国开电大《建筑工程项目管理》形考任务1-4

形考任务1

一、判断题

1.由于项目管理的核心任务是项目的目标控制，因此按项目管理学的基本理论，没有明确目标的建设工程不能成为项目管理的对象。（　　）

答案：A. 对

2.建筑工程项目管理是指自项目开始至项目完成，通过项目策划和项目控制，以使项目的费用目标、进度目标和质量目标得以实现。（　　）

答案：A. 对

3.项目实施期管理工作的主要任务是确定项目的定义，而项目决策期管理的主要任务是通过管理使项目的目标得以实现。（　　）

答案：B. 错

4.建设单位项目负责人对工程质量承担全面责任，不得违法发包、肢解发包，不得以任何理由要求勘察、设计、施工、监理单位违反法律法规和工程建设标准，降低工程质量。（　　）

答案：A. 对

5.施工单位项目经理应当按照经审查合格的施工图设计文件和施工技术标准进行施工，对因勘察设计导致的工程质量事故或质量问题承担责任。（　　）

答案：B. 错

6.项目的投资目标、进度目标和质量目标之间只有矛盾的一面，没有统一的一面。（　　）

答案：B. 错

7.项目管理组织是指实施或参与项目管理，且有明确的职责、权限和相互关系的人员及设施的集合，包括发包人、承包人、分包人和其他有关单位为完成项目管理目标而建立的管理组织，简称为组织。（　　）

答案：A. 对

8.影响一个建设项目系统目标实现的主要因素有组织、人、方法与工具等因素。（　　）

答案：A. 对

9.控制建设项目目标的主要措施包括组织措施、管理措施、经济措施和技术措施,其中组织措施是最重要的措施。（　　）

答案：A. 对

10.组织论是一门学科，它主要研究系统的组织结构模式、组织分工和工作流程组织，其中，组织结构模式和组织分工是一种动态的组织关系，工作流程是一种静态的组织关系。（　　）

答案：B. 错

11.项目经理的任务包括项目的行政管理和项目管理两个方面，其在项目管理方面的主要任务是：(1)施工安全管理；(2)施工成本控制；(3)施工进度控制；(4)施工质量控制；(5)工程合同管理；(6)工程信息管理；(7)工程组织与协调等。（　　）

答案：A. 对

12.项目管理目标责任书应在项目实施之后，由法定代表人或其授权人与项目经理协商制定。（　　）

答案：B. 错

13.项目经理应接受法定代表人和组织机构的业务管理，组织有权对项目经理给予奖励和处罚。（　　）

答案：A. 对

14.工程项目施工应建立以项目经理为首的生产经营管理系统,实行项目经理负责制。（　　）

答案：A. 对

15.项目经理应承担施工安全和质量的责任,要加强对建筑业企业项目经理市场行为的监督管理，对发生重大工程质量安全事故或市场违法违规行为的项目经理，必须依法予以严肃处理。（　　）

