

施工现场安全管理与作业的安全常识二级建造师考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/540/2021\\_2022\\_\\_E6\\_96\\_BD\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_8E\\_B0\\_E5\\_c55\\_540860.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/540/2021_2022__E6_96_BD_E5_B7_A5_E7_8E_B0_E5_c55_540860.htm)

1. 我国安全生产的管理体制是哪五句话？答：企业负责、国家监察、行业管理、群众监督、劳动者遵章守纪。2. 安全教育主要包括哪些？答：主要包括：安全生产思想、知识、技能三方面的教育。安全技术操作规程是安全教育的主要内容。还包括有：事故教育、安全法制教育。新工人的三级教育、施工人员的进场教育、节假日前后的教育等经常性的安全教育。3. 施工现场目前执行的安全方面的规范有哪些？答：原为一标准三规范，一标准是《建筑施工安全检查标准》（JGJ5999）；三规范：《施工现场临时用电安全技术规范》（JGJ4688）；《建筑施工高处作业安全技术规范》（JGJ8091）；《龙门架及井架物料提升机安全技术规范》（JGJ8892）。从今年起又增加了二个规范：《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》（JGJ1302001）；《建筑施工门式钢管脚手架安全技术规范》（JGJ1282000）。4. 《工程建设标准强制性条文》中施工安全部分由哪几个规范组成？共有多少条？答：由（1）施工现场临时用电；（2）建筑施工高处作业；（3）建筑机械使用等三个安全技术规范中相关要求组成。三部分共计164条。5. 对施工组织设计或施工方案有何要求？答：JGJ59—99《建筑施工安全检查标准》规定，施工企业在开工前必须编制施工组织设计。施工组织设计的编制，应针对工程特点、施工方法、机械的配备，按国家、行业颁发的安全生产法规、条例、标准、技术规范，编制具体的、有针对性的安

全技术措施。6. 对安全交底有何要求？答：JGJ5999《建筑施工安全检查标准》规定，在工程施工前，应由施工负责人、技术部门对生产班组进行施工方案和安全技术措施，操作规程交底，交底应突出危险因素的控制措施，安全技术交底必须以书面形式进行，交底应双方签字认可。7. 建筑行业有几大伤害发生率较高？安全施工要杜绝哪“三违”？答：五大伤害发生率较高，分别是：（1）高处坠落；（2）触电事故；（3）物体打击；（4）机械伤害；（5）坍塌事故。安全施工要杜绝的“三违”是：违章指挥、违章作业，违反劳动纪律。8. 防止施工坍塌事故有哪些要求？答：（1）必须规范编制施工方案、制订有针对性的安全技术措施，由施工单位各部门会审后经总工程师（或技术负责人）审核并签字。（2）技术负责人必须对作业人员进行书面安全技术交底，并明确现场施工安全负责人。（3）施工时由施工安全负责人指定专人负责监控，并加强安全检查，发现问题和隐患必须及时处理和整改。9. 大型施工机械的装、拆主要有哪些要求？答：（1）必须由有装、拆资质的专业施工队伍进行作业；（2）装、拆前要制定方案，方案须经上级审批通过；（3）对装、拆人员要进行方案和安全技术交底；（4）装、拆人员须持证上岗，并派有监护人员和设置装、拆的警戒区域。（5）安装完毕后，企业应进行验收。经行业指定的检测机构检测合格后方可投入使用。10. 文明施工对施工场地有哪些要求？答：施工场地要做到硬地坪或硬化处理；通道不堆物，保持畅通；排水沟槽畅通。做到二级沉淀排放；空余处种栽绿化，美化施工环境；工地上不准流动吸烟，要设固定的吸烟室；材料按场布图规定场所堆物，并挂好

标识排，注明规格、品种、名称；建筑垃圾分类堆放，做好标识；危险物品进库，妥善保管。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](http://www.100test.com)