**专业培训记录**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **四川安智信实业有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **Q：34.01.02：**  **E：34.01.02** |
| **教师姓名** | | **文平** | | **专业** | **Q：34.01.02：**  **E：34.01.02** | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **冉景洲** |  | |  |  |  |
| **专业代码** | **无** |  | |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 测绘流程：接任务----基础资料收集---开始作业----等高线矢量化------地形图修改整饰------总体勘界图编辑、面积量算------分幅地形图编辑与整饰-----勘测定界报告编写----质量检查--------阶段成果移交土整部并配合验收---项目最终成果备份与提交。  测绘为关键过程 | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制** | | 项目的方案设计实施，依据标准和作业规程进行。出现风险，不满足标准、规范，审批通不过 | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | 潜在火灾、固废排放；通过应急预案和管理方案进行控制管理 | | | | | |
| **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** | | 《土地勘测定界规程》TD/T1008—2007、《全球定位系统（GPS）测量规范》GB/T18314—2009； 《测绘技术设计规定》CH/T1004—2005; 《测绘产品检查验收规定》GH1002-1995、《测绘产品质量品评定标准》GH1003-1995  、[光电测距仪](https://baike.so.com/doc/6718275-6932321.html)[检定](https://baike.so.com/doc/106545-112475.html)规范CH 8001-1991、基础地理信息数字产品数据文件命名规则CH/T 1005-2000、测绘技术总结编写规定CH/T 1001-2005、测绘成果[质量检验](https://baike.so.com/doc/5722187-5934918.html)报告编写基本规定CH/Z 1001-2007等 | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | 项目验收按合同执行。 | | | | | |
| **其它相关知识** | | **无** | | | | | |

45e69cce4380e02713697e955d1ffd945e69cce4380e02713697e955d1ffd9**填表人(专业人员)： 日期：2021.03.24 审核组长： 日期：2021.03.24**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**