答案：A. 对

16.组建一支基础广泛的团队是建立高效项目团队的前提，在组建项目团队时，确保团队队员优势互补、人尽其才。（　　）

答案：A. 对

17.项目经理在工程项目施工中处于中心地位，对工程项目施工负有全面管理的责任。（　　）

答案：A. 对

18.在国际上，由于项目经理是施工企业内的一个工作岗位，项目经理的责任则由企业领导根据企业管理的体制和机制,以及根据项目的具体情况而定。（　　）

答案：A. 对

19.施工方所编制的与施工进度有关的计划包括施工企业的施工生产计划和建筑工程进度计划。（　　）

答案：A. 对

20.施工企业的施工生产计划与建筑工程施工进度计划属两个不同系统的计划，因此，两者是相互独立的。（　　）

答案：B. 错

21.控制性进度计划和指导性进度计划的界限并不十分清晰，前者更宏观一些。（　　）

答案：A. 对

22.月度施工计划和旬施工作业计划是用于直接组织施工作业的计划，它们是实施性施工进度计划。（　　）

答案：A. 对

23.实施性施工进度计划的编制应结合工程施工的具体条件，并以控制性施工进度计划所确定的里程碑事件的进度目标为依据。（　　）

答案：A. 对

24.施工企业的施工生产计划，以整个施工企业为系统，根据施工任务量、企业经营的需求和资源利用的可能性等，合理安排计划周期内的施工生产活动。（　　）

答案：A. 对

25.如果一个大型工程项目在签订施工承包合同后，设计资料的深度和其他条件还不足以编制比较具体的施工总进度计划时，则可先编制施工总进度规划，待条件成熟时再编制施工总进度计划。（　　）

答案：A. 对

二、单项选择题

26.建筑工程项目与其他项目一样，作为被管理的对象，具有许多特征，相比较而言，最为主要的特征是（　　）

答案：A.单件性或一次性

27.根据建筑工程项目的组成内容和层次不同，按照分解管理的需要从大至小依次可分为(　　)

答案：A.建设项目、单项工程、单位工程、分部工程和分项工程

28.单项工程是指(　　)

答案：A.具有独立的设计文件，建成后能够独立发挥生产能力或使用功能的工程项目

29.建筑工程计量与计价的最基本部分是（　　）

答案：D.分项工程

30.下列属于装饰工程中的分部工程的一项是（　　）

答案：C.门窗工程

31.建设工程项目的全寿命周期包括项目的（　　）

答案：A.决策阶段、实施阶段、使用阶段

32.工程总承包企业按照合同约定，承担工程项目的设计、采购、施工、试运行服务等工作，并对承包工程的质量、安全、工期、造价全面负责的承包形式是指（　　）

答案：A.设计-采购-施工（EPC）/交钥匙总承包

33.在组织结构图中，矩形框表示（　　）

答案：A.工作部门

34.下列关于职能型组织结构的特点及其应用说法有误的一项是(　　)

答案：B.职能型组织结构中，职能部门禁止对非直接下属工作部门下达工作指令

35.直线型组织结构中每一个工作部门的指令源有 (　　)

答案：A.1个

36.施工项目部的管理团队的核心一般为(　　 )

答案：D.项目经理

37.受建筑施工企业法定代表人委托对工程项目施工过程全面负责的项目管理者指的是（　　）

答案：D.项目经理

38.目前，根据规定大、中型工程项目施工的项目经理必须取得（　　）

答案：A.建造师注册证书

39.下列关于施工进度管理说法有误的一项是（　　）

答案：A.通常情况，大型重点建筑工程工期要求比较宽松，施工方的工程进度压力相对较低

40.项目管理的主要任务是(　　)

答案：B.在项目的实施阶段对项目的目标进行控制

41.大型建筑工程项目总进度目标论证的核心工作是(　　)

答案：A.通过编制总进度纲要论证总进度目标实现的可能性

42.下列关于建筑工程进度计划系统相关说法有误的一项是(　　)

答案：C.在建设工程项目进度计划系统中各进度计划或各子系统相互独立，关联性不强

43.业主方进度管理的任务是(　　)

答案：C.管理整个项目实施阶段的进度

44.建筑工程施工进度计划从计划的功能区分，可分为控制性施工进度计划、指导性施工进度计划和实施性施工进度计划，具体组织施工的进度计划是(　　)

答案：B.实施性施工进度计划

45.实现施工阶段进度管理的首要条件是（　　）

答案：A.有一个符合客观条件的、合理的施工进度计划

46.编制进度计划的依据不包括（　　）

答案：D.监理合同中关于总监理工程师的职责任务

47.编制进度计划应考虑的因素不包括（　　）

答案：D.项目可行性分析报告

48.下列关于进度计划编制说法有误的一项是(　　)

答案：B.在编制控制性施工进度计划时，施工过程的划分必须精细

49.下列关于施工顺序安排原则说法不合理的一项是(　　)

