**专业培训记录**

**■QMS** **□50430**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **陕西中赫科技集团有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | | **34.01.01;34.01.02** |
| **教师姓名** | | **强兴** | | **专业** | **34.01.01;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** | | **工程勘察：业务洽谈出具报价单-签订合同-客户提供所需资料-现场勘察（测量、钻孔）-出具报告-报告审核-客户交接-后期服务。**  **工程监理：业务洽谈出具报价单-签订合同-现场管理-客户交接-后期服务**  **工程设计：业务洽谈出具报价单-签订合同-客户提供所需资料-出初步设计方案-施工图纸-客户交接-后期服务** | | | | | | |
| **关键过程及需要确认的过程及主要控制参数** | | **关键过程：勘察过程。通过《勘察和服务提供过程控制程序》控制，达到客户目标和满足客户要求。**  **特殊过程：勘察过程。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** | | 《建筑工程设计信息模型制图标准》JGJ/T 448-2018、《智能建筑工程设计通则》T/CECA 20003-2019、《中华人民共和国民法典》、《工程勘察通用规范》GB 55017-2021、《工程勘察规范》ZBBZH/GJ 27、《建设工程监理规程》DB11/T 382-2017、《建设工程监理规范》GB/T 50319-2013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** | | | **2022.6.14** | |
| **审核组长** | |  | | **日期** | | | **2022.6.14** | |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**