

# 通信安全员》考试试题及答案

## 2014 年度《通信安全员》考试试题及答案

以下是 2014 年度《通信安全员》考试的填空题及答案：

1.安全生产方针是“安全第一，预防为主，综合治理”。

2.在檀、坑、沟边 1 米以内不得推土、堆料、停置机具。  
开挖深度超过 2 米时，必须在周边设两道牢固护身栏杆，并靠挂密目安全网。

3.生产经营单位必须遵守《中华人民共和国安全生产法》和其他安全生产的法律、法规，加强安全生产管理，建立、健全安全生产责任制度，完善安全生产条件，确保安全生产。

4.乙炔气瓶与氧气瓶之间的水平距离不得小于 5 米，乙炔气瓶、氧气瓶与施焊点之间的水平距离不得小于 10 米。

5.建筑安全检查中“四口”是通道口、楼梯口、电梯井口、预留洞口。

6.国家实行生产安全事故责任追究制度，依照《中华人民共和国安全生产法》第十三条和有关法律、法规的规定，追究生产安全事故责任人员的法律责任。

7.施工企业必须坚持的三级安全生产教育是指公司级安全教育、项目部或工程处级安全教育、施工队级教育。

9.建筑施工单位的主要负责人、项目负责人和安全管理人員必須經過主管部門對其安全生產知識和管理能力考試合格後方可任職。

10.生產經營單位進行爆破、吊裝等危險作業，應當安排專門人員進行現場管理，確保操作規程的遵守和安全措施的落實。

11.《中華人民共和國安全生產法》第三十九條規定，生產經營單位應當安排用於配備勞動防護用品、進行安全生產培訓的經費。

12.施工現場的安全防護用具、機械設備、施工機具及配件必須由專人管理，定期進行檢查、維修和保養，建立相應的資料檔案，並按照國家有關規定及時報廢。

13.施工單位對到達一定規模的危險性較大的分總分項工程應編制專項施工方案，並附具安全驗算結果，經施工單位技術負責人、**XXX** 簽字後實施，由專職生產管理人員進行現場監督。

14.建築施工企業應當在施工現場採取維護安全、防范危險、預防火災等措施。

15.现场要有明显的防火宣传标志，消火栓周围 3 米内，不准存放物品。

17.安全设施必须与主体同时设计、同时施工、同时投入生产和使用。

18.违法使用明火作业或者在具有火灾、爆炸危险的场所违反禁令，吸烟，使用明火的处警告、罚款或者 10 日下拘留。

19.施工单位应当向作业人员书面告知危险岗位的操作规程和违章操作的危害。

20.模板拆除作业之前，应确认混凝土强度已达到设计要求，应对作业区进行围圈、设置明显标志或监护人员。

21、如果特种作业人员没有按照规定接受专门的安全作业培训并获得特种作业操作资格证书上岗作业，生产经营单位将被责令限期改正，责令停产停业整顿，并可能被处以 2 万元以下的罚款。

22、对于专业性较强的工程项目，建筑施工企业在编制施工组织设计时应编制专项安全施工组织设计，并采取安全技术措施。

23、施工单位应每年至少对管理人员和作业人员进行一次安全生产教育培训，并将培训情况记录在个人工作档案中。未通过安全生产教育培训考核的人员不得上岗。

24、起重指挥信号可以使用哨声、手势、旗语和通讯设备。

25、如果两个以上的生产经营单位在同一作业区域内进行生产经营活动，可能会危及对方的生产安全，应签署安全生产管理协议，明确各自的安全生产职责和应采取的安全措施，并指定专职安全生产管理人员进行安全检查和协调。

