

2011年

全国一级建造师执业资格考试

权威押题密卷

全真题
术
巧突破

建设工程 项目管理

学尔森学院建造师考试命题研究院 编

◆ 葛震明 主编

随书附

赠

30元建工教育在线 (www.jgstudy.com) 学习卡



同济大学出版社
TONGJI UNIVERSITY PRESS

2011 年全国一级建造师执业资格考试权威押题密卷

建设工程项目管理

学尔森学院建造师考试命题研究院 编

葛震明 主编



图书在版编目(CIP)数据

建设工程项目管理 / 葛震明主编. -- 上海: 同济大学出版社, 2011. 6

(2011年全国一级建造师执业资格考试权威押题密卷)

ISBN 978-7-5608-4546-3

I. ①建… II. ①葛… III. ①基本建设项目—项目管理—建筑师—资格考试—习题集 IV. ①F284-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2011)第 062169 号

2011 年全国一级建造师执业资格考试权威押题密卷

建设工程项目管理

主 编 葛震明

丛书策划 姚建中 汪 琼 责任编辑 高晓辉 责任校对 杨江淮 封面设计 陈益平

出版发行 同济大学出版社 www.tongjipress.com.cn

(地址: 上海市四平路 1239 号 邮编: 200092 电话: 021-65985622)

经 销 全国各地新华书店

印 刷 常熟市华顺印刷有限公司

开 本 787 mm×1 092 mm 1/16

印 张 17.5

字 数 436 000

版 次 2011 年 6 月第 1 版 2011 年 6 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978-7-5608-4546-3

定 价 40.00 元



2011 年全国一级建造师执业资格考试权威押题密卷

编写委员会

编 写：学尔森学院建造师考试命题研究院

主 编：葛震明

编 委：（按姓氏笔画排序）

于丰军	马永刚	马国平	王泽辰	王细远
龙炎飞	印维民	朱 璞	刘仁辉	刘 海
刘海英	刘 辉	许剑平	孙敏文	杨 帆
李建设	李建康	李德锦	岑 桦	余宇红
余岩伯	宋 磊	张 浩	陈 印	陈丽君
陈 松	庞红军	侯炜明	柏春雷	顾江敏
徐之松	徐 萍	徐 蓉	黄锦军	崔建军
韩俊杰	程 欣	蔡宽余	谭志刚	翦凝敏
魏 匡				

协编单位：

同济大学出版社

南通企惠教育中心

长沙新亚教育

杭州钱江科技书社

新疆生产建设兵团国资培训中心

前　　言

我国自实施建造师执业资格制度以来,每年都有大批从事建设工程项目管理的专业人员参加建造师执业资格考试。有通过者,也有落选者,总体而言,通过率较低。经过对近几年考试试题的系统分析,我们认为,建造师执业资格考试有如下基本特点及变化趋势:一是考试大纲每年都有所调整,教材内容也作相应修订,逐年完善;二是每年试题的侧重点都有所变化;三是对应试者实际应用能力的考查内容逐年增多。对大多数应试者来说,要顺利通过这项考试需要经过专门的学习和必要的培训。

学尔森学院紧密配合国家建设事业发展的需求,根据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程安全生产条例》和建造师执业资格考试制度的有关规定,依托清华大学、同济大学、上海交通大学、东南大学等著名高校的师资及行业精英,对建设行业的专业技术人员与管理人员参加建造师执业资格考试进行针对性的专业培训,培养符合中国建设发展需要的专业人才。经过多年的潜心办学,学尔森学院积累了丰富的建造师执业资格考试培训经验,已成为一家在全国颇有影响的建设工程行业培训机构。

