

2018



机工建筑考试

全国一级建造师执业资格考试 考点精编 + 历年真题 + 押题试卷

建设工程 项目管理

全国一级建造师执业资格考试试题分析小组 编

含2017年真题

超值
版

手机
做题

+

超值
题库

+

临考押
题试卷

本书真题命中率89%

超值题库

微信扫一扫，随时随地手机做题

押题试卷

临考前超值免费赠送

练习模拟

试题覆盖全面，详细解析，增加知识总量

错题管理

自动记录错题，查漏补缺

热题重温

收录经典热题，对知识点重新梳理和温故

模考试卷

软件自动计时，快速提高做题命中率

双色版



机械工业出版社
CHINA MACHINE PRESS

2018 全国一级建造师执业资格考试
考点精编 + 历年真题 + 押题试卷——

建设工程项目管理

全国一级建造师执业资格考试试题分析小组 编

机械工业出版社

本书内容包括：建设工程项目的组织与管理、建设工程项目施工成本控制、建设工程项目进度控制、建设工程项目质量控制、建设工程职业健康安全与环境管理、建设工程合同与合同管理、建设工程项目信息管理七部分。每章均包括考点分布、专家剖析考点、考点集成、重要考点详解、真题实训、真题实训答案及解析、同步练习、同步练习答案。书中附两套押题试卷和 2016 年、2017 年考试试卷。

本书浓缩了考试复习的重点与难点，内容精练，重点突出，习题丰富，解答详细，既可作为考生参加一级建造师执业资格考试的应试辅导教材，也可作为大中专院校师生的教学参考书。

本书附赠超值手机做题，由专业团队精心开发，功能丰富，预测试题命中率高。

图书在版编目(CIP)数据

2018 全国一级建造师执业资格考试考点精编 + 历年真题 + 押题试卷. 建设工程项目管理/全国一级建造师执业资格考试试题分析小组编. —5 版. —北京: 机械工业出版社, 2018. 1

ISBN 978-7-111-58913-6

I. ①2… II. ①全… III. ①基本建设项目 - 项目管理 - 资格考试 - 自学参考资料 IV. ①TU②F284

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2018)第 003245 号

机械工业出版社(北京市百万庄大街 22 号 邮政编码 100037)

策划编辑: 张 晶 责任编辑: 张 晶

封面设计: 张 静 责任印制: 张 博

责任校对: 刘时光

三河市宏达印刷有限公司印刷

2018 年 1 月第 5 版第 1 次印刷

184mm × 260mm · 9.75 印张 · 265 千字

标准书号: ISBN 978-7-111-58913-6

定价: 39.80 元

凡购本书, 如有缺页、倒页、脱页, 由本社发行部调换

电话服务

服务咨询热线: 010-88361066

读者购书热线: 010-68326294

010-88379203

封面无防伪标均为盗版

网络服务

机工官网: www.cmpbook.com

机工官博: weibo.com/cmp1952

金书网: www.golden-book.com

教育服务网: www.cmpedu.com

前 言

本书是由作者根据多年培训、应试的经验及对历年命题方向和规律的掌握，严格按照考试大纲和考试教材的知识点要求编写而成的。

本书的体例包括考试介绍、历年考试题型说明、备考复习方略、答题技巧、真题分值统计、真题考点对比表、考点分布、专家剖析考点、考点集成、重要考点详解、真题实训、真题实训答案及解析、同步练习、同步练习答案、押题试卷、2016年真题、2017年真题等。

本书各章节命题知识点分为一般考点、重要考点和高频考点。一般考点是考核频次较少，在今后考试中有可能出现的考点；重要考点是考核频次较多的考点；高频考点是往年考试中几乎每年都会考的考点。

本书中标记颜色的内容为考试易考点，考生在复习过程中应着重记忆。

本书所具有的特点如下：

源于教材，高于教材——本书所有内容紧扣考试大纲和考试教材，经过分析近几年的真题，总结出了命题规律，提炼了考核要点。本书体例的整体结构设置合理，旨在指导考生梳理和归纳核心知识，掌握考试教材的精华。

