

2008 年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷

《安全生产管理知识》

一、单项选择题（共 70 题，每题 1 分。每题的备选项中，只有 1 个最符合题意）

1. 《企业职工伤亡事故分类标准》（GB6441-1986）将企业工伤事故分为 20 类，其中不包括（ ）。
 - A. 交通伤害
 - B. 机械伤害
 - C. 起重伤害
 - D. 冒顶片帮
2. 本质安全中的（ ）动能是指。当设备、设施发生故障或损坏时，仍能暂时维持正常工作或自动转变为安全状态。
 - A. 失误—安全
 - B. 行为—安全
 - C. 故障—安全
 - D. 控制—安全
3. 危险度表示发生事故的危險程度，它是由（ ）决定的。
 - A. 发生事故的可能性与系统本质安全性
 - B. 本质安全性与危险源性质
 - C. 发生事故的可能性与发生事故的严重性
 - D. 危险源的性质与发生事故的严重性
4. 根据《重大危险源辨识》（GB8218-2000），辨识重大危险源的依据是（ ）。
 - A. 物质的物理特性
 - B. 物质的比重及数量
 - C. 物质的密度及数量
 - D. 物质的危险特性及数量
5. 依据系统安全理论，下列关于安全概念的描述，错误的是（ ）。
 - A. 没有发生伤亡事故就是安全
 - B. 安全是一个相对的概念
 - C. 当危险度低于可接受水平时即为安全
 - D. 安全性与危险性互为补数
6. 在工业生产中，经常利用各种屏蔽来预防事故的发生，其应用的安全理论是（ ）。
 - A. 因果连锁理论
 - B. 系统安全理论
 - C. 事故频发倾向理论
 - D. 能量意外释放理论
7. 我国安全生产方针中的综合治理强调的是（ ）。

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>)，隶属于纽交所上市公司正保教育集团（股票代码 DL），是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站，以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

- A. 抓住重点，遏制重特大事故
B. 强化责任，落实企业自主管理
C. 重在执法，完善法规标准建设
D. 标本兼治，重在治本
8. 某化工厂新建一套 80 万 t/年乙烯装置。根据《安全生产法》的规定，应由（ ）组织制定与该项目相适应的企业安全生产规章制度和操作规程。建设工程教育网
- A. 工艺工程师
B. 安全工程师
C. 本单位的主要负责人
D. 工艺和设备技术人员
9. 某化工漆料仓储公司是储存硝基类、醇类和苯类稀料的专业仓储公司。公司应把危险有害因素的（ ）作为仓储安全规章制度建设的核心，并借鉴相关事故教训，及时修订和完善仓储安全规章制度。
- A. 检测和措施
B. 辨识和评价
C. 管理和对策
D. 辨识和控制
10. 某污水处理厂生产调度例会上，调度长根据总工程师的指示，安排某车间主任负责对污泥泵进行检修。检修过程中，工人甲误开切换阀门，导致 1 人受伤，造成生产安全事故。对本次事故负有直接责任的是（ ）。
- A. 调度长
B. 工火甲
C. 车间主任
D. 总工程师
11. 某电子公司现有从业人员 251 人，公司已经同有资质的中介公司签订了安全生产管理服务委托合同，中介公司委派安全工程技术人员提供安全生产管理服务。电子公司安全生产的责任应由（ ）负责。
- A. 电子公司
B. 中介公司
C. 岗位工人
D. 中介公司的安全工程技术人员
12. 某焦化厂年产 120 万焦炭，目前采购原料煤的资金缺口 500 万元。财务部门向厂长建议，将本年度安全生产费用中的部分余款暂时用于采购煤。厂长做出的正确决定是（ ）。
- A. 在安全生产前提下，可以挪用此项费用
B. 在年度内还清款额，可以挪用此项费用
C. 在正常生产前提下，可以挪用此项费用
D. 严格按照规定执行，不得挪用此项费用