26、生产经营单位不得因从业人员在发现直接危及人身安全的紧急情况下停止作业或采取紧急撤离措施而降低其工资、福利待遇或解除与其订立的劳动合同。

27、在使用蛙式夯实机进行作业时，应有一人扶夯，一人传递电缆线，并必须戴绝缘手套和穿绝缘鞋。

28、如果生产经营单位发生安全事故，单位负责人应立即如实报告当地安全生产监督管理部门，不得隐瞒不报、谎报或拖延不报，并且不能破坏现场或毁灭相关证据。

29、在脚手架上作业时，架子工应穿防滑鞋和佩戴安全带。

30、《中华人民共和国建筑法》第四十七条规定，建筑企业和企业人员在施工生产过程中应遵守有关安全生产的法律、法规和建筑行业安全规章、规程，不得违章指挥和违章作业。

31、人工挖扩桩孔使用的电动工具必须装有漏电保护装置。

32、如果从业人员因生产安全事故受到损害，除了依法享有工伤社会保险外，还有权依照有关民事法律获得赔偿，并有权向本单位提出赔偿要求。

33、在建设工程施工之前，施工单位负责项目管理的技术人员应向施工作业人员、班组和作业人员详细说明安全施工的技术要求，并由双方签字确认。

单选题：

1、根据《中华人民共和国刑法》第一百三十四条规定，在生产、作业中违反有关安全管理的规定，发生重大伤亡事故或造成其他严重后果的，可能会被处以3年以下有期徒刑或拘役。

2、根据《中华人民共和国安全生产法》第八十一条规定，如果生产经营单位的主要负责人受到刑事处罚或撤职处分，自刑罚执行完毕或处分之一日起，需要等待三年或五年后才能重新担任该职位。当使用起重机吊运模板等材料时，应该将被吊的模板构件和材料捆牢，起落听从指挥，并严禁人员停留在被吊重物下方。此时，下方的安全距离应该是1m、2m或5m的回转半径之一。

4、根据《中华人民共和国安全生产法》规定，法律责任包括刑事责任、行政责任和民事责任。

5、根据《中华人民共和国安全生产法》第八十条规定，如果个人经营的投资人未能保证安全生产所必需的资金投入，导致发生生产安全事故并构成犯罪，则需要根据《中华人民共和国刑法》规定追究刑事责任。如果不够刑事处罚，则对个人经营的投资人处以2万元以上20万元以下的罚款。

6、设置模板存放区时，必须设立 1.2 米高的围栏。

7、如果进行爆破、吊装等危险作业时未安排专门管理人员进行现场安全管理，则依据《中华人民共和国安全生产法》第八十五条规定，责令限期改正。逾期未改正的，可以处以 2 万元以上 10 万元以下的罚款。

8、如果生产经营单位的主要负责人在本单位发生重大安全事故时，不立即组织抢救或在事故调查处理期间撤离职守或逃逸，则会受到降职撤职的处分。如果遗弃，则可能会被处以 15 日以下拘留，构成犯罪则需要根据刑事法律规定追究刑事责任。