彻悟教材，拓展思维——针对考试中经常涉及的重点、难点内容，力求阐述精练，解释清晰，并对重点、难点进行深层次的拓展讲解和思路点拨，能有效地帮助考生掌握基础知识，并在考试中获得高分。

前瞻预测，把握题源——编写组在总结历年命题规律的基础上，用前瞻性、预测性的目光分析考情，在本书中展示了各知识点可能出现的真题形式、命题角度，努力做到与考试趋势合拍，步调一致。

精准选题，优化试卷——两套押题试卷是在分析历年真题的题型、命题规律和考试重点的基础上，精心组织编写的。每套题的题量、分值分布、难易程度均与标准试卷趋于一致，充分重视考查考生运用所学知识分析问题、解决问题的能力，注意了试题的综合性，积极引导考生对所学知识作适当的重组和整合，考查考生对知识体系的整体把握能力，让考生逐步提高“考感”。

答疑服务，解决疑难——编写组专门为考生配备了专业答疑教师解决疑难问题。

为了使本书尽早与考生见面，满足广大考生的迫切需求，参与本书编写和出版的各方人员都付出了辛勤的劳动，在此表示感谢。

本书在编写过程中，虽然几经斟酌和校阅，但由于作者水平所限，书中难免有不尽如人意之处，恳请广大读者一如既往地对我们的疏漏之处给予批评和指正。

目 录

前言	
考试介绍	1
历年考试题型说明	2
备考复习方略	2
答题技巧	3
2014~2017 年度《建设工程项目管理》真题分值统计	4
2017 年真题与本书 2017 版考点对比表(本书真题命中率 89%)	6
1Z201000 建设工程项目的组织与管理	11
本章考点分布	11
专家剖析考点	12
1Z201010 建设工程管理的内涵和任务	13
1Z201020 建设工程项目管理的目标和任务	13
1Z201030 建设工程项目的组织	14
1Z201040 建设工程项目策划	16
1Z201050 建设工程项目采购的模式	16
1Z201060 建设工程项目管理规划的内容和编制方法	18
1Z201070 施工组织设计的内容和编制方法	19
1Z201080 建设工程项目目标的动态控制	20
1Z201090 施工企业项目经理的工作性质、任务和责任	21
1Z201100 建设工程项目的风险和风险管理的工作流程	22
1Z201110 建设工程监理的工作性质、工作任务和工作方法	23
本章真题实训	24
本章真题实训答案及解析	25
本章同步练习	26
本章同步练习答案	29
1Z202000 建设工程项目施工成本控制	30
本章考点分布	30
专家剖析考点	30
1Z202010 施工成本管理的任务与措施	31
1Z202020 施工成本计划	32

1Z202030	施工成本控制	33
1Z202040	施工成本分析	34
	本章真题实训	35
	本章真题实训答案及解析	36
	本章同步练习	37
	本章同步练习答案	38
1Z203000	建设工程项目进度控制	39
	本章考点分布	39
	专家剖析考点	39
1Z203010	建设工程项目进度控制与进度计划系统	40
1Z203020	建设工程项目总进度目标的论证	41
1Z203030	建设工程项目进度计划的编制和调整方法	41
1Z203040	建设工程项目进度控制的措施	45
	本章真题实训	45
	本章真题实训答案及解析	47
	本章同步练习	47
	本章同步练习答案	49
1Z204000	建设工程项目质量控制	50
	本章考点分布	50
	专家剖析考点	51
1Z204010	建设工程项目质量控制的内涵	52
1Z204020	建设工程项目质量控制体系	53
1Z204030	建设工程项目施工质量控制	54
1Z204040	建设工程项目施工质量验收	56
1Z204050	施工质量不合格的处理	57
1Z204060	数理统计方法在工程质量管理中的应用	58
1Z204070	建设工程项目质量的政府监督	59
	本章真题实训	60
	本章真题实训答案及解析	61
	本章同步练习	62
	本章同步练习答案	64
1Z205000	建设工程职业健康安全与环境管理	65
	本章考点分布	65
	专家剖析考点	66
1Z205010	职业健康安全管理体系与环境管理体系	66
1Z205020	建设工程安全生产管理	67
1Z205030	建设工程生产安全事故应急预案和事故处理	69
1Z205040	建设工程施工现场职业健康安全与环境管理的要求	70
	本章真题实训	72
	本章真题实训答案及解析	73
	本章同步练习	73
	本章同步练习答案	75
1Z206000	建设工程合同与合同管理	76

