

6套权威模拟题
+4套真题

轻松应对

2013 年

全国一级建造师
执业资格考试

建设工程经济

建造师资格考试命题研究分析中心 编

- 严格依据考试大纲，精准把握命题趋势
- 全面透析热点内容，巧妙设计各类题目
- 深度点拨应答技巧，系统优化解题思路

学出版社

轻松应对

2013 年

全国一级建造师 执业资格考试

建设工程经济

建造师资格考试命题研究分析中心 编

清华大学出版社
北京

内 容 简 介

本书是全国一级建造师执业资格考试学习用书。全书包括公共课《建设工程经济》6套模拟试卷和2009—2012年的历年真题，每套题后均附有参考答案与详细解析。

本书解析部分围绕考点和考题，解答细致全面，便于考生记忆复习。本书可作为2013年参加全国一级建造师执业资格考试读者的复习用书，也可作为高等院校师生的参考用书。

版权所有，侵权必究。侵权举报电话：010-62782989 13701121933

图书在版编目(CIP)数据

建设工程经济 / 建造师资格考试命题研究分析中心编. --北京:清华大学出版社, 2013
(轻松应对2013年全国一级建造师执业资格考试)

ISBN 978 - 7 - 302 - 32112 - 5

I. ①建… II. ①建… III. ①建筑经济—建筑师—资格考试—习题集 IV. ①F407.9—44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2013)第 082898 号

责任编辑：秦 娜 赵从棉

封面设计：傅瑞学

责任校对：王淑云

责任印制：何 芊

出版发行：清华大学出版社

网 址：<http://www.tup.com.cn>, <http://www.wqbook.com>

地 址：北京清华大学学研大厦 A 座 邮 编：100084

社 总 机：010-62770175 邮 购：010-62786544

投稿与读者服务：010-62776969, c-service@tup.tsinghua.edu.cn

质量反馈：010-62772015, zhiliang@tup.tsinghua.edu.cn

印 刷 者：北京富博印刷有限公司

装 订 者：北京市密云县京文制本装订厂

经 销：全国新华书店

开 本：185mm×260mm 印 张：13.25 字 数：286 千字

版 次：2013 年 5 月第 1 版 印 次：2013 年 5 月第 1 次印刷

印 数：1~4000

定 价：35.00 元

产品编号：053618-01

编委会名单

(排名不分先后)

主编 李 娜 李 倩

副主编 宁 平 符文峰

编 委 陈远清 陈文娟 陈东旭 陈桂香 陈愈义

关晓芳 张孝迪 李文慧 李 新 李春平

管志菲 毕春蕾 梁海丹 王 勇 王 芳

孙艳鹏 邱小花 宁荣荣 朱菲菲 姚丽丽

把握最新趋势 轻松应对考试

——写给参加一级建造师执业资格考试的各位考生

参加一级建造师执业资格考试的考生：

您好！

我们是“建造师资格考试命题研究分析中心”的全体编写人员，怀着感恩的心情，向您致以亲切的问候和诚挚的谢意！感谢您购买建造师考试资料，感谢您让我们在这个行业中充满信心和勇气，并从中享受欢乐和喜悦。

一年一度的建造师执业资格考试马上就要到了，作为专业的、权威的考试命题研究分析人员，我们很高兴能够为您提供一套一级建造师职业资格考试的应对方案。

首先，想要告诉您的是无论什么考试都要轻松地去面对。因为只有保持一颗平常心，然后尽全力才是最佳状态。从心理学的角度讲，自己怎样看待自己，比自己真正是怎样一个人显得更重要。其次，好的成绩离不开好的硬件设施，一套好的复习资料，必将令您事半功倍。再次，考试不是靠考试前复习就有用的！而是平时就要一步一步地去落实每一个“步骤”，那样才能“沉着迎战”！面对困难，许多人戴了放大镜，但和困难拼搏一番后，才发现，困难不过如此。

