**专业培训记录**

**■EMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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** | **员凯恒** | **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** | **强兴** |  |  |  |  |
| **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** |
| **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、噪声排放。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。噪声排放：日常控制、管理制度 |
| **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** | **2022.8.16** |
| **审核组长** |  | **日期** | **2022.8.16** |

**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** | **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** | **员凯恒** | **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** | **强兴** |  |  |  |  |
| **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 |
| **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、意外伤害（机械伤害、物体打击、高空坠落）、疫情防控控制措施：1. 触电：认真作好每日线路、设备巡检检查，严禁私拉乱接；更换已损坏的配电箱、电源开关和漏电保护器；增加和添补用电安全标识；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；
2. 意外伤害（机械伤害、物体打击、高空坠落）：对员工进行安全知识培训；实行安全用车管理制度，严禁无照驾驶，酒后驾驶，服务期间佩戴劳保用品，按服务规程进行服务。
3. 火灾控制措施见上边；
4. 疫情防控：对员工进行安全知识培训；佩戴防疫物资，遵守防疫要求。
 |
| **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** | **2022.8.16** |
| **审核组长** |  | **日期** | **2022.8.16** |

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**