建造师应试者大多工作紧张繁忙,为了使应试者能在有限的学习时间内,更有效地进行复习,有针对性地理解和掌握各门应考课程的重点内容,学尔森学院特组建“建造师考试命题研究院”,举全院之力,根据最新考试大纲,重点分析必须掌握的知识点和历年必考的难点,与同济大学出版社共同策划出版“2011年全国一级建造师执业资格考试权威押题密卷”丛书,帮助应试者快速掌握建造师执业资格考试各科目的要点、难点、题型和考试技巧等。本套丛书包括《建设工程项目管理》、《建设工程法规及相关知识》、《建设工程经济》、《建筑工程管理与实务》、《机电工程管理与实务》和《市政公用工程管理与实务》6种图书,分别对应于相应的考试科目,每种书中均包括建造师资格考试心得与技巧,模拟测试题、参考答案及解析,2007—2010年考试真题、参考答案及解析等内容,应试者可针对报考的科目选用。

与市场上其他考试辅导书相比,本套丛书具有以下鲜明的特点:第一,权威性。本书由学尔森学院建造师考试命题研究院与同济大学出版社联手精心打造,融合了清华大学、同济大学、上海交通大学、东南大学等名校专家的集体智慧。第二,实用性。本书是集编写专家多年一级建造师考试培训和短期应试集训的丰富教学经验,分析历年考

试题题特点，在整合历届成功应试考生体会的基础上编写，并且每道试题配有详尽的解析，使应试者能迅速地把握考题要点，内容丰富实用。第三，准确性。所有模拟测试题均依据最新考试大纲，提炼历年试题侧重点，命题准确性已经过近两年应试者的成功印证。

本丛书是在专家团队共同努力、通力合作下完成，相信能对广大应试者尽快顺利通过建造师执业资格考试有所帮助。在此，我们对参与本丛书编写的各大专院校的专家、教授，有关行业协会和施工企业的专家、学者，表示衷心的感谢。由于时间和水平有限，书中难免有疏漏和不妥之处，敬请广大读者批评指正。

本书编委会

2011年6月

建造师执业资格考试应考技巧与心得

——学尔森学院建造师考试命题研究院专家支招——

对于一年一度的建造师执业资格考试,如何在短时间内有针对性地进行复习,全面、系统地领会各门考试科目的学习要点,最大限度地提高考试成绩,是广大考生最为关心的话题。针对这一现象,来自学尔森学院建造师考试命题研究院(www.shsunedu.com)的专家为广大建造师执业资格考试应试者总结出一系列的考试技巧、心得,希望对应试者备考有所帮助。

一、填涂技巧

标准化考试考生最易出现的问题是填涂不规范,以致在机器阅卷中产生差错。克服这类问题的简单方法是要把铅笔削好。铅笔不能削太尖削太细,而应相对粗些,且应把铅笔尖削磨成马蹄状或者直接把铅笔削成方形,这样一个答案信息点最多只需两笔就可以涂好,既快又标准。

学尔森学院建造师考试命题研究院专家提醒:在考试中要十分注意,不要漏涂、错涂试卷科目和考号。在接到答题卡后不应忙于答题,而应在监考老师的统一组织下将答题卡的表头按要求进行“两填两涂”,即用蓝色或黑色钢笔、圆珠笔填写姓名、填定准考证号;用2B铅笔涂黑考试科目代号、涂黑准考证号。

二、答题技巧

审涂分离移植法。这种方法是考生在接到试题后,不急于在答题卡上作答,而是先审题,并根据自己认为正确的答案轻轻标记在试卷相应的题号上。审题后再仔细推敲自己选择的答案是否正确,经反复检查确认不再改动后,再依次移植到答题卡上来。

审涂结合并进法。这种方法是考生在接到试题后,边审题,边在答题卡相应位置上填涂,边审边涂,齐头并进。

审涂记号加重法。这种方法是考生在拿到试题后,一边审题,一边将选择的答案用铅笔在答题卡相应位置上轻轻记录(可以打勾或轻轻一画)。待审定确认不再改动后,再在记录的答题卡上加重涂黑。

三、猜答技巧

选择题存在凭猜答得分的可能性,我们称为机遇分。学尔森学院建造师考试命题研究院专家认为,这种机遇分对每个考生是均等的,只要正确把握这种机遇,就不会造成考试的不公平。