13. 为了提高设备的本质安全度，在工业锅炉设计上，工程设计人员采用了两个安全阀的设计方案。这种设计理念属于（ ）。

- A. 安全隔离
- B. 个体防护
- C. 设置薄弱环节
- D. 逐渐泄压

14. 某烟花爆竹厂因生产经营需要，临时招聘了一批搬运工，负责烟花爆竹的搬运工作。这些临时搬运工正式上岗作业前，必须经过（ ）考核合格，取得相应的合格证书。

- A. 乡、镇人民政府安全监管部门
- B. 县、县级市人民政府安全监管部门
- C. 设区的市人民政府安全监管部门
- D. 省、直辖市人民政府安全监管部门

15. 某机械厂机加工车间车工甲，1年半前调整到该厂浇铸车间从事浇铸工作，现又调回机加工车间做车工。甲应重新接受（ ）安全生产教育培训。

- A. 厂级、车间级
- B. 车间级、班组级
- C. 厂级、班组级
- D. 厂级、车间级、班组级

16. 某化工厂对工人进行安全培训，第一天到厂安全教育室观看事故案例录像，由该厂安全科长组织工人围绕事故案例进行讨论，吸取事故教训；第二天由车间主任讲授车间的安全规章制度、操作规程和注意事项；第三天，由老工人在车间内各岗位进行实际操作示范，工人随后轮流进行练习。该厂在此次工人培训过程中，采用的安全教育培训方法是（ ）。

- A. 宣传娱乐法、课堂讲授法、操作示范法
- B. 宣传娱乐法、课堂讲授法、实操演练法
- C. 案例研讨法、课堂讲授法、操作示范法
- D. 案例研讨法、课堂讲授法、实操演练法

17. 某危化品生产企业要新建一危险品仓库，按照建设项目三同时的有关规定，该企业应自主选择并委托有资质的安全评价机构在（ ）阶段进行项目的安全预评价。

- A. 可行性研究
- B. 初步设计
- C. 施工
- D. 试生产

18. 某化工厂有一个需照明的易燃易爆品仓库，另有锅炉、厂内机动车辆、货运简易升降机若干。按照国家有关规定，该厂需要强制性检查的设备是（ ）。

- A. 锅炉、厂内机动车辆、货运简易升降机
- B. 易燃易爆品、锅炉、厂内机动车辆、仓库内的防爆电器
- C. 厂内机动车辆、锅炉、货运简易升降机、仓库内的防爆电器
- D. 易燃易爆品、锅炉、货运简易升降机、仓库内的防爆电器

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>)，隶属于纽交所上市公司正保教育集团（股票代码 DL），是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站，以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

19. 根据《劳动防护用品监督管理规定》，按照劳动防护用品的防护性能，将劳动防护用品分为（ ）两大类。
- A. 甲级劳动防护用品、乙级劳动防护用品
 - B. 安全类劳动防护用品、卫生类劳动防护用品
 - C. 呼吸类劳动防护用品、躯干类劳动防护用品
 - D. 一般劳动防护用品、特种劳动防护用品
20. 我国煤矿安全生产监察实行（ ）的管理体制。
- A. 垂直管理、集中监察
 - B. 行业管理、分级监察
 - C. 垂直管理、分级监察
 - D. 行业管理、集中监察
21. 进行建设项目安全验收评价时，依据的主要文件是项目的（ ）。
- A. 建议书
 - B. 可行性研究报告
 - C. 初步设计和变更设计
 - D. 消防验收报告
22. 《安全生产法》明确了建设项目IV三同时备阶段相关单位的职责。建设项-目施工期间，应由（ ）对安全设施的工程质量负责
- A. 设计单位.
 - B. 安全评价机构
 - C. 施工单位
 - D. 安全生产监督管理部门
23. 生产经营单位对从业人员安全生产教育一般采取厂、车间和班组三级安全教育形式。下列属于班组安全生产教育主要内容的是（ ）。
- A. 从业人员安全生产权利
 - B. 单位安全生产规章制度
 - C. 岗位安全操作规程
 - D. 从业人员安全生产义务
24. 下列工作内容，属于安全评价中危险、有害因素辨识与分析工作伪容的是（ ）。
- A. 分析事故发生的途径及其变化的规律
 - B. 划分评价单元，选择合理的评价方法
 - C. 提出消除或减弱危险、有害因素的措施建议
 - D. 收集相关的法律法规资料
25. 根据《企业职工伤亡事故分类标准》(GB6441-1986),下列伤害不属于起重伤害的是()。
- A. 起重机的电线老化，作业时造成触电伤害
 - B. 员工在起重作业时不慎坠落

