**专业培训记录**

**■QMS** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方** | | **成都高新区建管绿化工程有限公司** | | | **专业小类/**  **项目代码** | **Q：29.06.02;35.17.00**  **E：29.06.02;35.17.00**  **O：29.06.02;35.17.00** |
| **教师姓名** | | **文平** | **专业** | **Q:29.06.02,35.17.00**  **E:29.06.02,35.17.00**  **O:29.06.02,35.17.00** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | 冉景洲 | 张心 |  |  |  |
| **专业代码** | **无** | **Q:29.06.02**  **E:29.06.02** |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | **园林绿化施工、养护流程：场地平整→土壤处理→栽植乔木→栽植灌木→建植草坪→养护**  **特殊过程：苗木养护、大树移栽**  **苗木、花卉销售流程：签订合同→产品交付→款项回收→定期维护**  **特殊过程：销售过程** | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制/** | | **施工养护过程中触电、 中暑、中毒、物体打击、机械伤害等**  **销售业务外出时交通事故伤害等**  **依据操作手册控制。** | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | 噪声排放、粉尘的排放、潜在火灾的发生、固废排放、水/电等能源浪费。  采取管理方案和应急处理方案控制。 | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | 触电、潜在火灾、职业病（含中暑等）、物体打击、机械伤害。  采取管理方案和应急处理方案控制。 | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | 中华人民共和国城市绿化条例、中华人民共和国水土保持法、植物检疫条例、建设工程质量管理条例、园林绿化工程施工及验收规范、中华人民共和国环境保护法、城市生活垃圾管理办法、中华人民共和国传染病防治法城市园林绿化技术规范DB51/50016-1998、城市园林绿化工程施工及验收规范CJJ/T82-99、建筑地面工程施工质量验证规范GB50209-2002等 | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **/** | | | | |
| **其它相关知识** | | **/** | | | | |



**填表人(专业人员)：** **日期：2021年2月 28日 审核组长： 日期：2021年2月 28日**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**