(一) 单选型选择题猜答得分的机遇

标准化考试用得比较多的是单选型选择题,例如四选一题型。回答这种题目,首先要注意题目说明中是否有答错倒扣分的规定,如没有,当遇到不能肯定选出正确答案的题目时,千万不要放弃,应该猜答。如果试题说明中有答错倒扣分的规定,对于一个干扰项也不能排除的题目,考生不要猜答。但是你若能肯定地排除一个或两个干扰项,余下的选项可以猜答,这时得分的机遇大于失分的机遇。

(二) 多项选择题的猜答机遇

多选型选择题不易猜答但仍有它的答题基本方法:

1. 消元法:多选题都是两个或两个以上答案是正确的,其干扰项(错误项)最多为两个,因此,遇到此题运用消元法是最普遍的。先将自己认为不是正确的选项消除掉,余下的则为选项。

2. 分析法:将四个选择项全部置于试题中,纵横比较,逐个分析,去误求正,去伪存真,获得理想的答案。

3. 语感法:在答题中因找不到充分的根据确定正确选项时,可以将试题默读几遍,自己感觉读起来不别扭,语言流畅、顺口,即可确定为答案。

4. 类比法:四个选项中有一个选项不属于同一范畴,那么,余下的三项则为选择项。如有两个选项不能归类时,则根据优选法选出其中一组选项作为自己的选择项。

5. 推测法:利用上下文推测词义。有些试题要从句子中的结构及语法知识推测入手,配合自己平时积累的常识来判断其义,推测出逻辑的条件和结论,以期将正确的选项准确地选出。

四、临场技巧

有些应试者的考试成绩可能会超过平时的水平,而有些则正好相反,这就是如何发挥考试技巧的问题。我们建议你不妨按以下方法试试看。

1. 注意临场心理调节。当你进入考场后切莫慌张,可用“我能行”、“静心”、“认真”等自我暗示来稳定自己的情绪。

2. 把家庭、学校、社会的压力暂时丢掉,轻装上阵,尽力而为。

3. 拿到试卷后,不要急于动笔,用十分钟时间浏览试题,领略各题的难易、分值,然后合理安排答题时间。

4. 答题前,要逐字逐句审清题意,明了要求。答题力争简明扼要,答其所问。卷前的“注意事项”要仔细过目。

5. 分值较小的题,如果一时做不出来,可先放一放,抢时间先做会做的题,再回头考虑本题。

6. 有些看起来较容易的题目,其中可能有难点,切忌疏忽大意。

7. 巧用图表法,碰到有些数学难题,可将已知数和未知数之间的关系列成图表,然后进行分析,找出解题的方法。

8. 复查是考试中的重要一环,如果时间来不及,宁可把做完的题先复查一遍,而不做无把握的题。

9. 不要见别人交卷就着慌,草率收兵,要力争在规定时间内圆满的答完、检查完。

10. 考完一科后,精神要放松,不要参加考生之间的议论或互相对答案。应抓紧时间清醒头脑,做好考下一科的准备。

五、考前指南

如何保持良好的心态,在考试中稳定地发挥出水平?学尔森学院建造师考试研究院专家认为考前做好充分准备是基础。为此我们特别为应试者准备了一份考前指南,希望能给您带来一点帮助。

1. 考试开始前 10 天左右,您要到人事考试部门领取准考证。
 2. 仔细核对准考证上的个人信息(身份证号、姓名)是否有误,如果有误您不必着急,可在考试当天入场之前到所在考点的考务办公室进行信息更正登记。
 3. 确认考点地址,我们建议您最好提前到考点就具体位置、乘车路线、周边环境进行考察,做到心中有数。
 4. 按照准考证上的要求,准备好相应的文具,需要提醒您的是如果考试允许携带计算器,请不要带具有记忆功能的计算器。
 5. 考试前一天晚上,将身份证、准考证及其他应考物品全部准备好。
 6. 考试当天,建议您开考前 30 分钟到达考场,这样您可以有比较充分的时间阅读一下考点张贴的考务规定。
 7. 正式入场前,请您拿出准考证和身份证供监考老师进行查验、核对,确认无误后在座次表上签字进场。
 8. 考前 15 分钟,请您关闭手机等通讯工具,将复习资料和关闭后的手机放在包内,并统一存放在指定地点。
- 完成上述工作后,您可以按照监考人员的提示,准备开始考试。

