



执业资格考试丛书

公路工程监理工程师 执业资格考试复习题集 及模拟试卷

刘 玲 唐 军 范智杰 主编

GEKA

ZGSHU

ZHIYEZ

GEKA

ZGSHICO

ZHIYEZ



中国建筑工业出版社

执业资格考试丛书

公路工程监理工程师执业资格考试

复习题集及模拟试卷

刘 玲 唐 军 范智杰 主编

中国建筑工业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

公路工程监理工程师执业资格考试复习题集及模拟试卷/刘玲, 唐军, 范智杰主编. —北京: 中国建筑工业出版社, 2006

(执业资格考试丛书)

ISBN 7-112-08256-0

I . 公… II . ①刘… ②唐… ③范… III . 道路
工程 - 工程施工 - 监督管理 - 资格考核 - 习题
IV . U415.1 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 025596 号

本书包括三部分, 第一部分复习题集包括: 监理理论、合同管理、公路工程经济、道路与桥梁、隧道工程、综合考试; 第二部分模拟试卷包括: 监理理论模拟试卷、合同管理模拟试卷、公路工程经济模拟试卷、道路与桥梁模拟试卷、隧道工程模拟试卷、综合考试模拟试卷; 第三部分 2004 年考试试卷及参考答案等内容。

* * *

责任编辑: 胡明安

责任设计: 董建平

责任校对: 张树梅 刘 梅

执业资格考试丛书 公路工程监理工程师执业资格考试 复习题集及模拟试卷 刘 玲 唐 军 范智杰 主编

*

中国建筑工业出版社出版、发行 (北京西郊百万庄)

新华书店 经销

北京密云红光制版公司制版

北京市密东印刷有限公司印刷

*

开本: 787×1092 毫米 1/16 印张: 20 1/2 字数: 496 千字

2006 年 3 月第一版 2006 年 3 月第一次印刷

印数: 1 - 5000 册 定价: 65.00 元

ISBN 7-112-08256-0
(14210)

版权所有 翻印必究

如有印装质量问题, 可寄本社退换

(邮政编码 100037)

本社网址: <http://www.cabp.com.cn>

网上书店: <http://www.china-building.com.cn>

前　　言

随着我国工程建设事业的发展，我国建设工程监理制度不断得到完善，并受到全社会的广泛关注和重视。《中华人民共和国建筑法》对实行建设工程监理制定了明确规定，使这项制度进一步走上法制化轨道，开创了建设监理事业的新局面。活跃在公路建设监理事业中的执业人员—监理工程师，在公路建设领域中发挥着越来越重要的作用。

公路工程监理工程师是由建设工程领域中的专业技术人员担任的。只有通过监理工程师执业资格考试，取得执业资格并经注册的人员才能以监理工程师的名义上岗执业。监理工程师执业资格考试是检验应试者监理执业能力的测试手段。实施公路工程监理工程师执业资格统一考试，是规范和完善我国公路建设工程监理制度的重要措施，也是这一制度的重要组成部分，可以有效地提高公路工程监理工作水平和监理队伍素质，进而提高公路工程建设水平。

为了帮助广大考生系统地复习公路工程监理基础理论知识和操作方法，更好地总结监理实践经验，进一步做好2006年度公路工程监理工程师统考的考前准备工作，我们依据2005年新颁布的《交通部公路工程监理工程师执业资格考试大纲》，结合交通部公路工程监理工程师执业资格考试考前辅导教学工作经验，编写了这本考试复习题集及模拟试卷，供考生复习参考，期望能对考生应试有所裨益。

本书由刘玲、唐军、范智杰主编。

在编写中，我们力求做到内容精炼，重点突出，有较强的针对性和实用性，便于考生复习。限于作者水平，书中难免挂一漏万，存在不妥甚至错误之处，诚望广大读者批评指正。

目 录

第一部分 复习题集

第一章 监理理论	3
第二章 合同管理	35
第三章 公路工程经济	77
第四章 道路与桥梁	126
第五章 隧道工程	161
第六章 综合考试	183

第二部分 模拟试卷

监理理论模拟试卷（一）	231
监理理论模拟试卷（二）	238
合同管理模拟试卷（一）	245
合同管理模拟试卷（二）	253
公路工程经济模拟试卷（一）	261
公路工程经济模拟试卷（二）	268
道路与桥梁模拟试卷（一）	278
道路与桥梁模拟试卷（二）	287
隧道工程模拟试卷（一）	296
隧道工程模拟试卷（二）	304
综合考试模拟试卷（一）	311
综合考试模拟试卷（二）	316

