



4). 审查总包单位的施工方案等安全技术措施和安全应急预案；审查专项施工方案；审查施工组织设计中的安全技术措施；

施工阶段：

1). 监督总包单位按工程建设强制性标准、施工组织设计、专项安全方案组织施工，制止违章指挥和违章作业；

2). 督促区域安全监理对施工现场的高危险作业、文明施工进行巡查，对易发生重大安全事故的工序部位进行跟踪监督，发现违规施工和安全隐患的，应要求整改，并检查整改结果，签署意见，情况严重的由总监下达停工令，并报建设单位，必要时报建设行政主管部门；

3). 督促总包单位进行安全自检，并参加安全检查；

4). 督促分管大型机械安全监理复验总包单位的施工机械、安全设施的验收手续，并签署意见，未经安全复验的，不得投入使用。

5). 审查总包单位申报的施工组织设计及施工方案中的安全技术措施。

6). 针对工程特点制定具有指导性的安全监理细则，并在施工中严格执行。

7). 督促总包单位落实安全生产的组织保证体系，建立健全安全生产责任制。

8). 督促总包单位对工人进行安全生产教育及分部分项工程的安全技术交底

9). 检查并督促总包单位，按照电力建设安全技术标准和规范要求，落实分部、分项工程或各工序、关键部位的安全防护措施。

10). 发现违章冒险作业的要责令其停止施工，发现安全隐患的要责令停工整改。

11). 定期组织安全大检查，结合现场实际组织进行专项（机械、施工用电、高处作业、脚手架、安全防护设施等项）、季节性、节假日等项检查，做到整改到位、措施到位，并与考核挂钩。同时对总包单位实施问题首问负责制，即对于业主或监理通知的问题谁接到的就由谁负责按期答复，确保问题的整改闭环，对于超期的实施责任考核。

C、专业安全工程师安全岗位职责：

本岗位应符合专业监理师非专业方面的岗位职责，同时执行以下各项岗位职责。

(1) 根据公司《质量、环境、职业健康安全管理手册》和程序文件的要求，参加编制“安健环”监理规划，参与管理制度的建立；按有关规定、制度和工作程序要求，督促各承包商建立职业健康安全和环境管理制度；

(2) 负责编项目“安健环”监理实施细则，明确控制要点；协助各专业监理组审查承包商施工方案中的职业健康安全和环境措施；

(3) 编制有关电力建设安健环的管理制度、奖惩制度、应急预案等，并严格实施；

(4) 定期、不定期检查承包单位的现场管理制度、安全责任制、奖惩制度、施工组织设计（施工方案）