为了帮助您在激烈的竞争中胜出，顺利通过全国一级建造师执业资格考试，“建造师资格考试命题研究分析中心”全体编写人员齐心协力编写了这套“轻松应对 2013 年全国一级建造师执业资格考试(6 套实战预测试卷 + 4 套真题)”。这套试卷包括 6 个分册，即《建设工程经济》、《建设工程项目管理》、《建设工程法规及相关知识》、《建筑工程管理与实务》、《市政公用工程管理与实务》、《机电工程管理与实务》。

本套试卷根据最新修订的考试大纲和教材，在深入剖析前 4 年一级建造师执业资格考试真题命题规律的基础上，结合大纲和教材变化较大的情况，逐题推敲，精心编写，浓缩了各科目的最新考前预测之精华。

希望这套试题可以对大家有所帮助。人生本身就是一场又一场考试，我们在学习中享受，在付出中成长。相信一套好的试卷对您来说如同画龙点睛之笔一样。

希望您可以调节好自己的心态，自信地面对一切。还是那句老话：“世上无难事，只要肯攀登”，希望我们的一点小建议能给您带来意想不到的收获，通过正确的选择和不懈的付出，相信您一定会马到功成！

最后祝您顺利通过一级建造师执业资格考试！

建造师资格考试命题研究分析中心
全体编写人员

目 录

第一部分 全国一级建造师执业资格考试指南	(1)
第二部分 全国一级建造师执业资格考试备考策略	(3)
第三部分 临考冲刺实战预测试卷与参考答案解析	(6)
临考冲刺实战预测试卷(一)	(6)
临考冲刺实战预测试卷(一)参考答案与解析	(16)
临考冲刺实战预测试卷(二)	(24)
临考冲刺实战预测试卷(二)参考答案与解析	(33)
临考冲刺实战预测试卷(三)	(41)
临考冲刺实战预测试卷(三)参考答案与解析	(51)
临考冲刺实战预测试卷(四)	(60)
临考冲刺实战预测试卷(四)参考答案与解析	(71)
临考冲刺实战预测试卷(五)	(79)
临考冲刺实战预测试卷(五)参考答案与解析	(88)
临考冲刺实战预测试卷(六)	(95)
临考冲刺实战预测试卷(六)参考答案与解析	(104)
第四部分 全国一级建造师执业资格考试历年真题与参考答案解析	(111)
2009年全国一级建造师执业资格考试	
——建设工程经济(真题)	(111)
2009年全国一级建造师执业资格考试	
——建设工程经济(真题)参考答案与解析	(121)
2010年全国一级建造师执业资格考试	
——建设工程经济(真题)	(136)
2010年全国一级建造师执业资格考试	
——建设工程经济(真题)参考答案与解析	(145)
2011年全国一级建造师执业资格考试	
——建设工程经济(真题)	(154)
2011年全国一级建造师执业资格考试	
——建设工程经济(真题)参考答案与解析	(165)
2012年全国一级建造师执业资格考试	
——建设工程经济(真题)	(181)
2012年全国一级建造师执业资格考试	
——建设工程经济(真题)参考答案与解析	(192)

第一部分 全国一级建造师执业资格考试指南

一、考试介绍

一级建造师执业资格考试实行全国统一大纲、统一命题、统一组织的制度,由人事部、住房和城乡建设部共同组织实施,每年开考一次。从事建筑活动的专业技术人员,需取得一级建造师执业资格证书,才能正式执业。一级建造师执业资格考试一般在每年的4月至6月报名,申请参加一级建造师执业资格考试的考生,须提供资格审核表、本人身份证明、学历证书原件和一寸近照。

二、报名条件

凡遵守国家法律、法规,具备下列条件之一者,可以申请参加一级建造师执业资格考试。

(1)取得工程类或工程经济类大学专科学历,工作满6年,其中从事建设工程项目施工管理工作满4年。

(2)取得工程类或工程经济类大学本科学历,工作满4年,其中从事建设工程项目施工管理工作满3年。

(3)取得工程类或工程经济类双学士学位或研究生班毕业,工作满3年,其中从事建设工程项目施工管理工作满2年。

(4)取得工程类或工程经济类硕士学位,工作满2年,其中从事建设工程项目施工管理工作满1年。

(5)取得工程类或工程经济类博士学位,从事建设工程项目施工管理工作满1年。

符合上述执业资格考试报名条件,于2003年12月31日前,取得原建设部颁发的《建筑业企业一级项目经理资质证书》,并符合下列条件之一的人员,可免试“建设工程经济”和“建设工程项目管理”两个科目,只参加“建设工程法规及相关知识”和“专业工程管理与实务”两个科目的考试:

(1)受聘担任工程或工程经济类高级专业技术职务。

(2)具有工程类或工程经济类大学专科以上学历,并从事建设工程项目施工管理工作满20年。

已取得一级建造师执业资格证书的人员,也可根据实际工作需要,选择“专业工程管理与实务”科目的相应专业,报名参加“一级建造师相应专业考试”,报考人员须提供资格证书等有关材料方能报考。

上述报名条件中有关学历或学位的要求是指经国家教育行政部门承认的正规学历或学位,从事建设工程项目施工管理工作年限是指取得规定学历前、后从事该项工作的时间总和,其计算截止日期为考试当年年底。

三、考试时间

一级建造师执业资格考试分2天，以纸笔作答方式进行。2013年度一级建造师执业资格考试时间确定为9月14、15日。具体考试科目和时间见下表。

考试日期	考试时间	考试科目
9月14日	9:00—11:00	建设工程经济
	14:00—17:00	建设工程法规及相关知识
9月15日	9:00—12:00	建设工程项目管理
	14:00—18:00	专业工程管理与实务(10个专业)

第二部分 全国一级建造师执业资格考试备考策略

一、考试题型

一级建造师执业资格考试设“建设工程经济”、“建设工程法规及相关知识”、“建设工程项目管理”和“专业工程管理与实务”4个科目。其中，“专业工程管理与实务”科目设置10个专业类别，即建筑工程、公路工程、铁路工程、民航机场工程、港口与航道工程、水利水电工程、市政公用工程、通信与广电工程、矿业工程和机电工程。

序号	科目名称	考试时间/小时	题型、题量	满分
1	建设工程经济	2	单选题 60 多选题 20	100 分
2	建设工程项目管理	3	单选题 70 多选题 30	130 分
3	建设工程法规及相关知识	3	单选题 70 多选题 30	130 分
4	专业工程管理与实务	4	单选题 20 多选题 10 案例分析题 5	160 分 (其中案例分析题 120 分)

二、选择题答题技巧

1. 填涂技巧

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”，即用黑色钢笔、圆珠笔填写姓名、准考证号；用2B铅笔涂黑考试科目、准考证号。此外，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误差。克服这类问题的简单方法是把铅笔削得相对粗些，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涂两笔就可以涂好，既快又标准。

2. 单项选择题的答题技巧

选择题的待选项中已包含有大量的信息，可以提示我们该从哪个方向进行思索，或将哪部分知识进行筛选、判别。只是由于我们的记忆不够准确，容易产生似是而非的印象；或者对法条及原理

的理解不够精准,容易发生部分的偏差与错误;或者由于审题不够仔细,忙乱中误选了不正确选项。

选择题中干扰项的存在一方面给我们增添了答题的难度,比如混淆了我们的思维,误导了我们的答题方向,但另一方面也减轻了答题的难度。问题的关键在于,我们如何在题干的要求下,以干求支分析各选项,排除干扰。其实,命题人员在设置选项之时也会自觉不自觉地参照某种规律,这种潜在规律多半发源于设计选项的目的。这些规律往往也利用人类思维中某些常见的弱点,比如在逻辑判断与推理中常犯的错误等。例如,干扰项与正确项常常会部分相同,部分不同,这样才能考查考生是否完全掌握知识点。又如,在选项中命题人员有时会不自觉地设置一个正确项,同时又设置一个与此正确项内容截然相反的错误项,让考生在两者中进行取舍。而此时我们往往能借助于一些选项之间的逻辑关系,缩小选择的范围或确立选择的方向。排除法是选择时最为基本,也是最为有效的方法。遵循以上思路,通过对选择题选项之间关系的研究,我们提出如下规律供考生参考。