第一部分

复习题集

- ★ 监理理论
- ★ 合同管理
- ★ 公路工程经济
- ★ 道路与桥梁
- ★ 隧道工程
- ★ 综合考试

第一章 监理理论

一、单项选择题

1. 公路工程施工质量监理程序第一个环节是()。
A. 承包人自检 B. 承包人填报《质量验收通知单》
C. 承包人填报《开工申请单》 D. 对首批进场材料进行检验
2. 在一般分包中，当分包人有违约行为时，其违约行为应视为()的违约行为。
A. 监理工程师 B. 业主 C. 承包人 D. 分包人
3. 监理工程师是()。
A. 业主的利益代表 B. 独立的第三方
C. 承包人的代言人 D. 政府监督的执行者
4. 任何合同形式的工程项目中，涉及合同双方利益的最终体现是()。
A. 工程质量 B. 工程进度
C. 合同文件 D. 工程费用
5. 从全面质量管理的角度来看，工程质量主要取决于()。
A. 工作质量 B. 企业管理水平
C. 企业的素质 D. 工序控制情况
6. 能够反映施工工序在施工中的机动时间的进度计划图是()。
A. 横道图 B. 斜条图 C. S形曲线 D. 网络图
7. 施工现场的进度控制的影响因素有很多，被认为最大的影响因素是()。
A. 资金 B. 技术 C. 人工 D. 设备
8. 监理工程师在现场发现不合格的施工材料时应()。
A. 折价使用，降低支付单价 B. 原地封存，停止使用
C. 停止使用，并责令承包商运离现场 D. 就地销毁
9. 监理工程师在收到承包单位的隐蔽工程检验申请后，首先对质量证明资料进行审查，并在合同规定的时间内到现场检查，此时，()应随同一起到现场。
A. 设计单位代表 B. 项目技术负责人
C. 建设单位代表 D. 承包方专职质检员和相关施工人员
10. 监理工程师对结构物混凝土体积进行计量，应以()。
A. 图纸净尺寸为准 B. 现场实际测量尺寸为准
C. 与业主协商确定为准 D. 与承包人共同确认为准
11. 根据《公路工程施工监理规范》，签定()后即进入施工准备阶段的监理。
A. 工程承包合同 B. 监理服务合同
C. 设计委托合同 D. 工程分包合同

12. 各类高级监理人员一般应占监理人数的()以上。
A. 5% B. 10% C. 15% D. 20%
13. 《公路工程施工监理规范》中所指的“三级监理机构”是指()
A. 政府建设主管部门，工程质量监督部门，社会监理单位
B. 建设单位，监理单位，承建单位
C. 甲级监理单位，乙级监理单位，丙级监理单位
D. 总监办公室，项目监理部，高级驻地监理办公室
14. 工程质量主要取决于()。
A. 工作质量 B. 企业管理水平
C. 监理工程师的水平和能力 D. 企业员工的素质
15. 监理工程师对工程项目三大目标的实现所起的作用是()。
A. 监控作用 B. 保证作用 C. 监控和保证作用 D. 顾问作用
16. 施工监理的原则是()。
A. 各负其责，独立工作，互相尊重，密切合作
B. 协商为主，调解优先，独立公正，全面协调
C. 严格监理，热情服务，秉公办事，一丝不苟
D. 严谨求实，办事公正，务实创新，质量第一
17. 质量控制的基本原则是()。
A. 精心施工，质量第一 B. 预防为主与检验把关相结合
C. 预防为主，防患于未然 D. 坚持质量标准，严格检查
18. 工程网络计划的计算工期等于其所有结束工作()。
A. 最早完成时间的最小值 B. 最早完成时间的最大值
C. 最迟完成时间的最小值 D. 最迟完成时间的最大值
19. 在桥梁施工中，当图纸内有关施工说明与规范规定有矛盾时，应()。
A. 按规范的规定进行施工
B. 按图纸内的施工说明进行施工
C. 由监理工程师根据实际情况确定或规定
D. 重新设计图纸
20. 工程量清单中所列的工程量()。
A. 是合同图纸给定的数量
B. 是实际完成的并经监理工程师确认的数量
C. A 和 B
D. 等于实地测量计算的数量
21. 建设工程监理实施的前提是()。
A. 工程建设文件 B. 建设单位的委托和授权
C. 有关的建设工程合同 D. 工程监理企业的专业化
22. 由国务院根据宪法和法律制定的规范工程建设活动的各项法规为()。
A. 建设工程法律 B. 建设工程行政法规
C. 建设工程部门规章 D. 建设工程单行条例