答案：D.“三通”工程应先场内后场外，由近而远，先分支后主干

50.下列关于工程量计算说法有误的一项是(　　)

答案：D.无需考虑施工方法和安全技术的要求

形考任务2

一、判断题

1.等节拍流水施工是指在组织流水施工时，所有的施工过程在各个施工段上的流水节拍彼此相等。（　　）

答案：A. 对

2.通常所说的流水施工基本方式有等节奏流水施工、异节奏流水施工和无节奏流水施工。（　　）

答案：A. 对

3.等节奏流水施工每个专业工作队都能够连续施工，但施工段存在空闲。（　　）

答案：B. 错

4.通常，横道图的表头为流水施工的工程量。（　　）

答案：B. 错

5.成倍节拍流水施工组织步骤中的第一步为绘制流水施工进度表。（　　）

答案：B. 错

6.与单代号网络图相比，双代号网络图具有绘图简单、逻辑关系明确和易于修改等优点。（　　）

答案：B. 错

7.单代号网络图中节点表示工作（工序、活动），每一个节点表示一项工作，用圆圈或矩形表示。（　　）

答案：A. 对

8.单代号网络图中箭线表示各项工作之间的逻辑关系，既消耗时间又消耗资源。（　　）

答案：B. 错

9.单代号网络图的绘制应自左向右逐个处理各工作的逻辑关系，只有紧前工作都出来完成后，才能处理本工作，并使工作与紧前工作相连，由起点节点开始至终点节点结束。（　　）

答案：A. 对

10.单代号网络图中不允许出现相同编号的节点（　　）

答案：A. 对

11.在工程项目施工中，无需严格控制设计变更，如发生变更，按照设计方意愿变更程序即可。（　　）

答案：B. 错

12.工程项目施工涉及单位和部门很多，包括建设单位、设计单位、监理单位、运输部门、材料设备供应部门、供电供水部门、信贷银行及政府主管部门等。（　　）

答案：A. 对

13.在工程项目施工中，现场的内外部环节都可能发生变化，尤其地质、气候等自然环境的变化，必然会影响施工进度计划的执行。（　　）

答案：A. 对

14.进度控制的管理技术方法是指规划、控制和协调。（　　）

答案：A. 对

15.合理的进度计划应体现资源的合理使用、工作面的合理安排、有利于提高建设质量、有利于文明施工和有利于合理地缩短建设周期。（　　）

答案：A. 对

16.施工方案对工程进度有直接的影响，在决策其选用时，仅应分析技术的先进性和经济合理性，无需考虑其对进度的影响。（　　）

答案：B. 错

17.平行施工或搭接施工的特点是不改变工作持续时间，只改变工作的开始时间和完成时间，同时增加单位时间内的资源需要量，这两种方法只可单独使用，不可同时使用。（　　）

答案：B. 错

18.为实现进度目标，不但应进行进度控制，还应注意分析影响工程进度的风险。（　　）

答案：A. 对

19.项目成本预测和计划为事后管理，而项目成本控制和核算为事前管理。（　　）

答案：B. 错

20.建筑工程项目成本管理，就是在完成一个工程项目过程中，对所发生的成本费用支出，有组织、有系统地进行预测、计划、控制、核算、考核、分析等一系列科学管理工作的总称。（　　）