9、在有坠落危险的高处作业时，应该系好安全带，并将安全带高挂低用在牢靠处。

10、如果建筑施工企业的管理人员强令他人违章冒险作业，因而发生重大伤亡事故或造成其他严重后果，则需要依法追究刑事责任。

13、施工现场必须设置消防车道，其宽度不得小于 3.5 米。

14、从业人员在作业过程中，应当严格遵守安全生产规章制度和操作规程，服从管理，并正确佩戴和使用劳动防护用品。

15、生产经营单位发生生产安全事故造成人员伤亡、他人财产损失的，应当依法承担赔偿责任；拒不承担或者其负责人逃逸的，应由人民法院依法强制执行。

16、为了防止雨水和沙尘侵入电器，施工现场的配电箱导线的进出口必须设在箱体下底面。

17、事故发生后，事故现场有关人员应当立即向本单位负责人报告，单位负责人接到报告后，应当于 1 小时内采取措施。

18、施工起重机械和整体提升脚手架模板等自升式架设设施验收合格之日起 30 日内，方可投入使用。

19、吊篮升降时必须使用独立的保险绳，绳径不小于 12.5mm。

20、工程总承包项目的“生产安全事故应急救援预案”应由总包单位统一组织编制。



21、作业人员进入新的岗位或者新的施工现场前，应当经过安全生产考试培训，未经教育培训或者教育培训考核不合格的人员，不得上岗作业。

22、在安全事故发生后，负有报告职责的人员不报或者谎报事故情况，贻误事故抢救，情节严重的处以3年以下有期徒刑或者拘役。

23、为防止电焊弧光伤害眼睛，应采取的防护方式是使用滤光镜。

24、以下人中应当经建设行政主管部门或者其他有关部门考核合格后方可任职施工单位主要负责人和专职安全生产管理人员。

25、国家规定：施工单位应在1年内完成安全生产标准化建设。

26、国家规定：生产经营单位使用国家明令淘汰、禁止使用的危险生产安全的工艺、设备的，责令限期改正，责令停止建设或者停产停业整顿，并处 5 万元以下的罚款。

27、临时用电施工组织设计必须由电气工程技术人员编制，技术负责人审批，并经主管部门批准后实施，临时用电工为用电施工的依据。

28、《建设工程安全生产管理条例》第六十四条规定，施工单位在施工前未对有关安全施工的技术要求作出详细说明或在尚未竣工的建筑工程物中未按照规定采取安全防护措施的，应当受到责令改正，可以并处 5 万元以上 10 万元以下的罚款。

29、国家规定，施工单位必须使用经过验收合格的施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施。如果使用未经验收或验收不合格的设备，必须在规定期限内改正，否则将被责令停业整顿，并处以 5 万元以上 30 万元以下的罚款。

31、负责对安全生产进行现场监督检查的人员是专职安全员。

32、正确佩戴安全帽时，帽衬间距一般为 40-50 毫米。

33、国家规定，生产经营单位必须设立安全管理机构或配备安全管理人员。如果未按规定设立或配备，必须在规定期限内改正，否则将被责令停产停业整顿，并处以 2 万元以下的罚款。

34、特殊脚手架和高度在 20 米以上的高大脚手架必须有设计方案。

35、施工单位主要负责人必须全面负责本单位的安全生产。

36、强令工作违章冒险作业，因而发生重大伤亡事故或造成其他严重后果的，将被处以 5 年以上有期徒刑。如果情节特别严重，将被处以 5 年以上有期徒刑。

37、结构脚手架立杆间距不得大于 1.5 米，纵向水平杆（大横杆）间距不得大于 1.2 米。

判断题：

1、生产经营单位与从业人员订立“生死合同”是非法的、无效的，不受法律保护。（√）

2、电焊机的外壳必须有可靠的接零或接地保护。（√）

3、生产经营单位的从业人员包括管理人员、技术人员和各岗位的工人，但不包括临时聘用的人员。（x）

4、生产经营单位必须配合生产监督管理部门的安全检查，不得拒绝阻挠。（√）

5、现场临时用电设施采用三级配电，即在总配电箱下设分配电箱，分配电箱以下设开关箱，开关箱以下是用电设备。（√）

6、脚手架、井字架（龙门架）和安全网，搭设完毕后必须经过班组长验收合格才能使用。（x）

7、生产经营单位为从业人员提供劳动防护用品时，不可根据情况采用货币或者其他物品代替。（x）

8、施工单位不可以在尚未竣工的建筑物内设置员工集体宿舍。（x）

1、建筑活动中的安全生产是什么？为什么要重视安全生产？

安全生产是为预防建筑活动中发生事故而采取的各种措施和活动。重视安全生产是因为建筑活动中存在危险因素和隐患，如果不采取有效的安全措施，会导致人员伤亡和财产损失等严重后果。

2、什么是高处作业？高处作业需要注意哪些安全事项？

高处作业是指在高度基准面 2 米及以上有可能坠落的高处进行的作业。高处作业需要注意以下安全事项：防止坠落、防止物体掉落、防止触电、防止滑倒等。

3、什么是特种作业？特种作业需要哪些特殊的安全措施？

特种作业是指由国家认定的，对操作者本人及其周围人员和设施的安全有重大危险因素的作业。特种作业需要特殊的安全措施，如穿戴特殊的防护装备、使用特殊的工具和设备、进行特殊的培训和考核等。

#### 4、什么是事故隐患？如何避免事故隐患？

事故隐患是指可能导致事故发生的人的不安全行为、物的不安全状态及管理上的缺陷。避免事故隐患需要采取有效的安全管理措施，如加强安全教育和培训、加强现场监管和巡查、及时修复设备和设施等。

#### 5、什么是个人防护用品？在建筑活动中使用个人防护用品有哪些注意事项？

个人防护用品是为使职工在职业活动过程中，免遭或减轻事故和职业危险因素的伤害而提供的个人穿戴用品。在建筑活动中使用个人防护用品需要注意以下事项：选择合适的防护用品、正确穿戴和使用、及时更换和维护等。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/057133141065006040>