本章考点分布	76
专家剖析考点	77
1Z206010 建设工程施工招标与投标	78
1Z206020 建设工程合同的内容	79
1Z206030 合同计价方式	81
1Z206040 建设工程施工合同风险管理、工程保险和工程担保	82
1Z206050 建设工程施工合同实施	83
1Z206060 建设工程索赔	85
1Z206070 国际建设工程施工承包合同	86
本章真题实训	87
本章真题实训答案及解析	88
本章同步练习	89
本章同步练习答案	92
1Z207000 建设工程项目信息管理	93
本章考点分布	93
专家剖析考点	93
1Z207010 建设工程项目信息管理的目的和任务	93
1Z207020 建设工程项目信息的分类、编码和处理方法	94
1Z207030 建设工程管理信息化及建设工程项目管理信息系统的功能	95
本章真题实训	96
本章真题实训答案及解析	96
本章同步练习	97
本章同步练习答案	98
押题试卷(一)	99
押题试卷(一) 参考答案	110
押题试卷(二)	111
押题试卷(二) 参考答案	121
2016 年度全国一级建造师执业资格考试试卷	122
2016 年度全国一级建造师执业资格考试试卷 参考答案	134
2017 年度全国一级建造师执业资格考试试卷	135
2017 年度全国一级建造师执业资格考试试卷 参考答案	147

考试介绍

一、报考条件

项 目	内 容
报考条件	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
免试科目	符合上述报考条件,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》2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》2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
相应专业	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,报名参加考试。考试合格后核发人力资源和社会保障部人事考试中心统一印制的《中华人民共和国一级建造师专业类别考试合格证明》。该证明作为注册时增加执业专业类别的依据

二、考试简介

一级建造师考试设《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》三个公共科目和《专业工程管理与实务》科目(包含10个专业类别: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)。

《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》三个科目为客观题,用2B铅笔在答题卡上作答。《专业工程管理与实务》试卷包括主观题和客观题,客观题在专用答题卡上作答,考生答题时要认真阅读作答须知(答题卡首页),严格按照要求,在有效区域内作答,超出区域作答无效。主观题部分采用网络评卷,必须使用黑色墨水笔书写作答,不得使用其他颜色的钢笔、铅笔、签字笔和圆珠笔,客观题部分采用机读评卷必须使用2B铅笔填涂。

三、考试时间及合格标准

科 目	考试时间	题型题量	满分	合格标准
建设工程经济	9:00~11:00	单项选择题60题,多项选择题20题	100	由人力资源和社会保障部统一公布合格标准
建设工程法规及相关知识	14:00~17:00	单项选择题70题,多项选择题30题	130	
建设工程项目管理	9:00~12:00	单项选择题70题,多项选择题30题	130	
专业工程管理与实务	14:00~18:00	单项选择题20题,多项选择题10题,案例分析题5题	160	

四、考试成绩管理

考试成绩实行2年为一个周期的滚动管理办法,参加全部4个科目考试的人员必须在连续的2个考试年度内通过全部科目;符合免试条件,参加2个科目(《建设工程法规及相关知识》和《专业

工程管理与实务》)考试的人员必须在一个考试年度内通过应试科目为合格。

历年考试题型说明

《建设工程项目管理》考试全部为客观题。题型包括单项选择题和多项选择题两种。其中,单项选择题每题1分;多项选择题每题2分。对于单项选择题来说,备选项有4个,选对得分,选错不得分也不倒扣分。而多项选择题的备选项有5个,其中有2个或2个以上的备选项符合题意,至少有1个错项(也就是说正确的选项应该是2个、3个或4个);错选,本题不得分(也就是说所选择的正确选项中不能包含错误的答案,否则得0分);少选,所选的每个选项得0.5分(如果所选的正确选项缺项且没有错误的选项,那么,每选择1个正确的选项就可以得0.5分)。因此,建议考生对于单项选择题,宁可错选,不可不选;对于多项选择题,宁可少选,不可多选。

