**专业培训记录**

**■QMS** **□50430****■EMS** **■OHSMS** **□EnMS** **□FSMS** **□HACCP**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **重庆渝双哲环保工程有限公司** | | | | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | | Q：35.16.02;35.16.03  E：35.16.02;35.16.03  O：35.16.02;35.16.03 | |
| **教师姓名** | | **文平** | | **专业** | | | Q：35.16.02;35.16.03  E：35.16.02;35.16.03  O：35.16.02;35.16.03 | | | **培训地点** | | | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **杨珍全** | **冉景洲** | |  | | |  | |  | | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **服务流程：签订合同——拟定方案——清掏、疏通服务——粪渣处理——客户确认** | | | | | | | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制** | | **服务过程的风险：人员素质、服务质量达到客户要求、服务过程人员安全风险等；**  **风险控制措施：人员安全教育培训，制订操作规程及应急预案并演练等措施。** | | | | | | | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **重要环境因素为：潜在火灾、固体废弃物排放，通过管理方案进行控制。** | | | | | | | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **不可接受风险为：火灾、爆炸；有毒有害气体中毒；意外伤害（触电、交通事故、坠落等），通过管理方案进行控制。** | | | | | | | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | **中华人民共和国安全生产法;中华人民共和国劳动合同法；中华人民共和国环境保护法；中华人民共和国消防法；化粪池清掏质量要求及客户技术要求等** | | | | | | | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **服务考核内容：服务质量（清掏彻底性、管道畅通性、安全性、及时性等）；** | | | | | | | | | | | |
| **其它相关知识** | |  | | | | | | | | | | | |
| **填表人(专业人员)** | | 45e69cce4380e02713697e955d1ffd9 | | | | **日 期** | | | | | **2021.11.10** | | |
| **审核组长** | | 45e69cce4380e02713697e955d1ffd9 | | | | **日 期** | | | | | **2021.11.10** | | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**