答案：A. 对

21.施工成本管理应从项目正式动工开始，直至竣工结算，保修金返还为止，贯穿于项目实施的全过程。（　　）

答案：B. 错

22.工程项目成本管理是以正确反映工程项目施工生产的经济成果，不断降低工程项目成本为宗旨的一项综合性管理工作。（　　）

答案：A. 对

23.施工直接成本包括管理人员工资、办公费、差旅交通费等。（　　）

答案：B. 错

24.项目成本管理不需要掌握生产要素的价格信息。（　　）

答案：B. 错

25.成本管理仅是专业成本管理人员的工作,与各级项目管理人员关系不大。（　　）

答案：B. 错

二、单项选择题

26.网络计划的优化包括（　　）

答案：A.工期优化、资源优化和费用优化

27.在满足既定约束条件下，按一定目标，通过对网络计划不断调整，寻求最优计划的过程称为（　　）

答案：D.网络优化

28.流水施工是建筑工程项目施工有效的科学组织方法，其实质就是（　　）

答案：B.连续作业和均衡施工实现节约工作时间和提高生产效率的目的

29.流水施工一般用横道图表达，横坐标表示（　　）

答案：B.流水施工的持续时间

30.在组织流水施工时，用以表达流水施工在工艺、空间和时间等方面开展状态的参数，称为（　　）

答案：B.流水施工参数

31.双代号网络图中用箭线及其两端标有编号的圆圈表示（　　）

答案：A.工作

32.箭线画成水平直线、折线或斜线，而以水平直线为主，其水平投影方向应（　　）

答案：D.自左向右

33.虚箭线是实际工作中并不存在的一项虚设工作，一般起着工作之间的联系、区分和断路三个作用，其中联系作用主要是指（　　）

答案：A.应用虚箭线正确表达工作之间相互依存的关系

34.标志网络计划结束的最后一个节点，称为（　　）

答案：A.终点节点

35.对于一个完整的网络计划，标志网络计划开始的第一个节点，称为（　　）

答案：C.起始节点

36.在网络图中从起点节点沿箭线方向，顺序通过一系列箭线和中间节点到达终点节点的通路称为（　　）

答案：B.线路

37.关键线路的线路时间代表整个网络计划的总工期，称为（　　）

答案：A.计划工期

38.下列关于关键工作和非关键工作相关说法有误的一项是（　　）

答案：C.非关键线路上的工作一定都是非关键工作

39.网络图中的逻辑关系包括组织关系和工艺关系，下列相关说法有误的一项是（　　）

答案：C.组织关系是指施工工艺客观存在的先后顺序

40.双代号网络图中，紧前工作指的是（　　）

答案：B.紧排在本工作之前的工作

41.在一个网络图中起点节点只允许有（　　）

答案：A.1个

42.下列关于双代号网络图绘制的基本规则说法有误的一项是（　　）

答案：C.网络图中可出现循环线路

43.双代号网络图绘制步骤最后一步为（　　）

答案：C.按照网络图节点编号规则进行节点编号

44.双代号网络图中，工作最早完成时间是指（　　）

答案：B.各项紧前工作全部完成后，本工作最有可能开始的时刻

45.双代号网络图中，工作自由时差指的是（　　）

答案：B.在不影响紧后工作最早开始时间的前提下，本工作可以利用的机动时间

46.网络计划计算工期指的是（　　）

答案：C.根据时间参数计算得到的工期

47.以货币形式编制施工项目在计划期内的生产费用、成本水平、成本降低率以及为降低成本所采取的主要措施和规划的书面方案指的是（　　）

答案：A.成本计划

48.下列关于编制成本计划时应遵循的原则相关说法有误的一项是（　　）

答案：A.编制成本计划无需考虑施工项目的其他计划

49.下列措施不能使施工项目管理部门降低成本的是（　　）

答案：A.忽视质量，偷工减料

50.对成本计划的实施进行控制和监督,保证成本目标实现的工作任务指的是（　　）

答案：B.成本控制

形考任务3

一、判断题

1.项目成本核算应坚持形象进度、产值统计、成本归集同步的原则,即三者的取值范围应是一致的。（　　）

