**专业培训记录**

**☑QMS ☑50430 ☑EMS ☑OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **四川锦华泰建设工程有限公司** | | | **专业小类/**  **项目代码** | **EC：28.02.00;28.03.01;**  **28.07.01**  **E：28.02.00;28.03.01;**  **28.07.01**  **O：28.02.00;28.03.01;**  **28.07.01** | |
| **教师姓名** | | **李凤仪** | **专业** | **EC：28.02.00;28.03.01;**  **28.07.01**  **E：28.02.00;28.03.01;**  **28.07.01**  **O：28.02.00;28.03.01;**  **28.07.01** | **培训地点** | | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **李林** |  |  |  | |  |
| **专业代码** | **无** |  |  |  | |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **1、建筑施工流程：施工准备 基础开挖基础工程 主体工程门窗安装内外粉刷楼地面清理验收。**  **2、市政公用工程流程：签订合同—组建项目部—编制施工组织设计—组织施工—过程检验—分部分项验收—竣工验收—交付及交付后的活动。**  **3、建筑机电安装工程流程：施工准备—配合土建预埋—基础验收—各种机电设备的安装—验收—交付及交付后的活动;市政公用工程（绿化）工艺流程：施工准备—平整场地（挖树坑）--种植—浇水—管护—交付及交付后的活动。**  **4、电子与智能化工程流程：签订合同—施工准备—管线施工—设备安装—设备调试—自查自检—竣工验收—交付及交付后活动。** | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | **特殊过程：钢筋焊接、基础灌注桩、防水工程、大体积砼浇筑，对这些过程进行确认，并制定了相应的作业指导书。**  **关键过程：隐蔽工程施工、机电设备及电子与智能化设备的安装调试等，进行有效控制。** | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | **重要环境因素：火灾、固废排放、废气排放、噪声排放、扬尘排放、水电等能源消耗等；制定管理方案及应急预案等。** | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | **不可接受危险源：机械伤害、火灾爆炸、物体打击、高空坠落、坍塌或倒塌、触电、中暑、暴雨或洪水等，制定管理方案及应急预案等。** | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | **《建筑设计防火规范》（GB50016-2014）**  **《建筑内部装修设计防火规范》（GB50222-95、2001年修订版）**  **《地下工程防水技术规范》（GB50108-2008）**  **（《蒸压加气混凝土砌块》GB11968-2006，《蒸压加气混凝土建筑应用技术规程》JGJ/2008），《蒸压加气混凝土砌块板材构造》13J104.**  **《建筑抗震设计规范》（GB50011-2010）执行**  **《屋面工程质量验收规范》GB50207-2012，《屋面工程技术规范》GB50354-2012**  **室内装修工程执行《建筑内部装修设计防火规范》(GB50222-95)。**  **楼地面做法执行《建筑地面设计规范》(GB50037-2013)**  **《民用建筑工程室内环境污染控制规范》（GB50325-2010）**  **《国标05J909》油21**  **《国标05J909》油24**  **《建筑结构荷载规范》 （GB50009-2001）**  **《砌体结构设计规范》 （GB50003-2001）**  **《建筑地基处理技术规程》 (JGJ79-2001)**  **《建筑结构可靠度设计统一标准》 （GB50068-2001）**  **《建筑工程抗震设防分类标准》 (GB50223-2008)**  **《建筑地基基础设计规范》 （GB50007-2002）**  **《混凝土结构设计规范》 （GB50010-2002）**  **《岩土工程勘察规范》 （GB50021-2001）**  **《地基与基础工程施工质量验收规范》 （GB50202-2002）**  **《混凝土结构工程施工质量验收规范》 （GB50204－2002）**  **《砌体工程施工质量检验评定标准》（GB/50202-2002）、《公路工程质量检测评定标准》 （JTG F80/1-2004）**  **《公路路基施工技术规范》 （JTG F10-2006）**  **《公路路面基层施工技术规范》 （JTJ034-2000）《电气装置安装工程电气设备交接试验标准》 2016.12.01《园林植物栽植技术规程》(试行) DBJ08-18-91**  **5、《园林植物养护技术规程》(试行) DBJ08-19-91**  **6、《园林植物保护技术规程》 DBJ08-35-91**  **7、《园林栽植土质量标准》 DBJ08-231-91**  **8、《草坪建植和草坪养护管理的技术规格》 DBJ08-67-97**  **9、重庆市《园林工程质量检验评定标准》DG/TJ08-701-2000等等** | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **原材料的复检及分项分部验收和竣工验收** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |

**填表人(专业人员)：李凤仪 日期：2020-11-09 审核组长：李凤仪 日期：2020-11-09**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**