备考复习方略

一是依纲靠本。考试大纲是命题的依据,也是复习的指南。考生应根据考试大纲的要求,保证有足够多的时间去理解教材中的知识点,有效地把握复习重点,少走弯路。

二是循序渐进。要想取得好的成绩,比较有效的方法是把书看上三遍。第一遍最仔细地看,每一个要点、难点决不放过,这个过程时间应该比较长;第二遍看得较快,主要是对第一遍划出来的重要知识点进行复习;第三遍看得很快,主要是看第二遍没有看懂或者没有彻底掌握的知识点。为此,建议考生在复习前根据自身的情况,制订一个切合实际的学习计划,依此来安排自己的复习。

三是把握重点。考生在复习时常常可能会过于关注教材上的每个段落、每个细节,没有注意到有些知识点可能跨好几个页码,对这类知识点之间的内在联系缺乏理解和把握,就会导致在做多项选择题时往往难以将所有答案全部选出来,或者由于分辨不清选项之间的关系而将某些选项忽略掉,甚至将两个相互矛盾的选项同时选入。为避免出现此类错误,建议考生在复习时,务必留意这些层级间的关系。每门课程都有其必须掌握的知识点,对于这些知识点,一定要深刻把握,举一反三,以不变应万变。

四是善于总结。就是在仔细看完一遍教材的前提下,一边看书,一边做总结性的笔记,把教材中每一章的要点都列出来,从而让厚书变薄,并理解其精华所在;要突出全面理解和融会贯通,并不是要求把指定教材的全部内容逐字逐句地死记硬背下来。而要注意准确把握文字背后的复杂含义,还要注意把不同章节的内在内容联系起来,能够从整体上对考试科目进行全面掌握。

五是精选资料。复习资料不宜过多,选一两本就行了,多了容易眼花,反而不利于复习。从某种意义上讲,考试就是做题。所以,在备考学习过程中,适当地做一些练习题和模拟题是考试成功必不可少的一个环节。多做练习固然有益,但千万不要舍本逐末,以题代学。练习只是针对所学知识的检验和巩固,千万不能搞什么题海大战。

在这里提醒考生在复习过程中应注意以下三点:

一是加深对基本概念的理解。对基本概念的理解和应用是考试的重点,考生在复习时要对基本概念加强理解和掌握,对理论性的概念要掌握其要点。

二是把握一些细节性信息、共性信息。每年的真题中都有一些细节性的考题,考生在复习过程中看到这类信息时,一定要提醒自己给予足够的重视。

三是突出应用。考试侧重于对基本应用能力的考查,近年来这个特点有所扩大。

答题技巧

结合多年来的培训经验，我们给考生提出以下几点要求：

第一个要求就是要做到稳步推进。单项选择题掌握在每题 1 分钟的速度稳步推进，多项选择题按照每题 1.5 分钟的速度推进，这样下来，还可以有一定的时间作检查。单项选择题的难度较小，考生在答题时要稍快一点，但要注意准确率；多项选择题可以稍慢一点，但要求稳，以免被“地雷”炸伤。从提高准确率的角度考虑，强烈希望大家，一定要耐着性子把题目中的每一个字读完，常常有考生总感觉到时间不够，一眼就看中一个选项，结果就选错了。这类性急的考生大可不必“心急”，考试的时间是很合理的，也就是说，按照正常的答题速度，规定的考试时间应该有一定的富余，你有什么理由着急呢？

第二个要求就是要预留检查时间。考试时间是绝对富余的，在这种情况下如何提高答题的准确度就显得尤为重要了。提高答题准确度的一个重要方法就是预留检查时间，建议考生至少要预留 15~20 分钟的时间来作最后的检查。从提高检查的效率来看，建议考生主要对难题和没有把握的题进行检查。在考场上，考生拿到的是一份试卷，一份答题卡，试卷可以涂写，答题卡不可以涂写，只能用铅笔去涂黑。建议大家在试卷上对一些拿不准的题目，在题号位置标记一个符号，这样在检查时就顺着符号去一个个找。

