

通信工程监理与工程安全培训（4天）

1、课程收益

- ◆ 熟悉管理与监理的定义与区别；
- ◆ 熟悉设计监理规范，能进行通信工程设计监理；
- ◆ 熟悉施工监理规范，能进行通信工程施工监理；
- ◆ 熟悉安全监理规范，能进行通信工程安全监理。

2、参与对象

通信监理企业员工，期望提升自身通信工程设计监理、施工监理、安全监理等能力。

3、培训时长：4天

4、课程内容

序号	模块名称	主要知识点	时间
1	通信工程科学管理和科学监理的定义与定位	1、什么是监理、管理？ 2、工程监理的定位（结合现行规范讲解）； 3、工程管理的定位（结合现行规范讲解）； 4、二者的区别。	1.5天
2	通信工程设计监理法规解析	1、通信工程设计中存在的常见问题； 2、设计监理的目标与内容； 3、设计监理的组织与制度； 4、通信线路工程的设计监理； 5、通信设备（含电源、有线、无线及PON）安装工程的设计监理； 6、通信管道工程设计监理； 7、设计监理资料的管理。	
3	通信工程施工监理法规解析	1、施工监理基础知识； 2、施工质量监理； 3、施工进度监理； 4、施工费用监理； 5、施工合同监理； 6、施工安全与环保监理； 7、施工监理信息管理； 8、施工组织协调。	1.5天

4	通信工程安全监 理法规解析	1、安全生产体系化管控； 2、人身安全监理； 3、物的安全监理； 4、施工行为安全监理； 5、环境安全监理。	0.5天
5	合计		4天