答案：A. 对

2.施工项目成本核算的方法主要有表格核算法和会计核算法，其中表格核算法的优点是可以实现较为科学严密的审核制度，精度高，覆盖面较大。（　　）

答案：B. 错

3.用表格核算法进行工程项目施工各岗位成本的责任核算和控制，用会计核算法进行工程项目成本核算，两者互补，相得益彰，确保工程项目成本核算工作的开展。（　　）

答案：A. 对

4.施工成本考核的目的，在于贯彻落实责权利相结合的原则，促进成本管理工作的健康发展，更好地完成施工项目的成本目标。（　　）

答案：A. 对

5.项目组织机构应根据项目成本管理制度,确定项目成本考核目的、时间、范围、对象、方式、依据、指标、组织领导、评价与奖惩原则。（　　）

答案：A. 对

6.在施工成本管理中，仅项目经理有明确的成本管理责任，施工队、生产班组，并没有明确的成本管理责任。（　　）

答案：B. 错

7.施工竣工成本，是在工程竣工和工程款结算的基础上编制的，它是竣工成本考核的依据。（　　）

答案：A. 对

8.施工成本奖罚的标准，应通过经济合同的形式明确规定。（　　）

答案：A. 对

9.由于月度成本和阶段成本都是假设性的，正确程度有高有低，因此，在进行月度成本和阶段成本奖罚的时候不妨留有余地，然后再按照竣工成本结算的奖金总额进行调整 。（　　）

答案：A. 对

10.项目成本管理是一个系统工程，而成本考核则是系统的第一个环节。（　　）

答案：B. 错

11.施工质量控制的特点是由建筑工程的工程特点和施工生产的特点决定的，施工质量控制必须考虑和适应这些特点，进行有针对性的管理。（　　）

答案：A. 对

12.施工作业面大、人员多、工序多、关系复杂、作业环境差，都降低了质量控制的难度。（　　）

答案：B. 错

13.工程项目的施工过程，工序衔接多、中间交接多、隐蔽工程多，施工质量具有一定的过程性和隐蔽性。（　　）

答案：A. 对

14.在施工质量控制工作中，必须强调过程控制，加强对施工过程的质量检查，及时发现和整改存在的质量问题，并及时做好检查、签证记录，为证明施工质量提供必要的证据。（　　）

答案：A. 对

15.建设工程勘察、设计、施工、设备采购的一项或者多项实行总承包的，总承包单位应当对其承包的建设工程或者采购的设备的质量负责。（　　）

答案：A. 对

16.建筑工程五方责任主体项目负责人是指承担建筑工程项目建设的建设单位项目负责人、勘察单位项目负责人、设计单位项目负责人、施工单位项目经理、咨询单位负责人。（　　）

答案：B. 错

17.施工单位应完善质量管理体系，建立岗位责任制度，设置质量管理机构，配备专职质量负责人，加强全面质量管理。（　　）

答案：A. 对

18.施工企业质量管理体系是在质量方面指挥和控制企业的管理体系，即施工企业为实施质量管理而建立的管理体系。（　　）

答案：A. 对

19.质量记录是质量手册的支持性文件，是企业落实质量管理工作而建立的各项管理标准、规章制度，是企业各职能部门为贯彻落实质量手册要求而规定的实施细则。（　　）

答案：B. 错

20.施工企业质量管理体系的建立一般可分为两个阶段，即质理体系的建立和质量管理体系文件的编制。（　　）

答案：B. 错

21.一个建设工程从施工准备开始到竣工交付使用，要经过若干工序、工种的配合施工。（　　）

答案：A. 对

22.技术交底书应由施工项目经理编制，并经项目总监批准实施。（　　）

答案：B. 错

23.设计单位收到工程竣工报告后，对符合竣工验收要求的工程，组织勘察、设计、施工、监理等单位组成验收组，制定验收方案。（　　）

答案：B. 错

24.工程竣工验收报告主要包括工程概况，建设单位执行基本建设程序情况，对工程勘察、设计、施工、监理等方面的评价，工程竣工验收时间、程序、内容和组织形式，工程竣工验收意见等内容。（　　）