23. 项目监理机构应当配备满足监理工作需要的()。
A. 所有监理设施 B. 主要监理设施
C. 所有检测设备和工具 D. 常规检测设备和工具
24. 如果监理工程师出现工作过失,违反了合同约定,由()向建设单位承担违约责任。
A. 工程监理企业 B. 总监理工程师
C. 监理工程师 D. 工程监理企业和监理工程师共同
25. 工程监理企业如果申请多项专业资质,则其主要选择的一项为主项资质,其余的为()。
A. 次项资质 B. 辅项资质
C. 增项资质 D. 附加资质
26. 在控制流程投入与反馈两个环节之间的环节是()。
A. 计划 B. 对比 C. 转换 D. 纠正
27. 根据建设工程进度控制早期控制的思想,建设单位()。
A. 在工程建设的早期尚无法编制总进度计划
B. 在工程建设的早期就应当编制总进度计划
C. 在设计阶段就应当编制总进度计划
D. 在招标阶段就应当编制总进度计划
28. 建设工程合同约定的质量目标()国家强制性质量标准的要求。
A. 必须高于 B. 应当高于 C. 应当等于 D. 不得低于
29. 在下列内容中,属于合同措施的是()。
A. 按合同规定的时间、数额付款
B. 审查承包单位的施工组织设计
C. 协助业主确定对目标控制有利的建设工程组织管理模式
D. 协助业主选择承建单位
30. 风险识别具有()。
A. 客观性 B. 重复 C. 确定性 D. 不确定性
31. 若风险事件甲的发生概率大于风险事件乙的发生概率,但风险事件甲的潜在损失小于风险事件乙的潜在损失,则甲、乙两风险事件的风险量()。
A. 肯定相等 B. 甲大于乙 C. 可能相等 D. 甲小于乙
32. 建立精干、高效的项目监理机构并使之正常运行,是实现建设工程监理目标的()。
A. 前提条件 B. 控制手段 C. 经济措施 D. 目标规划
33. 管理跨度的大小直接取决于这一级管理人员()。
A. 所管辖的人数 B. 所要协调的工作量
C. 职权的大小 D. 职位的高低
34. 严格监理、热情服务的原则是指()。
A. 对承建单位既要严格监理又要热情服务
B. 对业主既要热情服务又要严格监理