目 录

前言

建造师执业资格考试应考技巧与心得

模拟测试题 A	1
模拟测试题 A 参考答案及解析	11
模拟测试题 B	24
模拟测试题 B 参考答案及解析	34
模拟测试题 C	45
模拟测试题 C 参考答案及解析	55
模拟测试题 D	69
模拟测试题 D 参考答案及解析	80
模拟测试题 E	94
模拟测试题 E 参考答案及解析	104
模拟测试题 F	117
模拟测试题 F 参考答案及解析	128
模拟测试题 G	141
模拟测试题 G 参考答案及解析	151
模拟测试题 H	163
模拟测试题 H 参考答案及解析	174
2007 年度全国一级建造师执业资格考试真题	186
2007 年度全国一级建造师执业资格考试真题参考答案及解析	196
2009 年度全国一级建造师执业资格考试真题	215
2009 年度全国一级建造师执业资格考试真题参考答案及解析	226
2010 年度全国一级建造师执业资格考试真题	240
2010 年度全国一级建造师执业资格考试真题参考答案及解析	250
附录 A 命题涉及重要考点清单	261
附录 B 历年真题试卷分值分布	263

模拟测试题 A

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. 建设工程项目涉及很多参与单位,他们都需要从自己的利益出发对项目进行管理,其中,()项目管理是该项目的项目管理核心。
A. 业主方 B. 施工方 C. 总承包方 D. 设计方
2. 下列各项中,反映一个组织系统中各工作部门或各管理人员之间指令关系的是()。
A. 组织结构模式 B. 组织分工 C. 管理职能分工 D. 工作流程
3. 工作流程图中的菱形框表示()。
A. 工作 B. 工作之间的逻辑关系
C. 工作的执行者 D. 判别条件
4. 建设工程项目实施阶段组织策划的主要工作内容包括()。
A. 实施期组织总体方案 B. 项目编码体系分析
C. 建立编码体系 D. 确定项目质量目标
5. 建设项目工程总承包的基本出发点是()。
A. 总价包干 B. 交钥匙
C. 质量控制 D. 实现建设生产过程的组织集成化
6. 根据建设工程项目管理规范的规定,项目管理实施规划应由()组织编制。
A. 组织的管理层 B. 组织委托的项目管理单位
C. 项目经理 D. 业主
7. 下列各项中,属于单位工程施工组织设计内容的是()。
A. 施工方案的选择 B. 施工方法和施工机械的选择
C. 暂设工程 D. 劳动生产率
8. 下列目标控制措施中,属于管理措施的是()。
A. 对项目管理的任务分工进行调整 B. 对项目管理人员进行调整
C. 调整进度管理的方法 D. 改变施工机械
9. 下列关于施工企业项目经理工作性质的说明,正确的是()。
A. 项目经理是建筑施工企业法定代表人在工程项目上的代表人
B. 过渡期满后,项目经理必须由取得建造师注册证书的人员担任
C. 建造师就是一个工作岗位的名称
D. 项目经理是一种专业人士的名称
10. 下列影响工程项目的风险中,属于组织风险的是()。
A. 信息安全控制计划 B. 监理工程师的能力
C. 自然灾害 D. 工程设计文件