答案：A. 对

25.施工质量事故发生后，事故现场有关人员应24小时内向工程建设单位负责人报告。（　　）

答案：B. 错

二、单项选择题

26.成本计划按照其发挥的作用可以分为竞争性成本计划、指导性成本计划和实施性成本计划，其中竞争性成本计划是指（　　）

答案：B.施工项目投标及签订合同阶段的估算成本计划

27.成本计划的编制以成本预测为基础,关键是（　　）

答案：A.确定目标成本

28.编制指导性成本计划的依据是（　　）

答案：A.合同价

29.用赢得值法进行费用、进度综合分析控制,基本参数有三项,即已完工作预算费用、计划工作预算费用和已完工作实际费用，其中已完工作预算费用指的是（　　）

答案：B.在某一时间已经完成的工作(或部分工作),以批准认可的预算为标准所需要的资金总额

30.赢得值法的四个评价指标有费用偏差、进度偏差、费用绩效指数和进度绩效指数，其中，费用偏差指的是（　　）

答案：A.已完工作预算费用与已完工作实际费用之差

31.运用赢得值法进行工程成本控制，当进度绩效指数(SPI)<1时,表示（　　）

答案：D.进度延误

32.成本分析应遵循特定的步骤，其中第一步应为（　　）

答案：A.选择成本分析方法

33.成本分析的基本方法包括比较法、因素分析法、差额计算法、比率法等，其中，对比技术经济指标,检查目标的完成情况,分析产生差异的原因,进而挖掘降低成本的方法指的是（　　）

答案：A.比较法

34.年度成本分析的依据是（　　）

答案：D.年度成本报表

35.计算材料的储备资金考虑的因素包括（　　）

答案：A.日平均用量、材料单价和储备天数

36.施工质量管理的时间段为（　　）

答案：B.工程项目施工安装和竣工验收阶段

37.下列关于建筑工程质量相关说法有误的一项是（　　）

答案：D.建筑工程质量即建筑工程施工质量

38.影响施工质量的主要因素有人、材料、机械、方法及环境等五大方面，其中起主要作用的是（　　）

答案：C.人

39.下列关于施工质量保证体系相关说法有误的一项是（　　）

答案：B.工程项目施工质量保证体系可不按照项目质量总目标的要求设置

40.施工质量计划可以按内容分为（　　）

答案：D.施工质量工作计划和施工质量成本计划

41.相比较而言，确保施工质量的关键阶段为（　　）

答案：B.施工阶段

42.根据项目自身特点，针对可能发生的质量问题、质量通病，以及与国家规定的质量标准的差距，或者用户提出的更新、更高的质量要求，确定项目施工应达到的质量标准，这项工作指的是（　　）