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>)，隶属于纽交所上市公司正保教育集团（股票代码 DL），是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站，以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

- C. 起重机的吊物坠落造成的伤害
- D. 起重机由于地基不稳突然倒塌造成的伤害

26. 根据《企业职工伤亡事故分类标准》(GB6441-1986)规定,下列事故诱因或致害物与事故类别的对应关系,正确的是()。

- A. 起重机械引发的打击伤害—物体打击
- B. 火灾引起的烧伤—灼烫
- C. 矿井下透水引发的淹溺伤害—淹溺
- D. 静止机械边缘毛刺伤眼机械伤害

27. 根据《生产过程危险和有害因素分类与代码》(GB/T13861-1992),下列危险和有害因素属于行为性危害和有害因素的是()。

- A. 作业环境不良
- B. 健康状况异常
- C. 信号错误
- D. 指挥错误

28. 根据《生产过程危险和有害因素分类与代码》(GB/13861-1992),影响人的身体健康,导致疾病的因素是()。

- A. 危险因素
- B. 有害因素
- C. 风险因素
- D. 事故隐患

29. 故障树分析是系统安全工程中找你更的分析方法之一,它是()描述事故发生的有方向的逻辑。

- A. 从结果到原因
- B. 从原因到结果
- C. 从初始到最终
- D. 从评审到改进

30. 在建设项目竣工、试生产运行正常后,通过对建设项目的设施、装置等实际运行状况及管理状况的安全评价,查找建设项目投产后存在的危险、有害因素,提出合理可行的安全对策措施及建议的安全评价为()。建设工程教育网

- A. 安全预评价
- B. 安全验收评价
- C. 安全现状评价
- D. 专项安全评价

31. 事故应急救援预案是重大危险源控制系统的重要组成部分,其中场外事故应急救援预案由政府主管部门根据企业提供的()和有关资料制定。

- A. 生产报告
- B. 安全报告
- C. 可研报告
- D. 财务报告

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>),隶属于纽交所上市公司正保教育集团(股票代码 DL),是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站,以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

32. 根据《关于开展重大危险源监督管理工作的指导意见》，下列场所或装置属于重大危险源申报登记范围的是（ ）。

- A. 某化工厂生产场所临时存放 2 个 4.5t 煤油储罐（临界量为 10t）
- B. 某工厂储罐区存有 3 个 2t 乙炔储罐（临界量为 10t），
- C. 某烟花爆竹厂生产场所临时存放 0.1t 黑火药、0.1t 烟火药、0.1t 爆竹、0.1t 烟花（临界量均为 0.5t）
- D. 额定蒸汽压力 $>2.5\text{Pa}$ ，且额定蒸发量 $\geq 10\text{t/h}$ 的蒸汽锅炉

33. 如果 \leq 种危险物具有多种事故形态，且它们的事故后果相近，则按统计平均原理估计事故后果。这种评价事故后果的原则是（ ）。

- A. 最大危险原则
- B. 概率求和原则
- C. 平均概率原则
- D. 最小伤害原则

34. 建立重大危险源监控预警系统的目的主要是监视重大危险源在（ ）情况下的运行情况及状态，并对其实时和历史趋势作一个整体评判，对系统的下一时刻做出超前的预警行为。

- A. 正常
- B. 非正常
- C. 临界
- D. 失效

35. 某化工厂对生产车间的苯二婚酸生产工艺流程进行危险、，有害因素分析，评价人员参照附近相似工厂的有关经验和统计资料开展评价工作。这种安全评价方法是（ ）。

- A. 检查表法
- B. 经验法
- C. 类比法
- D. 事故树分析法

36. 用来决定在不同预警级别情况下，是否应当发出警报以及发出何种程度警报的判别标准是（ ）。

- A. 预警准则
- B. 安全标准
- C. 作业标准
- D. 预警体系

37. 根据安全系统工程的原理，下列关于危险性与事故频率及事故后果严重程度关系的说法，最准确的是（ ）。

- A. 事故频率越大，危险性越大
- B. 事故后果越小，危险性越小
- C. 当事故频率不变时，危险性与事故后果严重程度成正比
- D. 当事故后果严重程度不变时，危险性与事故频率成反比