- C. 对承建单位严格监理，对业主热情服务
 - D. 对业主严格监理，对承建单位热情服务
35. 具有纵向职能系统和横向子项目系统的监理组织形式为()监理组织形式。
- A. 矩阵制
 - B. 直线制
 - C. 直线职能制
 - D. 职能制
36. 施工竣工验收阶段建设监理工作的主要内容不包括()。
- A. 受理单位工程竣工验收报告
 - B. 根据施工单位的竣工报告，提出工程质量检验报告
 - C. 组织工程预验收
 - D. 组织竣工验收
37. 下列单位不属于建设工程系统外单位的是()。
- A. 社会团体
 - B. 工程毗邻单位
 - C. 建设资金提供单位
 - D. 政府建设行政主管部门
38. 在 CM 模式中，CM 单位与设计单位之间是协调关系，这一点()。
- A. 只适用于代理型 CM 模式，不适用于非代理型 CM 模式
 - B. 不适用于代理型 CM 模式，只适用于非代理型 CM 模式
 - C. 既不适用于代理型 CM 模式，也不适用于非代理型 CM 模式
 - D. 既适用于代理型 CM 模式，也适用于非代理型 CM 模式
39. Project Controlling 模式的出现反映了建设项目管理()。
- A. 向高层次方面发展
 - B. 向全过程、全方位服务方向发展
 - C. 专业分工的细化
 - D. 社会化的强化
40. 按照规定，()应当将汇总的建设工程文件档案向地方城建档案管理部门移交。
- A. 建设单位
 - B. 设计单位
 - C. 监理单位
 - D. 施工单位
41. 在实施全过程监理的建设工程上，()是建设项目的管理主体。
- A. 建设单位
 - B. 设计单位
 - C. 施工单位
 - D. 监理单位
42. 建设工程法律、行政法规、部门规章的效力从高到低依次为()。
- A. 法律、行政法规、部门规章
 - B. 法律、部门规章、行政法规
 - C. 行政法规、法律、部门规章
 - D. 部门规章、行政法规、法律
43. 我国的《公路工程监理规范》适用于()。
- A. 施工阶段质量监理
 - B. 施工阶段全方位监理
 - C. 工程建设全过程质量监理
 - D. 工程建设全过程的全方位监理
44. 在委托监理合同中，()约定监理工程师负责管理建设工程安全生产。
- A. 必须
 - B. 应当
 - C. 可以
 - D. 不会
45. 对不同等级工程监理企业技术负责人的共同要求是()。
- A. 具有 10 年以上从事工程建设工作的经历
 - B. 具有 10 年以上从事工程监理工作的经历
 - C. 取得监理工程师资格证书
 - D. 取得监理工程师注册证书
46. 在控制流程中转换与对比两个环节之间的环节是()。
- A. 投入
 - B. 产出
 - C. 反馈
 - D. 纠正

47. 为了既缩短工期又获得较好的质量且耗费较低的投资，建设工程进度计划应当制定得既可行又优化，使工程进度()。
A. 尽可能地加快 B. 具有可控性
C. 具有连续性、均衡性 D. 具有可操作性
48. 在实施建设监理的工程上，最基本的要求是()。
A. 减少一般性工程质量事故和工程质量重大事故
B. 杜绝一般性工程质量事故和工程质量重大事故
C. 减少一般性工程质量事故，杜绝工程质量重大事故
D. 杜绝一般性工程质量事故，减少工程质量重大事故
49. 造成损失的偶发事件，即造成损失的外在原因或直接原因，称为()。
A. 风险因素 B. 风险事件 C. 风险原因 D. 损失机会
50. 对于肯定不能排除但又不能肯定予以确认的风险应()。
A. 按确认考虑 B. 按排除考虑 C. 暂不考虑 D. 酌情处理
51. 风险损失的衡量就是定量确定()的大小。
A. 风险发生概率 B. 风险客观概率 C. 风险损失值 D. 风险量
52. 组织内部各部分之间所确立的较为稳定的相互关系和联系方式为()。
A. 组织行为 B. 组织设计 C. 组织结构 D. 组织模式
53. 对数据的解释，最准确的是()。
A. 数据就是信息，数据是客观规律的记录
B. 数据是客观实体属性的反映，是一组表示数量、行为和目标，可以记录下来加以鉴别的符号
C. 数据是信息的载体，信息是数据的灵魂
D. 数据是一组表示数量、行为和目标，可以记录下来加以鉴别的符号
54. 竣工验收文件是()。
A. 建设工程项目竣工验收活动中形成的文件
B. 建设工程项目施工中最终形成结果的文件
C. 建设工程项目施工中真实反映施工结果的文件
D. 建设工程项目竣工图、汇总表、报告等
55. 实施建设工程监理有利于规范工程建设参与各方的建设行为，这一作用表现为()。
A. 监理企业可协助建设单位选择工程咨询机构，且监督咨询机构有效履行咨询合同
B. 实现建设工程寿命周期费用最少
C. 除政府的监督管理以外，建立工程建设参与各方的建设行为约束机制
D. 监理企业从产品需求者的角度对建设工程生产过程参与管理
56. 监理单位与建设单位、承建单位的关系都是()关系。
A. 建筑市场平等主体 B. 合同
C. 监理与被监理 D. 委托服务
57. 遵守()准则，是监理工程师注册的重要条件。
A. 监理工程师职业道德 B. 公正、独立、自主