11. 工程建设监理实施细则应在工程施工开始前编制完成，并必须经（ ）批准。
 A. 专业监理工程师 B. 总监理工程师
 C. 监理单位技术负责人 D. 业主代表
12. 建设工程项目施工成本控制涉及的时间范围是（ ）。
 A. 从设计准备开始至项目竣工验收时止
 B. 从设计阶段开始至项目动用时止
 C. 从工程投标报价开始至项目竣工结算完成时止
 D. 从项目开工时开始至项目竣工结算完成时止
13. 一般情况下，施工成本应该以（ ）为核算对象。
 A. 单项工程 B. 单位工程 C. 分部工程 D. 分项工程
14. 施工成本管理的最根本、最重要的基础工作是（ ）。
 A. 明确成本管理的指导思想 B. 建立企业内部施工定额
 C. 科学设计施工成本核算账册 D. 建立成本管理责任体系
15. 选派项目经理阶段的预算成本计划，属于（ ）。
 A. 竞争性成本计划 B. 指导性成本计划
 C. 实施性成本计划 D. 控制性成本计划
16. 施工现场混凝土坍落度试验属于现场质量检查方法中的（ ）。
 A. 目测法 B. 实测法 C. 现货试验法 D. 无损检测法
17. 某钢盘混凝土结构工程的框架柱表面出现局部蜂窝麻面，经调查分析，其承载力满足设计要求，则对该框架柱表面质量问题一般的处理方式是（ ）。
 A. 加固处理 B. 修补处理 C. 返工处理 D. 不作处理
18. 项目经理部应根据工程特点和规模设置安全管理领导小组，其第一责任人是（ ）。
 A. 专职安全员 B. 总工程师 C. 技术负责人 D. 项目经理
19. 施工安全管理目标策划中，施工现场应实现各类人员的安全教育，并要求特种作业人员持证上岗率和操作人员三级安全教育率分别达到（ ）。
 A. 95%，95% B. 95%，100% C. 100%，95% D. 100%，100%
20. 施工现场安全“五标志”中，“佩戴安全帽”属于（ ）标志。
 A. 指令 B. 禁止 C. 警告 D. 提示
21. 某桥梁工程桩基施工过程中，由于操作平台整体倒塌导致 6 人死亡、52 人重伤，直接经济损失 118 万元，根据安全事故主造成的后果，该事故属于（ ）。
 A. 一般事故 B. 重大事故 C. 较大事故 D. 特别重大事故
22. 对进入施工现场的钢筋取样后进行力学性能检测，属于施工质量控制方法中的（ ）。
 A. 目测法 B. 实测法 C. 试验法 D. 无损检验法
23. 某工程已完工作预算费用为 3 000 万元，已完工作实际费用为 2 000 万元，计划工作预算费用为 5 000 万元，则该工程的进度偏差为（ ）万元。
 A. 2 000 B. -2 000 C. 3 000 D. -3 000
24. 下列关于施工成本分析的依据的说明中，正确的是（ ）。
 A. 会计核算的范围比业务核算大

- B. 会计核算不仅能对已发生的业务进行核算,还能对未发生的业务进行核算
 C. 会计核算的计量尺度比统计核算宽
 D. 会计核算主要是价值核算
25. 施工项目成本分析的基础是()。
 A. 单项工程成本分析 B. 单位工程成本分析
 C. 分部分项工程成本分析 D. 月(季)度成本分析
26. 下列关于项目进度计划系统的说明,正确的是()。
 A. 项目进度计划系统应该在项目决策阶段完成
 B. 项目进度计划系统应该在开工之前完成
 C. 项目进度计划系统应该在施工图招标前完成
 D. 项目进度计划系统是随着项目的进展逐步形成的
27. 建设工程项目总进度目标论证工作包括:①进度计划系统的结构分析;②项目的工作编码;③编制各层进度计划。它们的正确次序是()。
 A. ①②③ B. ②①③ C. ②③① D. ③②①
28. 下列关于时标网络的说明中,正确的是()。
 A. 时标网络中没有虚箭线的线路是关键线路
 B. 时标网络中的波形线表示工作的总时差
 C. 时标网络中虚工作没有自由时差
 D. 时标网络中的实箭线表示的工作肯定消耗时间,但不一定消耗资源
29. 某双代号网络计划如图 1 所示,其关键线路有()条。
 A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
30. 下列关于时差的论述中,正确的是()。
 A. 关键工作的总时差为 0
 B. 自由时差可以大于总时差
 C. 关键工作的总时差最小
 D. 自由时差和总时差只是表述不同、实质相同
31. M 工作和其紧后工作 N 的搭接时距 $STS = 2$,若 M 的最早开始时间为 5,M 工作本身持续时间为 5,N 工作持续时间为 1,则 N 工作的最早开始时间是()。
 A. 7 B. 8 C. 9 D. 11
32. 下列关于关键工作的说明中,正确的有()。
 A. 总时差为 0 的工作是关键工作
 B. 双代号网络图中,两端节点为关键节点的工作是关键工作
 C. 持续时间最长的工作是关键工作
 D. 关键工作的时差可以为负值
33. 下列措施中,属于进度控制组织措施的是()。
 A. 调整进度控制工作流程
 B. 宣传进度动态控制的管理理念
 C. 编制与进度计划相适应的资源需求计划

