

移动通信筑邦施工组织设计14岩土工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E7_A7_BB_E5_8A_A8_E9_80_9A_E4_c63_644575.htm 安全员职责 a：认真贯彻执行安全生产方针、政策、法规及国家、行业、地方、企业等有关安全生产的各项规定，用规范化、标准化、制度化的科学管理方法，协助项目领层搞好安全施工，创建文明安全工地。 b：做好安全生产宣传教育工作，总结交流推广安全先进经验。来源：www.100test.com c：深入施工现场各作业环境，按规定认真监督检查，掌握安全生产状况，纠正违章作业，消除不安全因素，如实填写日检表或记载所发现、处理的不安全问题。 d：检查发现的不安全问题除当即指令改正外，还要下书面整改通知，限期改正。 e：对违章作业除立即制止外，情节严重的要处以罚款，对安全状况差的队组，提出处罚意见送领层研究处理。 f：发现重大险情或严重违章，必须令其停工，迅速撤离危险区，并立即报告有关领导处理后方可复工。 g：做好项目工程安全管理基础资料的收集，归档成册，建立健全建设JGJ59-88标准规定的十项管理资料和文明安全达标考核所需资料，建立特种作业工种和工伤事故台帐。 h：与分包、劳动作业队安一员共同开展安全检查、监督工作，严格执法。 i：发生工伤或未遂事故要立即上报，保护现场，配合事故调查，督促落实预防措施。

工长安全职责 a：认真执行安全技术措施及安全操作规程，针对生产任务特点，向班组进行书面安全技术交底，履行签字手续，并对规程、措施、交底要求执行情况经常检查，随时纠正违章作业。 b：经常检查所辖班组作业环境及各种设备、

设施的安全状况，发现问题及时处理。严格执行安全技术交底，落实安全技术措施，做到不违章指挥，接受安全部门的监督检查，及时安排消除不安全因素。c：定期组织所辖班组学习安全操作规程，开展安全教育活动。d：对工程应用的新材料、新工艺、新技术严格执行申报、审批制度，发现问题，及时停止使用，并上报有关部门或领导。e：发现有工伤及未遂事故要保护现场，立即上报。

劳务作业队负责人安全职责来源：www.examda.coma：认真执行安全生产的各项法规、规定、规章制度及安全操作规程，合理安排班组人员，对本队人员在生产中的安全和健康负责。b：按制度严格履行各项劳务用工手续，做好本队人员的岗位安全教育，经常组织学习安全操作规程，监督本队人员同遵守劳动、安全纪律，做到不违章指挥，制止违章作业。c：必须保持本队人员的相对稳定，人员变更，须事先向有关部门申报，批准后新来人员应按规定办理各种手续，并经入场和上岗安全教育后方准上岗。d：班前应针对当天任务、作业环境等情况向各工种进行详细的书面安全交底，施工过程中监督其执行情况，发现问题，及时纠正、解决。e：定期组织、检查本队人员作业现场安全状况，发生工伤事故时应保护好现场，做好伤者抢救工作，并立即上报有关领导。

施工现场班组长职责 a：认真执行安全交底，合理安排班组人员，对本班组人员在生产中的安全和健康负责，有权拒绝违章指挥。b：经常组织班组人员学习安全操作规程，监督班组人员正确使用个人劳保用品，不断提高自保能力。c：班前要对所使用的相具、设备、防护用具及作业环境进行检查，如发现问题立即采取改进措施。d：认真做好新工人的岗位教育。来源

：www.100test.come：发生工伤事故时保护好现场并立即上报工长。

作业人员安全生产责任 a：认真学习，严格执行安全技术操作规程，模范遵守安全生产规章制度。 b：积极参加安全活动，认真执行安全交底，不违章作业，服从安全人员的指导。 c：发扬团结友爱精神，在安全生产方面作到互相帮助、互相监督，对新工人要积极传授安全知识，维护一切安全设施和防护用具，作到正确使用，不准拆改。 d：对不安全作业要积极提出意见，并有权拒绝违章指挥。

3) 安全教育制度采集者退散 新工人安全教育：安全思想、安全知识、安全纪律、安全生产制度、安全技术、岗位安全生产知识、岗位安全操作规程。要求经考核合格后，方准进入操作岗位。

特殊工种安全教育：一般安全知识、安全技术、重点进行本工种安全知识技术教育；要求理论与实际考试合格。

新操作法新岗位安全教育：重点进行新技术知识、新操作方法、注意事项教育；未经教育，不达标不得上岗。

从事尘毒危害作业的工人安全教育：进行认识尘毒危害和必要的防治技术等方面的安全知识；要求未经教育不得上岗。

各级干部安全教育：熟悉掌握安全生产知识和技术业务及安全法规制度；要求定期轮训。

4) 安全检查制度 安全检查制度和内容来源：www.examda.coma：定期安全检查：公司每月一次，普遍检查，项目经理部每月四次，普遍检查，节日普遍检查。 b：季节性安全检查：防传染病检查，防暑降温、防风、防汛、防雷、防触电、防火防冻全面检查。 c：临时性安全检查：施工高峰期、机构和人员重大变动期，职工大批探亲期，上级临时安排的检查。 d：专业性安全检查：焊接工具、电气设备、高空作业、拆除、易燃易爆、尘毒、

噪音、污染等。 e：群众性安全检查：安全技术操作、安全防护装置、安全保护用品、违章作业、违章指挥、安全隐患、安全纪律。 f：安全管理检查：规划、制度、措施、责任制、原始记录、台帐、图表、资料、报表、总结、分析、档案等以及安全网点和安全管理小组活动。相关推荐：移动通信筑邦施工组织设计2 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com