- C. 守法、诚信、公正、科学 D. 严格监理、热情服务
58. 按有关规定的精神，在监理工作过程中，（ ）应当负责与建设工程有关的外部关系的组织协调工作。
A. 监理单位 B. 承包单位
C. 建设单位 D. 建设单位与监理单位共同
59. 项目监理机构与建设单位、设计单位、施工单位以及政府有关部门、社会团体、工程毗邻单位之间的协调属于（ ）协调。
A. 系统内部机构之间的 B. 系统与近外层
C. 系统与远外层 D. 系统与外部环境之间的
60. 控制的重要前提工作是（ ），它与控制是不可分割的，它们之间构成一个交替出现的“循环链”。
A. 计划 B. 组织 C. 协调 D. 指挥
61. 在下列各项工作巾，属于监理工程师对“投入”的控制工作是（ ）。
A. 必要时下达停工令 B. 对施工工艺过程进行控制
C. 审查施工单位提交的施工方案 D. 做好工程预验收工作
62. 项目监理机构在工程进度款审核过程中，应先经（ ）核查有关情况，再由（ ）审核同意，最后交（ ）审核并签署工程款支付凭证。（按括号的顺序排列）
A. 质量控制监理工程师，进度控制监理工程师，投资控制监理工程师
B. 质量控制监理工程师、进度控制监理工程师，投资控制监理工程师，总监理工程师
C. 质量控制监理工程师、投资控制监理工程师，进度控制监理工程师，总监理工程师
D. 进度控制监理工程师、投资控制监理工程师，质量控制监理工程师，总监理工程师
63. 在下列各项工作巾，属于监理工程师目标控制的被动控制工作的是（ ）。
A. 从工程实施过程中发现问题 B. 制定备用方案
C. 目标控制风险分析 D. 采取预付措施
64. 建立项目监理机构的前提是（ ）。
A. 明确监理任务 B. 明确监理工作
C. 明确监理目标 D. 明确总监理工程师
65. 总监理工程师应当根据（ ）原理，使项目监理机构做到一体化运行，提高监理工作的水平及其效果。
A. 要素有用性 B. 主观能动性 C. 动态相关性 D. 规律效应性
66. 对技术难度高、监理风险大的项目，监理单位较好的对策是（ ）。
A. 由技术等级高的资深监理人员组成监理班子
B. 与其他监理单位组成联合体进行监理
C. 将部分监理业务转让其他监理单位
D. 聘请专家参与监理

67. FIDIC 对其会员提出了五个方面的基本道德行为准则，其中的公正性要求为（ ）。
- A. 接受对社会的职业责任
 - B. 在任何时候均为委托人的合法权益行使其职责
 - C. 通知委托人在行使其委托权时可能引起的任何潜在的利益冲突
 - D. 不得故意或无意地做出损害他人名誉或事务的事情
68. 建设工程发包单位不得迫使承包方以（ ）。
- A. 低于成本的价格竞标，不得任意压缩合理工期
 - B. 低于市场的价格竞标，不得任意压缩合理工期
 - C. 低于标底的价格竞标，不得任意压缩定额工期
 - D. 低于预算的价格竞标，不得任意压缩定额工期
69. 若开标后中标人发现自己的报价存在严重的误算和漏算，因而拒绝与业主签订施工合同，这一对策为（ ）。
- A. 风险回避
 - B. 损失控制
 - C. 风险自留
 - D. 风险转移
70. 监理工程师对施工单位提交的施工进度计划侧重审查（ ）。
- A. 计划优化程度
 - B. 计划评审准则的正确性
 - C. 施工组织的严密性
 - D. 计划的可行性
71. 组织结构设计包括（ ）工作。
- A. 确定工作内容
 - B. 制定工作流程
 - C. 制定信息流程
 - D. 确定管理层次
72. 风险识别的特点之一是不确定性，这是风险识别（ ）的结果。
- A. 个别性和主观性
 - B. 个别性和复杂性
 - C. 主观性和复杂性
 - D. 复杂性和相关性
73. 对于风险评价来说，建设工程数据库中的数据（ ）。
- A. 只能反映各种风险综合作用的后果，不能反映各种风险各自作用的后果
 - B. 只能反映各种风险各自作用的后果，不能反映各种风险综合作用的后果
 - C. 既能反映各种风险综合作用的后果，又能反映各种风险各自作用的后果
 - D. 既不反映各种风险综合作用的后果，又不反映各种风险各自作用的后果
74. 控制可以按照不同的方式进行分类，前馈控制和反馈控制是按照（ ）划分的控制类型。
- A. 事物发展过程
 - B. 控制的出发点
 - C. 控制信息的来源
 - D. 是否形成闭合回路
75. 在控制系统中，调整分子系统所具有的控制基本功能是（ ）。
- A. 目标规划和计划
 - B. 制定标准
 - C. 评定绩效
 - D. 纠正偏差
76. 为了保障工程项目实体质量，需要从工序质量开始控制，进而实现对分部工程、单位工程、单项工程的质量控制，从而实现对整个建设项目的质量控制。这表明，目标分解应当满足（ ）的要求。
- A. 目标控制的全面性
 - B. 目标控制的系统性