第三个要求就是要做到心平气和，把握好节奏。这点对考场心理素质不高的考生来讲十分重要。不少考生心理素质不高，考场有犯晕的现象，原本知道的题目却答错了，甚至心里想的是答案 A，却涂成了 C。怎么避免此类“自毁长城”的事情发生呢？我们这里给大家两点建议：一是不要被前几道题蒙住。有时候你一看到前面几道题，就有点犯晕，拿不准，心里就发毛了，这时候你千万要告诫自己，这只是出题者惯用的手法，先给考生一个下马威，没有关系。二是一定要稳住阵脚。

具体到答题技巧，给大家推荐以下四种方法：

一是直接法。这是解常规的客观题所采用的方法，就是选择你认为一定正确的选项。

二是排除法。如果正确答案不能一眼看出，应首先排除明显是不全面、不完整或不正确的选项，正确的选项几乎是直接抄自于考试指定教材或法律法规，其余的干扰选项要靠命题者自己去设计，考生要尽可能多排除一些干扰选项，这样就可以提高你选择出正确答案的几率。

三是比较法。直接把各备选项加以比较，并分析它们之间的不同点，集中考虑正确答案和错误答案的关键所在。仔细考虑各个备选项之间的关系。不要盲目选择那些看起来像、读起来很有吸引力的错误答案，中了命题者的圈套。

四是猜测法。如果你通过以上方法都无法选择出正确的答案，也不要放弃，要充分利用所学知识去猜测。一般来说，排除的项目越多，猜测正确答案的可能性就越大。

2014 ~ 2017 年度 《建设工程项目管理》真题分值统计

知识点		2017 年		2016 年		2015 年		2014 年	
		单项选择题	多项选择题	单项选择题	多项选择题	单项选择题	多项选择题	单项选择题	多项选择题
建设工程项目的组织与管理	建设工程管理的内涵和任务	1				1		1	
	建设工程项目管理的目标和任务	1	2	1	2	1	2	2	2
	建设工程项目的组织	2		2	2	3	2	2	2
	建设工程项目策划	1		1		2		2	
	建设工程项目采购的模式	2	2	2	2	1	2	4	2
	建设工程项目管理规划的内容和编制方法	1		1		1		1	
	施工组织设计的内容和编制方法	1	2	1	2	1	2	1	2
	建设工程项目目标的动态控制	1		1		1		2	2
	施工企业项目经理的工作性质、任务和责任	2	2	2	2	2	2	2	2
	建设工程项目的风险和风险管理的工作流程	1	2	1		1		1	2
建设工程项目施工成本控制	建设工程监理的工作性质、工作任务和工作方法	1	2	2	4	1	2	1	2
	施工成本管理的任务与措施	1	2	2	2	2	2	2	
	施工成本计划	2	2	2	2	2	2	2	2
	施工成本控制	4	2	3	2	2	2	2	2
建设工程项目进度控制	施工成本分析	3	2	3	2	2	2	2	2
	建设工程项目进度控制与进度计划系统	1		1		2		1	
	建设工程项目总进度目标的论证	1	2	1	2	1	2	2	2
	建设工程项目进度计划的编制和调整方法	7	6	7	4	7	4	5	4
	建设工程项目进度控制的措施	1	2	1	2	1	2	1	2

(续)