(1) 在单项选择题中,如果其中两个或两个以上的选项存在承接、递进关系,即这两个或两个以上选项会同时成立,则正确选项只能在上述选项之外去寻找。

(2) 在单项选择题中,如果其中两个或两个以上的选项内容相近或类似,即这两个或两个以上选项会同时成立,则正确项只能在上述选项之外去寻找。例如,A、B、C、D 这 4 个待选项中,A、B 选项因为内容相近、相似而存在同时成立的可能,则正确项只能从 C、D 选项中择一选择。

(3) 单项选择题中,一旦出现一对内容互相对立的选项,则正确选项往往从这两个对立选项中产生。

(4) 在单项选择题中,如果 4 个选项存在部分内容相同的情况,则互相之间相同点最多的选项最有可能为正确选项。当然,此规则存在例外情况。

3. 多项选择题的答题技巧

多选题每题 2 分,有 5 个选项。答题规定,错选,该题不得分;少选而选对了,所选的每个选项得 0.5 分。做多选题首先应确保每一道题都能拿 1 分,因为每个多选题都有 1~2 个选项很容易选出来。所以在答多选题时,如无把握,宁可少选,不可错选。做多项选择题也有一些技巧,比如:

(1) 排除法。可将自己认为最不正确的选项消去,逐个排除,留下正确的选项作答。

(2) 分析法。将 5 个选项与题意对照,纵横比较,逐个分析,去误存真,求出正确答案。

(3) 语感法。有些叙述性的选项,可以自己填入空括号中默读,如自己感到别扭,则去之;语感流畅,符合工作中常识,则可留之。

(4) 类比法。可将 5 个选项分别归类,同一类中有 1 项可确定为不正确时,则可将该类别的项全部去掉。

当然,所有答题技巧只有在你基本掌握了知识内容时才起作用,考试时要灵活应用。

三、案例分析题答题技巧

1. 案例分析题的设问方式

一般来说,一道案例分析题的设问为4~6个,每一个小题5分左右。案例分析题答题重标答、忌潦草,一定不能含糊,要掌握的原则是:有问必有答,一答对一问。有些考生在答题时,答了很多,结果没答到点子上,阅卷老师还得从大量文字中找得分点,可能会适得其反。设问的方式大致分为以下几种:

- (1)问对不对的,直接回答“对”或者“不对”;
- (2)问为什么的,就列举材料中的做法,尤其注意,如果能够确认是什么规范或者法规,就把规范或法规写上;如果记不住,不要乱写,只写“根据有关法规或规范”即可,不要弄巧成拙;
- (3)如果是问你认为该怎么做的,就要写得比较多、比较全,把自己认为正确的全部加上,阅卷老师只看对的,一般不会倒扣分;
- (4)如果是让你列举几种对的做法或者指出材料中对或错的做法,一定要看明白是几种,不必多写。

总之,文字工整、文笔简洁、有问有答,这就是得高分的秘诀。

2. 答题技巧

一级建造师考试科目中,“专业工程管理与实务”相对较难,而案例分析题又是各科专业实务的考试重点,也是考核考生运用综合知识解决实际问题的能力,即考生运用所学的或积累的知识和相关法规解决工程建设中的实际问题的能力。该题型的特点是综合性较强,有很大的灵活性,要求考生有较强的归纳、推理和分析能力。

在考前,应练习一定量的案例分析题,这有助于提高解题技巧。在答题顺序上,选择一种适合自己的考试答题顺序。建议一般是先做多选题,后做单选题,因为考试刚开始时,脑子比较清醒,考试时间长了,考“糊”了再做单选题问题也不大。但这种考试答题顺序也有缺点,一旦多选题答得不好就容易心慌、浮躁。因此,在考前训练时,应养成一个好的答题习惯。

第三部分 临考冲刺实战预测试卷与参考答案解析

临考冲刺实战预测试卷(一)

考试时间:120分钟 满分:100分

题号	单选题(共60分)	多选题(共40分)	总分	核分人
得分				

一、单项选择题(共60题,每题1分。每题的备选答案中,只有一个最准确或最符合题意,选对每题得1分;没选或错选均不得分)