答案：B.质量管理目标的确定

43.施工质量保证体系的运行，应以质量计划为主线，以过程管理为重心，应用PDCA循环的原理，按照计划、实施、检查和处理的步骤展开，其中实施是指（　　）

答案：B.计划行动方案的交底和按计划规定的方法及要求展开的施工作业技术活动

44.施工质量控制应贯彻全面、全过程质量管理的思想，运用动态控制原理，进行质量的事前控制、事中控制和事后控制，其中事前控制主要是指（　　）

答案：A.正式施工前进行的主动质量控制

45.施工质量控制的依据分为共同性依据、专业技术性依据和项目专用性依据，其中共同性依据是指（　　）

答案：D.适用于施工阶段，且与质量管理有关的通用的、具有普遍指导意义和必须遵守的基本条件

46.工序施工质量控制主要包括（　　）

答案：A.工序施工条件质量控制和工序施工效果质量控制

47.下列关于特殊过程的质量控制相关说法有误的一项是（　　）

答案：D.特殊过程的质量控制不需要专业技术人员编制作业指导书

48.检验批质量是否合格主要取决于（　　）

答案：B.主控项目和一般项目的检验结果

49.凡工程产品未满足质量要求，就称之为（　　）

答案：A.质量不合格

50.由于工程质量事故具有复杂性、严重性、可变性和多发性的特点,所以建设工程质量事故的分类有多种方法，其中指导责任事故是指（　　）

答案：C.由于工程指导或领导失误而造成的质量事故

形考任务4

一、判断题

1.危险源是安全管理的主要对象，在实际生活和生产过程中的危险是以多种多样的形式存在的。（　　）

答案：A. 对

2.能量和危险物质的存在是危害产生的根本原因，通常把可能发生意外释放的能量(能源或能量载体)或危险物质称作第二类危险源。（　　）

答案：B. 错

3.建设工程可能遇到不可预测的各种自然灾害引发的风险，只能采取预测、预防、应急计划和急救援等措施，以尽量消除或减少人员伤亡和财产损失。（　　）

答案：A. 对

4.施工安全隐患，是指在建筑施工过程中，给生产施工人员的生命安全带来威胁的不利因素，一般包括人的不安全行为、物的不安全状态以及管理不当等。（　　）

答案：A. 对

5.安全隐患主要包括人、物、管理三个方面，其中管理方面的不安全因素，主要是指个人在心理、生理和能力等方面的不安全因素，以及人在施工现场的不安全行为。（　　）

答案：B. 错

6.施工安全隐患动态治理就是对生产过程进行动态随机安全化治理，生产过程中发现问题及时治理，既可以及时消除隐患，又可以避免小的隐患发展成大的隐患。（　　）

答案：A. 对

7.施工现场主要职业危害来自粉尘的危害、生产性毒物的危害、噪声的危害、振动的危害、紫外线的危害和环境条件危害等。（　　）

答案：A. 对

8.工程的施工组织设计中可不包含防治扬尘、噪声、固体废物和废水等污染环境的有效措施。（　　）

答案：B. 错

9.当环境空气质量指数达到中度及以上的污染时，施工现场必须立即停止施工作业，以便降低大气污染。（　　）

答案：B. 错

10.施工现场成品保护是保证工程实体质量的重要环节，是施工管理的重要组成部分。（　　）

答案：A. 对

11.根据产品的特点，可以分别对成品、半成品采取“护、包、盖、封”等具体保护措施，其中“封”是指提前防护，针对被保护对象采取相应的防护措施。（　　）

答案：B. 错

12.施工现场成品保护，需要合理安排施工顺序，主要是根据工程实际，合理安排不同工序间施工先后顺序，防止后道工序损坏或污染前道工序。（　　）

答案：A. 对

13.信息技术在工程项目管理中的开发和应用，应包括在项目决策阶段的开发管理、实施阶段的项目管理和使用阶段的设施管理中开发和应用信息技术。（　　）

答案：A. 对

14.施工管理信息化是工程管理信息化的一个分支，其内涵是“施工管理信息资源的开发和利用，以及信息技术在施工管理中的开发和应用”。（　　）

答案：A. 对

15.自20世纪70年代开始，信息技术经历了一个迅速发展的过程，信息技术在工程管理中的应用也有一个相应的发展过程。（　　）

答案：A. 对

16.出于工程项目大量数据处理的需要，在当今的时代应重视利用信息技术的手段(主要指的是数据处理设备和网络)进行信息管理。（　　）

答案：A. 对

17.中国未来建筑信息化发展将形成以建筑信息模型(Building Information Modeling，简称BIM)为核心的产业革命。（　　）

答案：A. 对