知识点		2017年		2016年		2015年		2014年	
		单项选择题	多项选择题	单项选择题	多项选择题	单项选择题	多项选择题	单项选择题	多项选择题
建设工程项目 质量控制	建设工程项目质量控制的内涵	2		2		2	2	2	
	建设工程项目质量控制体系	2	2	2	2	2	2	1	2
	建设工程项目施工质量控制	2	2	3	2	3	2	3	2
	建设工程项目施工质量验收	2	2	2	2	2	2	3	2
	施工质量不合格的处理	3	2	2	2	2	2	2	2
	数理统计方法在工程质量管理工作中的应用	1		1	2	1	2	1	2
	建设工程项目质量的政府监督	1		1		1		1	
建设工程职业 健康安全与 环境管理	职业健康安全管理体系与环境管理体系	1		1		1		1	
	建设工程安全生产管理	3	2	4	2	2	2	2	2
	建设工程生产安全事故应急预案和事故处理	2	2	2	2	2	2	2	2
	建设工程施工现场职业健康安全与环境管理的要求	3	2	2	2	2	2	2	2
建设工程合同 与合同管理	建设工程施工招标与投标	1	2	1	2	1	2	1	2
	建设工程合同的内容	3	4	2	2	2	2	2	4
	合同计价方式	2	2	2	2	3	2	2	2
	建设工程施工合同风险管理、工程保险和工程担保	2	2	2	2	2	2	2	2
	建设工程施工合同实施	2	2	2	2	2	2	2	2
	建设工程索赔	2	2	2	2	2	2	2	
	国际建设工程施工承包合同	2		2		2		2	
建设工程项目 信息管理	建设工程项目信息管理的目的和任务	1				1			
	建设工程项目信息的分类、编码和处理方法			1		1		1	
	建设工程管理信息化及建设工程项目管理信息系统的功能		2		2		2		2
合计		70	60	70	60	70	60	70	60

2017 年真题与本书 2017 版考点对比表

(本书真题命中率 89%)

2017 年真题	2017 版教材章节	对应本书 2017 版考点、习题的页码
第 1 题	1Z206070 国际建设工程施工承包合同	本节重要考点详解 2. 施工承包合同争议的解决方式 (P149)
第 2 题	1Z206060 建设工程索赔	本节重要考点详解 1. 建设工程索赔 (P146)
第 3 题	1Z205040 建设工程施工现场职业健康安全与环境管理的要求	本章同步练习单项选择题第 13 题 (P127)
第 4 题	1Z203030 建设工程项目进度计划的编制和调整方法	命题知识点归纳 工程网络计划的编制方法 (P10)
第 5 题	1Z203030 建设工程项目进度计划的编制和调整方法	无对应考点
第 6 题	1Z204050 施工质量不合格的处理	本节重要考点详解 1. 工程质量事故的分类 (P99)
第 7 题	1Z205040 建设工程施工现场职业健康安全与环境管理的要求	命题知识点归纳 施工现场环境保护的要求 (P11)
第 8 题	1Z206050 建设工程施工合同实施	本节重要考点详解 1. 建设工程施工合同分析的作用和内容 (P143) 本章同步练习单项选择题第 17 题 (P155)
第 9 题	1Z205020 建设工程安全生产管理	命题知识点归纳 安全生产管理制度 (P11)
第 10 题	1Z201110 建设工程监理的工作性质、工作任务和工作方法	本章同步练习单项选择题第 32 题 (P49)
第 11 题	1Z205030 建设工程生产安全事故应急预案和事故处理	本节重要考点详解 2. 生产安全事故应急预案的管理 (P121)
第 12 题	1Z203020 建设工程项目总进度目标的论证	本章同步练习单项选择题第 4 题 (P84、85)
第 13 题	1Z204040 建设工程项目施工质量验收	本节重要考点详解 1. 施工过程的质量验收 (P97)
第 14 题	1Z201050 建设工程项目采购的模式	本节重要考点详解 6. 物资采购的模式 (P32)
第 15 题	1Z205040 建设工程施工现场职业健康安全与环境管理的要求	本节重要考点详解 3. 施工现场职业健康安全卫生的要求和措施 (P123) 2015 年度全国一级建造师执业资格考试试卷第 31 题 (P199) 本章同步练习多项选择题第 14 题 (P129)
第 16 题	1Z203030 建设工程项目进度计划的编制和调整方法	本节重要考点详解 3. 双代号网络计划时间参数的计算 (P75)
第 17 题	1Z202040 施工成本分析	本节重要考点详解 1. 施工成本分析的依据 (P61)
第 18 题	1Z202020 施工成本计划	本节重要考点详解 1. 施工成本计划的类型 (P57) 本章同步练习单项选择题第 7 题 (P66)
第 19 题	1Z204050 施工质量不合格的处理	本节重要考点详解 3. 施工质量问题和质量事故的处理 (P100) 2016 年度全国一级建造师执业资格考试试卷第 89 题 (P222)