- 某人借款本金1000元,按单利计算年利息,两年后付息160元,则年利率为()。
A. 6% B. 8% C. 10% D. 12%
- 下列关于利率和利息在工程经济活动中的作用的说法,错误的是()。
A. 利率和利息促进投资者节约资金
B. 利率和利息是微观经济管理的重要杠杆
C. 利息与利率是金融企业经营发展的重要条件
D. 利率和利息是以信用方式动员和筹集资金的动力
- 项目的财务分析是根据国家现行的财政、税收制度和()计算和分析项目的盈利状况。
A. 历史市场价格 B. 现行市场价格 C. 预期市场价格 D. 影子价格
- 建设项目财务评价是对()进行分析论证。
A. 投资企业财务状况 B. 投资项目市场需求状况
C. 工程建设方案经济合理性 D. 工程建设方案技术先进性
- 偿债能力指标主要包括资产负债率、()、偿债备付率等。
A. 利息备付率 B. 利息偿还期 C. 借款偿还期 D. 投资回收期
- 在保证财务上可行的前提下,为计算确定建设项目允许其设计生产能力、原材料价格、劳务费用、产品售价、市场需求量等外部条件的变化幅度或限度,所做的评价分析工作属于()。
A. 成本分析 B. 不确定性分析 C. 市场分析 D. 确定性分析
- 下列对不确定性分析的理解,不正确的是()。

- A. 确定项目在经济上的可靠性
- B. 能估计项目可能承担不确定性的风险及其承受能力
- C. 是分析各种外部条件发生变化时对方案经济效果的影响程度
- D. 实务中,不确定性分析需要全面分析所有因素的变化对项目经济效果的影响

8. 项目财务现金流量表是以项目为一独立系统,从()角度进行设置的。

- A. 融资前
- B. 融资后
- C. 开工前
- D. 完工后

9. 在一个项目的财务现金流量表中,现金流出包括()。

- A. 折旧费
- B. 应收账款
- C. 建设期利息
- D. 营业税金及附加

10. 建设工程项目周期是指建设工程项目从()开始到投资终结的全过程。

- A. 投资意向
- B. 规划设计
- C. 详细可行性研究
- D. 初步可行性研究

11. 项目决策阶段的基本特征是()。

- A. 知识密集性
- B. 智力和技术双重性
- C. 资金和劳动双重性
- D. 资金和技术密集型

12. 资源状况是指拟利用资源的供应()。

- A. 可能性和有效性
- B. 可靠性和有效性
- C. 适用性和可靠性
- D. 可能性和可靠性

13. 造成设备技术性陈旧的磨损类型是()。

- A. 有形磨损
- B. 无形磨损
- C. 自然磨损
- D. 物理磨损

14. 有关设备更新的说法不正确的是()。

- A. 设备更新是对旧设备的整体更换
- B. 设备更新的目的是消除有形磨损和无形磨损
- C. 就实物形态而言,设备更新是用新的设备替换陈旧落后的设备
- D. 就价值形态而言,设备更新是设备在运动中消耗的价值的重新补偿

15. 企业做出租货或购买决定的关键在于()。

- A. 技术可行性分析
- B. 经济可行性分析
- C. 使用可靠性分析
- D. 技术经济可行性分析

16. 关于对价值工程的目标,下列表述正确的是()。

- A. 尽力改进产品的功能
- B. 最大限度地使价值系数变得最大
- C. 以一定的寿命周期成本,尽力提高产品的功能
- D. 以最低的寿命周期成本,使产品具备它所必须具备的功能

