**专业培训记录**

**■QMS** **□50430** **□EMS** **□OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **重庆博鼎建筑设计有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **34.01.01** |
| **教师姓名** | | **郭熙** | | **专业** | **资质范围内建筑工程设计** | **培训地点** | **办公室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **张心** |  |  |  |  |  |
| **专业代码** |  |  |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **合同签订-设计输入交付（甲方提供）--方案设计-初步设计-施工图设计-评审--设计变更（需要时）-交付客户** | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | **设计过程为关键过程。制定项目实施控制程序对该过程进行控制。**  **存在风险：建筑工程设计交付期履约、建筑工程设计不能满足要求等。** | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **/** | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **/** | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | **GB50010-2010《混凝土结构设计规范》、GB50011-2010《建筑抗震设计规范》、GB50013-2006《室外给水设计规范》、GB50014-2006《室外排水设计规范》、《建筑工程设计文件编制深度规定》、《民用建筑设计通则》GB50352-2005《建筑工程建筑面积计算规范》GB/T 50353-2013等标准** | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **无型式试验要求**  **检验项目及要求：满足国家和施工图设计文件编制要求及客户要求。** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **/** | | | | | |

**填表人(专业人员)： 日期：**2020年12月15日 **审核组长： 日期：**2020年12月15日

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**