38. 在工业生产过程中，监测的物理参数的变化直接反映了危险场所的危险性大小和预警级

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>)，隶属于纽交所上市公司正保教育集团（股票代码 DL），是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站，以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

别。反映连续预警信息趋势的预警信号输出属于（ ）预警。

- A. 安全风险
- B. 时序性
- C. 概率性
- D. 严重性

39. 生产经营单位应对重大危险源建立实时的监控预警系统。当被实时监测的危险源的各种参数超出正常值的界限时，如不采取应急控制措施，可能会引发火灾、爆炸及重大毒物泄漏事故，这种状态称为（ ）。

- A. 事故临界状态
- B. 正常运行状态
- C. 事故初始状态
- D. 事故发生状态

40. 事故的应急管理是一个动态的过程，包括预防、准备、响应和恢复 4 个阶段。提高建筑物的抗震级别、加大建筑物的安全距离、减少危险物品的存量、设置防护墙以及开展公众教育等，属于事故应急管理（ ）阶段的工作内容。

- A. 预防
- B. 准备
- C. 响应
- D. 恢复

41. 依据《生产经营单位安全生产事故应急预案编制导则》（AQ/T9002-2006），针对具体的事故类别、危险源和应急保障而制定的计划或方案属于（ ）。

- A. 综合应急预案
- B. 专项应急预案
- C. 现场处置方案
- D. 基本应急预案

42. 不同的应急预案由于各自所处的层次和适用范围不同，因而在内容的详略程度和侧重点上会有所不同，但都可采用相似的基本结构。一个完整的应急预案的文件体系包括（ ）。

- A. 应急准备、初级反应、扩大应急和应急恢复
- B. 预防、准备、响应和恢复
- C. 组织体制、运作体制、法制基础和保障系统
- D. 预案、程序、指导书和记录

43. 一个完善的应急预案按相应过程包括方针与原则、应急策划、应急准备、应急响应、现场恢复；预案管理与评审 6 个一级关键要素。机构与职责、应急资源、教育培训与演练互助协议等二级要素属于一级要素中的（ ）。

- A. 方针与原则
- B. 应急策划
- C. 应急准备
- D. 应急响应

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>)，隶属于纽交所上市公司正保教育集团（股票代码 DL），是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站，以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

44. 应急预案的演练是检验、评价和保持应急能力的一个重要手段。在会议室内举行，以锻炼参演人员解决问题的能力、解决应急组织相互协作和职责划分的问题为目的的演练称为（ ）。

- A. 桌面演练
- B. 功能演练
- C. 全面演练
- D. 协调性演练

45. 应急演练的参与人员分为 5 类；在演练中均起着重要作用。如果参与人员所承担的主要任务是救助伤员或被困人员、保护财产或公众健康获取并管理各类应急资源，这类人员属于（ ）。

- A. 参演人员
- B. 控制人员
- C. 模拟人员
- D. 观摩人员

46. 对急性作用大、刺激作用强和危害性较大的有毒化学物质而制定的接触限值是（ ）。

- A. 平均容许浓度
- B. 短时间接触容许浓度
- C. 最低容许浓度
- D. 最高容许浓度

47. 根据《关于职业卫生监督管理职责分工意见的通知》（卫监督发[2005]11 号），负责职业病危害项目申报管理的是（ ）。

- A. 卫生部
- B. 国家安全生产监督管理总局
- C. 省级以上卫生行政部门
- D. 职业卫生服务机构

48. 在工作场所中接触职业危害的工人，其职业健康检查的项目及周期应根据（ ）决定。

- A. 工人所接触的职业危害因素
- B. 工人所接触的职业危害因素及接触时间
- C. 用人单位存在的职业危害因素及国家规定的《职业健康检查项目及周期》
- D. 工人所接触的职业危害因素类别、国家规定的《职业健康检查项目及周期》

49. 有害气体一般分为窒息性气体和刺激性气体。下列属于刺激性气体的是（ ）。

- A. 一氧化碳
- B. 氨气
- C. 乙炔
- D. 二氧化碳

50. 下列物质可以造成法定职业性肿瘤的职业性致癌物质是（ ）。

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>)，隶属于纽交所上市公司正保教育集团（股票代码 DL），是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站，以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

