**专业培训记录**

**☑QMS** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | **河北嘉昶电力工程有限公司** | **专业小类/****项目代码** | **EC：28.04.02****E：28.04.02****O：28.04.02** |
| **教师姓名** | **周文廷** | **专业** | **见上** | **培训地点** | **办公室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **吉洁** | **刘红杰** |  |  |  |
| **专业代码** | **无** | **无** |  |  |  |
| **生产工艺/服务过程** | 施工准备-材料设备进场-施工过程控制-分部分项工程验收（隐蔽工程验收）-竣工预验收-竣工验收-工程交付-保修服务 |
| **生产过程/服务过程****的风险及控制措施****特殊过程的控制/** | 设备、人员不到位导致工期延误，施工机具管理制度、安全生产管理制度、工程技术管理制度，特殊过程为电力设施安装。 |
| **重要环境及控制措施** | 固废排放、火灾事故的发生、噪声排放，废弃物排放及噪声控制程序、消防控制程序、应急准备和响应控制程序 |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | 火灾事故的发生、触电、噪声伤害、意外伤害、物体打击、高空坠落机械/车辆伤害，劳动防护用品控制程序、消防控制程序、应急准备和响应控制程序 |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | DL5009.3-2016 《电力建设安全工作规程 变电所部分》电力工程电气装置安装通用规范DL/T1036-2006《变电设备巡检系统》DL/T1081-2008《12kV～40.5kV户外高压开关运行规程》DL/T1102-2009《 配电变压器运行规程》DL/T1209.4-2014 《变电站登高作业及防护器材技术要求 第4部分:复合材料快装脚手架》 DL/T1404-2015 《变电站监控系统防止电气误操作技术规范》 |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | 检验批检验、分项分部工程检验、竣工验收 |
| **其它相关知识** | 无 |

**填表人(专业人员)：周文廷 日期：2021.5.26 审核组长：周文廷、吉洁 日期：2021.5.26**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**