业健康安全监测报告（适用时）** | **无** |
| **其它相关知识** |  |
| **填表人****(专业人员)** |  | **日期** | **2022.2.14** |
| **审核组长** |  | **日期** | **2022.2.14** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**