- A. 汽油
- B. 酒精
- C. 石棉
- D. 食盐

51. 一深 7m 左右的电力井内有多台柴油抽水机在工作，3 名工人下到井内巡检时，发生一起 2 人中毒死亡的事故。最有可能引起该事故的物质是（ ）。

- A. 放射性物质
- B. 一氧化碳
- C. 硫化氢
- D. D 二氧化碳

52. 恶劣气象条件、噪声、振动、电磁辐射等职业危害因素容易引起各种职业病。下列物理因素，可造成职业性白内障的是（ ）。

- A. 电离辐射
- B. 潮湿
- C. 激光
- D. 高气压

53. 国际劳工组织在其制定的《职业安全健康管理体系导则》(ILO-OSH2001)中，提出的职业安全健康管理体系运行模式包括方针（ ）、计划与实施、评价、改进措施等五大要素。

- A. 目标
- B. 组织
- C. 资源
- D. 保障

54. 美国人威廉·爱德华·戴明(W.Edwards.Deming)博士，是世界著名质量管理专家，被誉为“现代质量改进之父”。他首先提出了 PDCA 循环又叫戴明循环的管理思想。在 PDCA 循环中，D 指的是（ ）。

- A. 检查
- B. 评价
- C. 改进
- D. 实施

55. 《职业安全健康管理体系导则》(ILO-OSH2001)和《职业健康安全管理体系导则》(OHSAS 18001)的运行模式均体现了（ ）的思想。建设工程教育网

- A. 传统管理
- B. 强化监督
- C. 持续改进
- D. 现代管理

56. 生产经营单位都应编制生产安全事故应急预案。应急预案编制过程中，危险分析的内容必须包括（ ）。

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>)，隶属于纽交所上市公司正保教育集团（股票代码 DL），是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站，以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

- A. 应急设备资源分析
- B. 应急人力资源分析
- C. 重大危险源辨识
- D. 应急部门职责分析

57. 应急演练结束后应对演练的效果做出评价,并提交演练报告。演练报告必须详细说明的内容是()。

- A. 应急预案的结构及内容
- B. 应急演练的策划
- C. 应急演练的准备
- D. 应急演练过程中发现的问题

58. 在建立和实施职业健康安全管理体系的生产经营单位中,实施、保持和评审职业健康安全管理体系是()的主要职责之一。

- A. 安全部门负责人
- B. 各级管理者
- C. 管理者代表
- D. 工会负责人

59. 根据《生产安全事故报告和调查处理条例》(国务院令 493 号),安全生产监督管理部门和负有安全生产监督管理职责的有关部门逐级上报事故情况,每级上报的时间不得超过()小时。

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

60. 根据《生产安全事故报告和调查处理条例》(国务院令 493 号);生产安全事故调查报告报送负责事故调查的()批准后。事故调查工作即告结束。

- A. 安全生产监督管理部门
- B. 监察机关
- C. 公安机关
- D. 人民政府

61. 根据生产安全事故后果的不同,事故可以分为()。

- A. 责任事故和非责任事故
- B. 伤亡事故和非伤亡事故
- C. 生产安全事故和非生产安全事故
- D. 工伤事故和非工伤事故

62. 由于人们违背自然或客观规律,违反法律、法规、规章和标准等行为造成的事故,是()事故。

- A. 重大

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>),隶属于纽交所上市公司正保教育集团(股票代码 DL),是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站,以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

- B. 特别重大
- C. 责任
- D. 非责任

63. 根据《生产安全事故报告和调查处理条例》(国务院令 493 号), 有关机关应当按照对事故调查报告的批复, 依照法律、行政法规规定的权限和程序, 对事故发生单位进行 ()。