- C. 项目实现过程的全面性 D. 项目实现过程的系统性
77. 对由于业主原因所导致的目标偏差，可能成为首选措施的是()。
A. 组织措施 B. 技术措施 C. 经济措施 D. 合同措施
78. 控制子系统的基本功能是()。
A. 规则、控制、协调 B. 规划、决策、执行
C. 制定标准、评价绩效、纠正偏差 D. 规划、执行、检查
79. 下列工作中，()应列入主动控制措施。
A. 平行检验 B. 核验施工测量成果
C. 撤换不合格的管理人员 D. 分析确定风险对策
80. 下列不属于建设工程目标分解原则的是按()的原则。
A. 工程部位分解 B. 自上而下逐层分解，自下而上逐层综合
C. 区别对待，有粗有细 D. 工种分解
81. 在建设工程目标控制中，相对而言，组织协调对()的作用最为突出且最为直接。
A. 进度控制 B. 投资控制 C. 质量控制 D. 风险控制
82. 功能好、质量优的工程投入使用后的收益往往较高，这表明()。
A. 质量目标与进度目标之间存在统一关系
B. 质量目标与进度目标之间存在对立关系
C. 质量目标与投资目标之间存在统一关系
D. 质量目标与投资目标之间存在对立关系
83. 建设工程目标分解最基本的方式是按()分解。
A. 总投资构成内容 B. 工程内容
C. 资金使用时间 D. 工程进度
84. 由于工程项目系统本身的状态和外部环境是不断变化的，相应地就要求控制工作也随之变化，目标控制的能力和水平也要不断提高，这表明目标控制是一种()过程。
A. 循环控制 B. 动态控制 C. 主动控制 D. 反馈控制
85. 企业信用是企业()的集中体现。
A. 经营理念、经营责任和经营效益 B. 经营责任、经营效益和经营文化
C. 经营理念、经营效益和经营文化 D. 经营理念、经营责任和经营文化
86. 从主动控制是事前控制的角度来理解，主动控制的主要作用在于()。
A. 防患于未然 B. 及时纠偏
C. 避免重蹈覆辙 D. 降低目标偏离的严重程度
87. 总监理工程师代表仅对()负直接责任。
A. 业主 B. 总监理工程师 C. 承包人 D. 质量监督站
88. 在一般分包中，当分包人有违约行为时，其违约行为应视为()。
A. 监理工程师 B. 业主 C. 承包人 D. 分包人
89. 第一次工地会议必须在()举行。
A. 监理进场后，工程开工前 B. 监理进场前，工程开工前