18.信息技术在工程管理中的开发和应用意义很大，但“信息传输的数字化” 的特点不利于项目参与方之间的信息交流和协同工作。（　　）

答案：B. 错

19.智慧工地中，深基坑监测系统设备需要摆放的位置需在基坑开挖后确定。（　　）

答案：B. 错

20.智慧工地中，视频监控手段不仅是提升施工安全系数的有效保障，同时还能够帮助管理者达成更加便捷、有效的施工现场管理工作。（　　）

答案：A. 对

21.施工文件的立卷是指按照一定的原则和方法，将有保存价值的施工文件分门别类整理成案卷。（　　）

答案：A. 对

22.施工文件可按单位工程、分部工程、专业、阶段等立卷，竣工验收文件必须按单位工程立卷。（　　）

答案：B. 错

23.建筑施工归档的文件应为复印件。（　　）

答案：B. 错

24.归档的工程文件内容及其深度必须符合国家有关工程助察、设计、施工、监理等方面的技术规范、标准和规程。（　　）

答案：A. 对

25.工程档案一般不少于两套，一套由建设单位保管，一套(原件)移交当地城建档案馆(室)。（　　）

答案：A. 对

二、单项选择题

26.文明施工是指（　　）

答案：A.保持施工现场良好的作业环境、卫生环境和工作秩序

27.施工现场出入口明显处应设置“五牌一图”，其中“一图”指的是（　　）

答案：C.施工现场总平面图

28.下列关于文明施工的管理措施临时设施布置说法有误的一项是（　　）

答案：C.在建工程内、伙房、库房可兼作宿舍

29.下列关于文明施工教育相关说法有误的一项是（　　）

答案：A.现场施工人员可不佩戴胸卡，但需要按工种统一编号管理

30.文明施工现场内宿舍室内净高不得小于2.5m，住宿人员人均面积不得小于2.5m2，且每间宿舍居住人员不得超过（　　）

答案：D.16人

31.施工现场安全标志分为（　　）

答案：A.禁止标志、警告标志、指令标志和提示标志

32.施工现场禁止标志是指（　　）

答案：C.用来禁止人们不安全行为的图形标志

33. 施工现场安全警示牌的设置应遵循“标准、安全、醒目、便利、协调、合理”的原则，其中“标准”是指（　　）

答案：B.图形、尺寸、色彩、材质应符合标准

34.从总体上阐述事故的应急方针、政策，应急组织结构及相关应急职责，应急行动、措施和保障等基本要求和程序，作为应对各类事故的综合性文件指的是（　　）

答案：A.综合应急预案

35.下列关于施工生产安全事故应急预案相关说法有误的一项是（　　）

答案：A.地方各级人民政府应急管理部门的施工生产安全事故应急预案，应报上一级政府备案

36.特别重大施工生产安全事故应逐级上报至（　　）

答案：B.国务院建设主管部门

37.施工项目一旦发生安全事故，必须实施“四不放过”的原则，其中落实此项原则，最核心的环节是（　　）

答案：B.事故现场处理

38.生产安全事故发生后，受伤者或最先发现事故的人员应立即用最快的传递手段，将发生事故的时间、地点、伤亡人数、事故原因等情况，报告给（　　）

答案：B.施工单位负责人

39.下列不属于建筑施工安全生产事故报告内容的一项是（　　）

答案：D.事故追责的建议

40.下列关于施工现场消防的一般规定说法有误的一项是（　　）

答案：A.生活区的设置必须符合防火要求,宿舍内可明火取暖

41.下列关于施工现场灭火器的摆放说法有误的一项是（　　）

答案：B.灭火器应摆放稳固，其铭牌必须朝内

42.现场临时用电的范围包括（　　）

答案：D.临时动力用电和临时照明用电

43.用口头的方式、书面的方式或电子的方式传输(传达、传递)的知识、新闻，或可靠的或不可靠的情报，统称为（　　）

答案：B.信息

44.信息管理指的是（　　）

答案：A.信息传输的合理组织和控制

45.建筑工程项目信息管理中的公共信息主要包括（　　）

答案：B.法律、法规和部门规章信息，市场信息以及自然条件信息

46.在国际工程管理领域，信息管理的核心指导文件主要是指（　　）

答案：C.信息管理手册

47.施工方信息管理手段的核心是（　　）

答案：C.实现工程管理信息化

48.智慧工地整体架构可以分为终端层、平台层和应用层三个层面，其中终端层主要作用是（　　）

答案：B.充分利用物联网技术和移动应用提高现场管控能力

49.下列关于BIM技术说法有误的一项是（　　）

答案：B.BIM技术不具备空间定位和记录数据的能力

50.项目经理部的有关人员对工程项目施工过程中的有关技术管理和质量管理活动以及效果进行逐日连续完整的记录文件，通常指的是（　　）

答案：C.施工日志