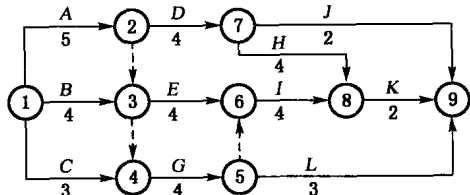


图 1

- D. 改变施工机械
34. 下列措施中,属于进度控制管理措施的是()。
 A. 调整进度控制任务分工表 B. 进行进度控制会议的组织设计
 C. 选择承发包模式 D. 改进施工方法
35. 确立质量管理和建立质量体系的基本原理是()。
 A. 组织论 B. 控制论 C. 系统论 D. PDCA 循环
36. 建设工程项目业主的理性化和建设工程经营理念,属于影响建设工程项目质量因素的()。
 A. 技术因素 B. 管理因素 C. 环境因素 D. 社会因素
37. 建设工程项目质量控制系统的运行机制中,核心机制是()。
 A. 动力机制 B. 约束机制 C. 反馈机制 D. 持续改进机制
38. 施工阶段质量自控的主体包括()。
 A. 施工承包方 B. 施工承包方、供应方
 C. 施工承包方、供应方、监理方 D. 施工方承包方、供应方、监理方、业主方
39. 根据我国相关文件的规定,质量验收的基本单元是()。
 A. 分项工程 B. 检验批
 C. 检验批和分项工程 D. 分部工程
40. 根据我国相关规定,工程项目竣工质量验收的基本对象是()。
 A. 单项工程 B. 单位工程 C. 分部工程 D. 分项工程
41. 建设工程项目结构主要部分的分部工程验收时,其质量验收证明应在()天内报监督机构备案。
 A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
42. 质量手册是企业质量管理体系的()文件。
 A. 指导性 B. 纲领性 C. 控制性 D. 支持性
43. 当获得质量认证的企业的质量管理体系存在严重不符合规定的情况,认证机构将做出()决定。
 A. 认证注销 B. 认证暂停 C. 认证撤销 D. 重新换证
44. 直方图中质量特性数据的分布居中且与质量标准的上下限有较大的距离,说明()。
 A. 质量能力优秀 B. 质量不合格
 C. 质量能力处于临界状态 D. 质量能力偏大,不经济
45. 建设工程项目的各种有关安全与环境保护方面的审批手续应该由()办理。
 A. 建设单位 B. 施工总承包商 C. 分包商 D. 监理单位
46. 对于分包工程的安全生产责任的说明,正确的是()。
 A. 由分包商负主要责任 B. 由总包商负主要责任
 C. 由建设单位负主要责任 D. 由总包商和分包商承担连带责任
47. 某混凝土工程施工完成 2 个月后,发现表面有宽度 0.25 mm 的裂缝,经鉴定其不影响结构安全和使用,对此质量问题恰当的处理方式是()。
 A. 修补处理 B. 加固处理 C. 反工处理 D. 不作处理
48. 下列危险源中,属于第二类危险源的是()。