- C. 承包人进场前，开工前 D. 承包人进场后，工程开工后
90. 监理应维护业主的利益，主要表现在()。
A. 压低标价 B. 力争反索赔
C. 按合同约定条件监理工程项目 D. 提高工程质量
91. 监理工程师的知识结构要()一般设计施工工程师。
A. 低于 B. 相当于 C. 高于 D. 不同于
92. 监理工程师在进行工程计量时应执行的计量细则是()。
A. 本合同规定的计量细则 B. 国内招标文件范本的计量细则
C. 习惯用的计量细则 D. FIDIC 合同条件中规定的计量细则
93. 在工程施工中，凡因处理质量事故的所有费用全部由()负担。
A. 业主 B. 监理工程师 C. 承包人 D. 试验人员
94. 施工工期最长，施工质量最好，符合工序与施工路段的特殊规定才能使用的作业方式是()。
A. 顺序作业 B. 平行作业 C. 流水作业 D. 以上都不对
95. 对设计阶段投资控制和质量控制均有明显作用的工作是()。
A. 对设计方案的技术可行性分析 B. 对设计方案的技术经济分析
C. 对设计方案进行优化 D. 限额设计
96. 针对工程项目平行承发包模式的缺点，在业主委托一家监理单位监理的条件下，要求监理单位有较强的()能力。
A. 质量控制和组织协调 B. 质量控制和合同管理
C. 质量控制和投资控制 D. 合同管理和组织协调
97. 建设工程监理模式的选择与建设工程组织管理模式密切相关，以下关于监理模式的表述中正确的是()。
A. 平行承发包模式条件下，业主委托一个监理单位监理时，要求被委托的监理单位的总监理工程师有较高的工程技术能力
B. 平行承发包模式条件下，业主委托多个监理单位监理时，各监理单位之间的相互协作与配合需要业主进行协调
C. 设计或施工总分包模式条件下，业主分别按设计阶段和施工阶段委托监理单位进行实施阶段全过程的监理，有利于监理单位对设计阶段和施工阶段的工程投资、进度、质量控制统筹考虑
D. 在项目总承包模式下，业主宜委托一家监理单位监理，也可按分包合同分别委托多家监理单位监理
98. 矩阵制监理组织形式的主要优点是()。
A. 权力集中，隶属关系明确 B. 命令统一，决策迅速
C. 发挥职能机构的专业管理作用 D. 机动性大，适应性好
99. 在组织机构的设计过程中，当人数一定时，管理跨度与管理层次的关系是()。
A. 职能关系 B. 正比关系 C. 反比关系 D. 直线关系
100. 建设工程平行承发包模式的缺点是()。

- A. 业主选择承包单位范围小 B. 投资控制难度大
C. 进度控制难度大 D. 质量控制难度大
101. 对择优选择承建单位最有利的工程承发包模式是()。
A. 平行承发包 B. 设计和施工总分包
C. 项目总承包 D. 设计和施工联合体承包
102. 直线制组织形式具有()的特点。
A. 能够发挥职能部门专家作用 B. 纵横两套管理系统
C. 有利于正确决策 D. 各种职位按垂直系统排列
103. 总监理工程师负责项目监理机构内所有监理人员利益的分配。这表明，总监理工程师是项目监理的()。
A. 责任主体 B. 权利主体 C. 权力主体 D. 利益主体
104. 可能在职能部门与指挥部门之间产生矛盾的监理组织形式是()监理组织。
A. 职能制 B. 直线职能制 C. 直线制 D. 矩阵制
105. 总监理工程师应履行的职责是()。
A. 签署工程计量原始凭证
B. 编制各专业的监理实施细则
C. 负责合同争议调解
D. 负责各专业监理资料的收集、汇总及整理
106. 监理工程师对质量控制的技术措施是()。
A. 审核施工单位质量保证体系
B. 完善技术管理目标控制分工，落实技术控制责任
C. 制定协调控制程序
D. 考虑工程技术要求，合理确定建设工程组织管理模式
107. 对监理规划的审核，其审核内容包括()。
A. 依据监理合同审核监理目标是否符合合同要求和建设单位建设意图
B. 审核监理组织机构、建设工程组织管理模式等是否合理
C. 审核监理方案中投资、进度、质量控制点与控制方法是否适应施工组织设计中的施工方案
D. 审查监理制度是否与工程建设参与各方的制度协调一致
108. 监理实施与监理组织设计都应遵循()原则。
A. 公正、独立、自主 B. 权责一致
C. 分工与协作统一 D. 综合效益
109. 与监理规划相比，项目监理实施细则更具有()。
A. 全面性 B. 系统性 C. 指导性 D. 可操作性
110. 监理规划是开展监理工作的重要文件，它对业主的作用是()。
A. 指导开展项目管理工作 B. 监督监理单位全面履行监理合同
C. 监督管理监理单位的活动 D. 提供工程竣工的档案资格
111. 监理工程师应当按照工程()的要求，对建设工程实施监理。
A. 监理大纲 B. 监理规范 C. 项目质量 D. 项目工期