(续)

2017 年真题	2017 版教材章节	对应本书 2017 版考点、习题的页码
第 20 题	1Z204020 建设工程项目质量控制体系	本节重要考点详解 4. 建设工程项目质量控制体系的建立与运行(P93)
第 21 题	1Z203030 建设工程项目进度计划的编制和调整方法	本章真题实训单项选择题第 4 题(P81)
第 22 题	1Z201100 建设工程项目的风险和风险管理的工作流程	2015 年度全国一级建造师执业资格考试试卷第 47 题(P201)
第 23 题	1Z203030 建设工程项目进度计划的编制和调整方法	无对应考点
第 24 题	1Z202040 施工成本分析	本节重要考点详解 2. 施工成本分析的方法(P62)
第 25 题	1Z204020 建设工程项目质量控制体系	本节重要考点详解 6. 企业质量管理体系的认证与监督(P93)
第 26 题	1Z201070 施工组织设计的内容和编制方法	本节重要考点详解 1. 施工组织设计的基本内容(P35)
第 27 题	1Z207010 建设工程项目信息管理的目的和任务	本节重要考点详解 2. 建设工程项目信息管理的任务(P162)
第 28 题	1Z202040 施工成本分析	本节重要考点详解 2. 施工成本分析的方法(P62)
第 29 题	1Z201060 建设工程项目管理规划的内容和编制方法	本节重要考点详解 2. 建设工程项目管理规划的编制方法(P33) 本章同步练习单项选择题第 16 题(P48)
第 30 题	1Z201050 建设工程项目采购的模式	本节重要考点详解 4. 施工任务委托的模式(P30) 本章同步练习单项选择题第 12 题(P47)
第 31 题	1Z201020 建设工程项目管理的目标和任务	本节重要考点详解 1. 业主方、设计方和供货方项目管理的目标和任务(P23)
第 32 题	1Z206030 合同计价方式	本节重要考点详解 3. 成本加酬金合同的运用(P140)
第 33 题	1Z204030 建设工程项目施工质量控制	本节重要考点详解 5. 施工生产要素、施工准备工作、施工过程的质量控制(P96)
第 34 题	1Z201010 建设工程管理的内涵和任务	本节重要考点详解 2. 建设工程管理的任务(P22) 本章同步练习多项选择题第 1 题(P50)
第 35 题	1Z201010 建设工程管理的内涵和任务	本节重要考点详解 4. 工作任务分工和管理职能分工在项目管理中的应用(P26)
第 36 题	1Z202020 施工成本计划	本节重要考点详解 3. 施工成本计划的编制依据与编制方法(P58)
第 37 题	1Z201040 建设工程项目策划	本节重要考点详解 2. 建设工程项目实施阶段策划的工作内容(P27)
第 38 题	1Z206040 建设工程施工合同风险管理、工程保险和工程担保	本节重要考点详解 2. 工程保险的内容(P141)
第 39 题	1Z202030 施工成本控制	本节重要考点详解 1. 施工成本控制的依据和步骤(P59)