- A. 氧气瓶 B. 高温物体 C. 噪声 D. 电缆绝缘层
49. 如果风险发生的可能性很大,而风险带来的后果是中度损失,那么该风险属于()。
A. 不容许风险 B. 重大风险 C. 中度风险 D. 可容许风险
50. 施工项目的安全检查应由()组织,定期进行。
A. 施工安全员 B. 项目经理
C. 施工企业安全负责人 D. 监理单位
51. 某建设工程项目在市区主要地段施工,根据《建设工程施工现场管理规定》,该工程现场围挡设置高度不宜低于()m。
A. 3 B. 2.5 C. 2 D. 1.8
52. 根据我国相关规定,挖掘机在夜间施工的噪声限值是()dB。
A. 55 B. 60 C. 65 D. 70
53. 下列关于招标方式的说明中,正确的是()。
A. 《中华人民共和国招标投标法》规定,招标分为公开招标、邀请招标以及议标三种方式
B. 根据我国相关规定,如果采用邀请招标,需要经过批准
C. 如果采用公开招标方式,为了限制投标人过多,招标人可以设置一定的条件进行限制
D. 国内竞争性招标包括公开招标和邀请招标
54. 根据我国相关规定,招标人对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改,应当在招标文件要求提交投标文件截止时间至少()日前发出。
A. 5 B. 15 C. 20 D. 30
55. 根据我国相关规定,评标委员会推荐的候选人应当限定在()人。
A. 1 B. 1~2 C. 1~3 D. 2~3
56. 招标人通过评标确定中标人,发出中标通知书,其实质是()。
A. 要约 B. 要约邀请 C. 承诺 D. 合同邀请
57. 合同文件中包括:①标准和规范;②图纸;③工程量清单。合同通用条款中规定其优先顺序应该是()。
A. ①②③ B. ①③② C. ③①② D. ③②①
58. 当工程按发包人要求修改后通过验收,其实际竣工日期为()。
A. 协议书中约定的竣工日期 B. 承包人递交竣工验收报告的日期
C. 承包人修改后提请发包人验收的日期 D. 承包人收到全部工程价款的日期
59. 下列关于重新检验的说明中,正确的是()。
A. 当工程师没有参与验收,如果提出对已经隐蔽的工程重新检验时,承包人有权拒绝
B. 重新检验不合格,承包人承担发生的全部费用,但工期给予顺延
C. 重新检验不合格,承包人承担发生的全部费用,工期不予顺延
D. 重新检验合格,发包人承担发生的全部费用,但工期不予顺延
60. 设备安装工程具备单机无负荷试车条件,由()负责试车。
A. 发包人 B. 承包人 C. 工程师 D. 政府有关机构
61. 发包人供应的材料设备在使用前,由()负责检验或试验。