17. 运用价值工程分析承重外墙的基本功能是()。

- A. 隔声 B. 隔热 C. 承受荷载 D. 分隔空间
18. 在进行产品功能价值分析时,若甲、乙、丙、丁四种零部件的价值系数分别为: $V_{\text{甲}} = 0.4$, $V_{\text{乙}} = 0.8$, $V_{\text{丙}} = 1$, $V_{\text{丁}} = 1.2$ 。则应重点研究改进的对象是()。
A. 零部件丁 B. 零部件丙 C. 零部件乙 D. 零部件甲
19. 某产品的零件甲,功能平均得分3.8分,成本为30元,该产品各零件功能总分为10分;产品成本为150元,零件甲的价值系数为()。
A. 0.7 B. 0.8 C. 1.3 D. 1.9
20. 反映结构工程中混凝土工艺方案技术特性的指标是()。
A. 最大安装高度 B. 现浇混凝土强度
C. 构配件是否能保证供应 D. 方案占地面积
21. 关于会计与会计核算,下列说法不正确的是()。
A. 会计是一种管理活动 B. 会计核算具有间断性和综合性
C. 会计是核算已经发生的事情 D. 会计以货币为主要的计量单位
22. 以下有关会计主体,说法不正确的是()。
A. 会计主体可以是一个特定的企业
B. 会计主体可以是一个企业的某一特定部分
C. 会计主体不可以是一个具有经济业务的特定非营利组织
D. 会计主体可以是由若干家企业通过控股关系组织起来的集团公司
23. 企业库存现金的最高额一般是____天的日常零星开支,边远山区和交通不便的地区最多不得超过____天。()
A. 1~3;5 B. 2~3;7 C. 3~5;10 D. 3~5;15
24. 零星支出可以直接使用现金结算的最高限额是()元。
A. 1 000 B. 2 000 C. 5 000 D. 10 000
25. 应付股利在尚未支付给投资者之前构成企业的一项()。
A. 实收资本 B. 长期负债 C. 债权 D. 流动负债
26. 流动负债的特点不包括()。
A. 流动负债作为义务,不能用新的流动负债来清偿
B. 流动负债作为义务,要用企业的流动资产来清偿
C. 流动负债的偿还期限为在债权人提出要求时即期偿付
D. 在1年或超过1年的一个营业周期内必须履行流动负债的偿还义务
27. 关于资本(或股本)溢价的相关内容,下列说法不正确的是()。
A. 股票溢价归股份有限公司全体股东所有
B. 所有制单一的企业,不存在资本溢价问题

- C. 由两个以上的投资者合资经营的企业,不会发生资本溢价
D. 股份有限公司按溢价发行股票时,公司所取得的股票发行收入超过股票面值的数额即为股票溢价
28. 下列各项,不属于股份有限公司特点的有()。
A. 公司账目必须公开 B. 只能采取募集的方式设立
C. 全部资本分为等额股份 D. 股东负有限责任
29. 某有限责任公司原由甲、乙两位投资人各自出资 350 万元注册公司,经过 2 年经营公司留存 250 万元,这时有丙投资者愿意出资 450 万元而仅占该企业股份的 30%,则丙投资者的投资中计入企业资本公积的是()万元。
A. 150 B. 200 C. 250 D. 350
30. 关于费用的特征,下列说法不正确的是()。
A. 费用最终会减少企业的所有者权益
B. 费用最终会导致企业资产的减少或负债的增加
C. 费用在本质上是企业资源流出,最终会使企业资源减少
D. 费用具体表现为企业现金或非现金支出,但不可以是预期的支出
31. 下列支出中,属于企业营业外支出的是()。
A. 施工企业购置无形资产的支出
B. 施工企业对外投资的支出
C. 施工企业固定资产盘亏
D. 无形资产使用权转让中发生的相关费用
32. 施工企业在工程施工过程中,往往应由几项工程共同负担,不能根据原始凭证直接计入某项工程成本的费用是()。
A. 直接费用 B. 间接费用 C. 期间费用 D. 生产成本
33. 下列不属于合同合并必须满足的条件的是()。
A. 该组合同同时或依次履行
B. 该组合同按一揽子交易签订
C. 每项资产的收入和成本可以单独辨认
D. 合同间密切相关,每项合同实际上已构成一项综合利润率工程的组成部分
34. ()是确定企业盈利水平的前提和基础。
A. 费用 B. 成本 C. 收入 D. 投资
35. 若在资产负债表日提供劳务交易的结果能够可靠地估计,应()。
A. 采用完工百分比法确认劳务收入
B. 按已经发生的劳务成本金额确认提供劳务收入