- A. 行政处分
- B. 行政处罚
- C. 刑事处罚
- D. 民事处罚

64. 根据《生产安全事故报告和调查处理条例》(国务院令 493 号), 对事故发生单位落实防范和整改措施的情况进行监督检查的部门应是 ()。

- A. 安全生产监督管理部门和负有安全生产监督管理职责的有关部门
- B. 工会组织
- C. 监察机关和人民法院
- D. 公安机关和司法机关

65. 在生产经营活动中, 因违章指挥造成事故的人员, 应对事故负 () 责任。

- A. 次要
- B. 主要
- C. 直接
- D. 行政

66. 职业卫生统计调查最常用的调查方法是 ()。

- A. 普查
- B. 典型调查
- C. 抽样调查
- D. 问卷调查

67. 统计工作的误差一般是指测量值与真值、样本指标与总体指标之差。由偶然因素造成的误差起 (), 它是不确定的, 不可预知的。

- A. 系统误差
- B. 人为误差
- C. 主观误差
- D. 随机误差

68. 统计的重要工作之一就是资料进行统计描述。对偏态分布的统计资料进行集中趋势统计描述的常用指标是 ()。

- A. 算术平均数
- B. 几何平均数
- C. 中位数
- D. 加权平均数

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>), 隶属于纽交所上市公司正保教育集团(股票代码 DL), 是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站, 以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

69. 不同的抽样调查方法抽样误差大小不同。下列四种抽样调查方法中，抽样误差最小的是（ ）。建设工程 教育网

- A. 整群抽样
- B. 分层抽样
- C. 随机抽样
- D. 系统抽样

70. 根据事故统计分析的目的，选择合适的统计图。下列统计图适用于直观描述伤亡事故随时间变化趋势的是（ ）。

- A. 散点图
- B. 圆图
- C. 线图
- D. 条图

二、多项选择题（共 15 题，每题 2 分。每题的备选项中，有 2 个或 2 个以上符合题意，至少有 1 个错项。错选，本题不得分，少选，所选的每个选项得 0.5 分）

71. 依据系统安全理论的思想，下列情况中，企业必须进行危险源识别与风险评价的有（ ）。

- A. 新员工入厂
- B. 变更生产工艺
- C. 采用新材料或新能源
- D. 颁布新适用的安全生产法规标准
- E. 更换企业领导人

72. 依据事故预防与控制的基本原则，下列安全对策中，主要着眼于解决人的不安全行为的有（ ）。

- A. 采用新材料
- B. 设备隐患整改
- C. 安全管理措施
- D. 安全教育培训
- E. 构建安全文化

73. 作为最常用的劳动防护用品，安全帽主要是用于防止坠落物对人体头部造成伤害。安全帽正确的使用方法是（ ）。

- A. 使用之前应检查外观是否有裂纹、碰伤痕迹、凹凸不平、磨损
- B. 使用对为确保佩戴舒适，应添加附件或去除不必要的附件
- C. 新购置的安全帽不需验收就可以直接使用
- D. 使用时为防止安全帽脱落，要系紧下颏带，调节好后箍
- E. 使用时为浸安全帽戴正、戴牢将帽衬和帽壳紧贴

74. 安全生产监督管理方式大致分为事前、事中和事后三种。事中监督管理方式主要包括（ ）。

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>)，隶属于纽交所上市公司正保教育集团（股票代码 DL），是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站，以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

- A. 日常的监督检查
B. 安全大检查
C. 安全生产专项整治
D. 许可证审批
E. 事故调查处理
75. 我国对特种设备实施全过程一体化的安全监察制度，它包括（ ）等环节。
A. 设计和制造
B. 安装和使用
C. 处置与回收
D. 检验
E. 修理和改造
76. 根据《特种设备安全监察条例》，下列设备属于特种设备的有（ ）。
A. 冲压设备
B. 电梯
C. 压力管道
D. 数控机床
E. 客运索道
77. 根据系统安全理论，下列关于系统中危险源控制的观点，正确的有（ ）。
A. 不可能消除一切危险源 建设工程教育网
B. 可以采取控制措施控制危险源，减少现有危险源的危险性
C. 系统进入运行阶段后，再进行危险源的辨识、评价和控制
D. 应降低系统整体的危险性，而不是仅消除选定的危险源及其危险性
E. 可通过改善物的可靠性来提高系统的安全性
78. 根据《关于开展重大危险源监督管理工作的指导意见》，下列设备、设施和场所属于重大危险源申报登记的类型有（ ）。
A. 电气设备
B. 储罐区
C. 危险物质运输
D. 压力容器
E. 非金属地下矿井
79. 国家安全生产监督管理总局颁布的《生产经营单位安全生产事故应急预案编制导则》（AQ/T9002-2006）明确了应急预案编制的程序、内容和要素等基本要求，并将应急预案分为（ ）。
A. 综合应急预案
B. 专项应急预案
C. 现场管理方案
D. 基本应急预案
E. 现场处置方案