- A. 发包人 B. 承包人 C. 工程师 D. 政府有关机构
62. 下列关于发包人和分包人关系的说明中,正确的是()。
 A. 分包人可以直接致函发包人或工程师
 B. 分包人可以直接接收工程师的指令
 C. 分包人有权直接和发包人发生工作联系
 D. 分包人和发包人发生直接的工作联系,将被视为违约
63. 根据《建设工程施工合同(示范文本)》的规定,一周内非承包人原因停水、停电累计超过()小时,可以对合同价款进行调整。
 A. 6 B. 8 C. 10 D. 16
64. 支付担保的额度,一般为工程合同总额的()。
 A. 20%~25% B. 15%~25% C. 20%~35% D. 15%~20%
65. 某建设项目业主与甲施工单位签订了施工总承包合同,合同中保函手续费为 20 万元,合同工期为 200 天。合同履行过程中,因不可抗力事件发生,致使开工日期推迟 30 天,因异常恶劣气候停工 10 天,因季节性大雨停工 5 天,因设计分包单位延期交图停工 7 天,上述事件均未发生在同一时间内,则甲施工总承包单位可索赔的保函手续费为()万元。
 A. 0.7 B. 3.7 C. 4.7 D. 5.2
66. 某工程因大地震造成工期延长并发生相应损失,工期拖延 5 天,工地待用材料损失 5 万元,承包人施工机械修理费 20 万元,窝工费 2 万元,承担的工程修复费 30 万元。除此之外无其他损失,则承包商可索赔的工期及费用分别为()。
 A. 5 天,52 万元 B. 5 天,57 万元 C. 5 天,35 万元 D. 5 天,42 万元
67. 承包商在基础施工时由于实际地质情况与原招标地质勘察资料不符,遇到了流沙,致使工期拖延了 1 个月,后又因合同中的疏漏,按工程师的解释导致成本增加 1 万元,则对该分项工程正确的处理是()。
 A. 发包人不予补偿
 B. 发包人只给予工期延长但不给予费用补偿
 C. 发包人不给予工期延长但给予费用补偿
 D. 发包人应当给予工期延长及相应费用补偿
68. 下列关于工程索赔的说法中,正确的是()。
 A. 按索赔事件的性质分类,工程索赔分为工期索赔和费用索赔
 B. 处理索赔必须坚持合理性原则,兼顾承、发包人双方的利益
 C. 工作内容增加引起的设备费索赔标准,不分自有设备或租赁设备,均按机械台班费计算
 D. 工程会议纪要即使未经各方签署,也可以作为索赔的依据
69. 为了实现有序和科学的信息管理,项目参与各方都应编制()以规范信息管理工作。
 A. 信息管理制度 B. 信息管理手册
 C. 项目管理实施规划 D. 项目管理规划大纲
70. 国际上项目信息门户应用的主流是()。
 A. ASP 模式 B. PSWS 模式 C. PIP 模式 D. PMIS 模式

二、多项选择题(共 30 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. 供货方的项目管理工作主要在施工阶段进行,但它也涉及()。
- A. 设计准备阶段 B. 设计阶段 C. 动用前准备阶段 D. 保修期
E. 运营阶段
72. 项目决策阶段的管理策划的工作内容包括()。
- A. 项目实施期管理总体方案 B. 生产运营期设施管理总体方案
C. 生产运营期经营管理总体方案 D. 项目风险管理与工程保险方案
E. 业主方项目管理的组织结构
73. 建设项目工程总承包方编制项目设计建议书的依据是()。
- A. 项目建设纲要 B. 设计纲要 C. 项目规划大纲 D. 项目实施规划
E. 项目总进度规划
74. 根据施工组织设计编制的广度、深度和作用的不同,可分为()。
- A. 施工组织总设计 B. 单项工程施工组织设计
C. 单位工程施工组织设计 D. 分部工程施工组织设计
E. 分项工程施工组织设计
75. 根据我国相关规定,下列工程中需要编制工程建设监理实施细则的是()。
- A. 大中型工程项目 B. 外国政府投资的项目
C. 专业性较强的项目 D. 建筑面积 1 万 m² 以上的住宅小区工程
E. 政府投资项目
76. 下列关于施工成本管理任务的说明中,正确的是()。
- A. 施工成本分析是施工项目成本决策与计划的依据
B. 开展施工成本控制和核算的基础是施工成本分析
C. 施工成本计划的指标可以采用对比法进行测定
D. 施工成本计划应在工程开工前编制完成
E. 施工项目成本核算所提供的信息是成本预测的依据
77. 下列关于施工图预算和施工预算的说明中,正确的是()。
- A. 施工预算的编制以预算定额为主要依据
B. 施工图预算的编制以施工定额为主要依据
C. 施工预算与建设单位没有直接关系
D. 施工图预算与施工单位没有直接关系
E. 施工图预算是投标报价的主要依据
78. 《职业健康安全管理体系》核心要素包括()。
- A. 职业健康安全方针 B. 审核
C. 风险评价和风险控制的策划 D. 协商和沟通
E. 文件和资料的控制
79. 用横道图法进行费用偏差分析,其特点是()。
- A. 形象直观,一目了然 B. 能准确表达出费用的绝对偏差
C. 能一眼感受到偏差的严重性 D. 反映的信息量大