C. 将已发生的劳务成本计人当期损益

D. 确认利息收入和使用费收入

36. 按照不同的计算口径,利润包括营业利润、利润总额和()。

A. 其他业务利润

B. 投资收益(或损失)

C. 净利润

D. 公允价值变动收益(或损失)

37. 下列属于营业外收入的是()。

A. 产品销售收入

B. 无形资产出租收入

C. 固定资产盘盈

D. 固定资产出租收入

38. 财务报表列报的编制一般情况下以()为前提。

A. 会计核算

B. 客观性原则

C. 企业持续经营

D. 明晰性原则

39. 以下会计分析的步骤正确的是()。

(1) 阅读会计报告;

(2) 比较会计报表;

(3) 解释会计报表;

(4) 修正会计报表信息。

A. (1)—(2)—(3)—(4)

B. (1)—(3)—(2)—(4)

C. (1)—(2)—(4)—(3)

D. (1)—(4)—(2)—(3)

40. 利用存货模式,企业现金持有成本等于()之和。

A. 现金置存成本和现金管理成本

B. 现金置存成本和现金交易成本

C. 现金交易成本和现金管理成本

D. 现金机会成本和现金短缺成本

41. 在生产性工程建设中,设备及工器具购置费用占工程造价比重的增大,意味着()的提高。

A. 工程造价

B. 生产成本

C. 建设成本

D. 资本有机构成

42. 国产标准设备原价,一般是按()计算的。

A. 带有备件的出厂价

B. 系列设备插入估价法

C. 分组组合估价法

D. 定额估价法

43. 国产非标准设备原价的计算,应该使非标准设备的计价()。

A. 低于实际出厂价

B. 等于实际出厂价

C. 接近实际出厂价

D. 高于实际出厂价

44. 采用装运港船上交货价(FOB)进口设备时,卖方的责任不包括()。

A. 负责办理出口手续

B. 负责提供有关装运单据

C. 负责货物装船后的一切费用和风险

- D. 提供出口国政府或有关方面签发的证件
45. 根据现行建筑安装工程费用构成的有关规定,下列费用中,不属于建筑工程直接费中的人工费的是()。
A. 生产工人休病假八个月期间的工资
B. 生产工人学习培训期间的工资
C. 生产工人调动工作期间的工资
D. 生产工人探亲期间的工资
46. 对于日工资单价的组成部分,下列说法不正确的是()。
A. 日基本工资 = 生产工人平均月工资 / 年平均每月法定工作日
B. 日生产工人劳动保护费 = 生产工人年平均支出劳动保护费 / (全年日历日 - 法定假日)
C. 日生产工人辅助工资 = [全年无效工作日 × (日基本工资 + 日工资性补贴)] / (全年日历日 - 法定假日)
D. 日职工福利费 = (日基本工资 + 日工资性补贴) × 福利费计提比例
47. 下列属于检验试验费用的是()。
A. 新结构、新材料的试验费
B. 自设试验室进行试验所耗用的材料和化学药品等费用
C. 建设单位对具有出厂合格证明的材料进行检验的费用
D. 对构件做破坏性试验及其他特殊要求检验试验的费用
48. 施工定额是以()为对象编制的。
A. 分部分项工程 B. 工序
C. 扩大的分部分项工程 D. 单项工程
49. 建筑安装工程费用定额是按()划分的。
A. 专业性质 B. 投资的费用性质
C. 主编单位和管理权限 D. 同一性质的施工过程
50. 工程量清单的依据不包括()。
A. 工程设计图纸 B. 工程量计算规则
C. 报价技巧 D. 技术标准
51. 下列关于措施项目清单的说法,错误的是()。
A. 措施项目清单为可调整清单
B. 投标人对招标文件中所列的措施项目,可根据企业自身特点做适当的变更增减
C. 措施项目清单一经报出,即被认为是包括了所有应该发生的措施项目的全部费用
D. 措施项目发生时投标人可提出调整
52. 根据《建设工程工程量清单计价规范》,12位分部分项工程量清单项目编码中,由工程量清单编