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>)，隶属于纽交所上市公司正保教育集团（股票代码 DL），是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站，以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

80. 下列疾病, 属于《职业病目录》(2002年)中的法定职业尘肺的有()。
- A. 石棉肺
 - B. 石墨尘肺
 - C. 水泥尘肺
 - D. 矽肺
 - E. 铍肺
81. 手工电弧焊作业场所中, 电弧焊操作工人可能接触的的化学性职业危害因素主要有()。
- A. 电焊烟尘
 - B. 焊条药皮中主要金属的氧化物
 - C. 紫外线
 - D. 噪声
 - E. 苯
82. 下列疾病, 由物理因素引起的属于《职业病目录》(2002年)中的法定职业病有()。
- A. 中暑
 - B. 减压病
 - C. 风湿性关节炎
 - D. 航空病
 - E. 高原病
83. 职业健康监护是法律赋予从业人员的权利, 是用人单位必须对从业人员承担的义务。职业健康检查是职业健康监护的内容之一, 职业健康检查包括()。
- A. 上岗前的健康检查
 - B. 在岗期间的健康检查
 - C. 遭受急性危害时进行的健康检查
 - D. 离岗时的健康检查
 - E. 定期常规体检
84. 根据《企业职工伤亡事故调查分析规则》(GB6442-1986), 下列情况属于事故间接原因的有()。
- A. 制动装置有缺陷
 - B. 没有安全操作规程或规程不健全
 - C. 没有或不认真采取事故防范措施, 对事故隐患整改不力
 - D. 未经许可开动、关停、移动机器
 - E. 用手代替工具操作
85. 安全生产统计指标是反映安全生产现实状况的重要信息, 目前国家统计局年度国民经济和社会发展统计公报中的安全生产统计指标包括()。
- A. 亿元国内生产总值生产安全事故死亡率
 - B. 工矿商贸企业 10 万从业人员生产安全事故死亡率
 - C. 煤矿百万吨死亡率 建设工程教育网

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>), 隶属于纽交所上市公司正保教育集团(股票代码 DL), 是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站, 以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。

- D. 百万工时死亡率
E. 道路交通万车死亡率

2008年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷
安全生产管理知识试卷答案及评分标准

01A (1)	02C (1)	03C (1)	04D (1)	05A (1)
06D (1)	07D (1)	08C (1)	09D (1)	10B (1)
11A (1)	12D (1)	13C (1)	14C (1)	15B (1)
16D (1)	17A (1)	18C (1)	19D (1)	20C (1)
21C (1)	22C (1)	23C (1)	24A (1)	25D (1)
26D (1)	27D (1)	28B (1)	29A (1)	30B (1)
31B (1)	32D (1)	33B (1)	34A (1)	35C (1)
36A (1)	37C (1)	38B (1)	39A (1)	40A (1)
41B (1)	42D (1)	43C (1)	44A (1)	45A (1)
46D (1)	47B (1)	48D (1)	49B (1)	50C (1)
51B (1)	52A (1)	53D (1)	54D (1)	55C (1)
56C (1)	57D (1)	58C (1)	59B (1)	60D (1)
61B (1)	62C (1)	63B (1)	64A (1)	65B (1)
66C (1)	67D (1)	68C (1)	69B (1)	70C (1)
71BCD (2)	72CDE (2)	73AD (2)	74ABC (2)	75ABDE (2)
76BCE (2)	77ABDE (2)	78BDE (2)	79ABE (2)	80ABCD (2)
81AB (2)	82ABDE (2)	83ABCD (2)	84BE (2)	85ABCE (2)

建设工程教育网(<http://www.jianshe99.com>), 隶属于纽交所上市公司正保教育集团(股票代码 DL), 是专业从事建筑工程行业执业资格考试培训的远程教育网站, 以优秀的学员口碑、出众的培训效果以及高品质的服务能力获得了学员及业界的一致认可。