2017 年真题	2017 版教材章节	对应本书 2017 版考点、习题的页码
第 40 题	1Z202030 施工成本控制	2015 年度全国一级建造师执业资格考试试卷第 80 题 (P206)
第 41 题	1Z202030 施工成本控制	本节重要考点详解 2. 施工成本的过程控制方法 (P59)
第 42 题	1Z203040 建设工程项目进度控制的措施	本节重要考点详解 建设工程项目进度控制措施 (P80) 本章同步练习单项选择题第 12 题 (P86)
第 43 题	1Z206050 建设工程施工合同实施	本节重要考点详解 3. 建设工程施工合同实施的控制 (P144)
第 44 题	1Z204010 建设工程项目质量控制的内涵	本章真题实训多项选择题第 2 题 (P104、105)
第 45 题	1Z204060 数理统计方法在工程质量管理中的应用	本节重要考点详解 3. 排列图法和直方图法的应用 (P102) 本章同步练习单项选择题第 23 题 (P108)
第 46 题	1Z201030 建设工程项目的组织	本节重要考点详解 2. 项目结构图、组织结构图和合同结构图的区别 (P25) 本章同步练习单项选择题第 7 题 (P47)
第 47 题	1Z204050 施工质量不合格的处理	无对应考点
第 48 题	1Z204040 建设工程项目施工质量验收	无对应考点
第 49 题	1Z204070 建设工程项目质量的政府监督	命题知识点归纳 政府对工程项目质量的监督职能 (P11)
第 50 题	1Z204010 建设工程项目质量控制的内涵	本节重要考点详解 2. 项目质量控制的目标、任务、责任和义务 (P90)
第 51 题	1Z205020 建设工程安全生产管理	本节重要考点详解 5. 安全生产检查监督 (P118)
第 52 题	1Z206060 建设工程索赔	押题试卷(二)第 27 题 (P185、186)
第 53 题	1Z206020 建设工程合同的内容	无对应考点
第 54 题	1Z206030 合同计价方式	本节重要考点详解 1. 单价合同的运用 (P139)
第 55 题	1Z204030 建设工程项目施工质量控制	本章同步练习单项选择题第 12 题 (P107)
第 56 题	1Z203010 建设工程项目进度控制与进度计划系统	本节重要考点详解 3. 项目进度计划系统的建立 (P72)
第 57 题	1Z203030 建设工程项目进度计划的编制和调整方法	无对应考点
第 58 题	1Z205010 职业健康安全管理体系与环境管理体系	本章同步练习单项选择题第 1 题 (P126)
第 59 题	1Z206020 建设工程合同的内容	本节重要考点详解 1. 建设工程承包合同 (P137)
第 60 题	1Z206070 国际建设工程施工承包合同	本节重要考点详解 1. 国际常用的施工承包合同条件 (P149)
第 61 题	1Z206020 建设工程合同的内容	本节重要考点详解 1. 建设工程承包合同 (P138)
第 62 题	1Z203030 建设工程项目进度计划的编制和调整方法	本节重要考点详解 4. 单代号网络计划时间参数的计算 (P76)

(续)

2017 年真题	2017 版教材章节	对应本书 2017 版考点、习题的页码
第 63 题	1Z206040 建设工程施工合同风险管理、工程保险和工程担保	无对应考点
第 64 题	1Z202030 施工成本控制	本节重要考点详解 3. 赢得值(挣值)法(P60) 押题试卷(二)第 16 题(P184)
第 65 题	1Z202010 施工成本管理的任务与措施	无对应考点
第 66 题	1Z201080 建设工程项目目标的动态控制	本节重要考点详解 2. 动态控制在进度控制和投资控制中的应用(P37)
第 67 题	1Z201090 施工企业项目经理的工作性质、任务和责任	本节重要考点详解 5. 施工企业劳动用工和工资支付管理(P40)
第 68 题	1Z206010 建设工程施工招标与投标	本节重要考点详解 2. 施工投标的内容(P135) 本章同步练习多项选择题第 3 题(P156)
第 69 题	1Z201090 施工企业项目经理的工作性质、任务和责任	本节重要考点详解 5. 施工企业劳动用工和工资支付管理(P40) 2016 年度全国二级建造师执业资格考试试卷第 21 题(P213)
第 70 题	暂缺题	
第 71 题	1Z203020 建设工程项目总进度目标的论证	本章同步练习多项选择题第 4 题(P86)
第 72 题	1Z206020 建设工程合同的内容	本节重要考点详解 1. 建设工程承包合同(P138)
第 73 题	1Z204020 建设工程项目质量控制体系	本章同步练习多项选择题第 6 题(P109)
第 74 题	1Z204040 建设工程项目施工质量验收	本节重要考点详解 1. 施工过程的质量验收(P97)
第 75 题	1Z206040 建设工程施工合同风险管理、工程保险和工程担保	本节重要考点详解 3. 工程担保(P142) 本章同步练习单项选择题第 14 题(P155)
第 76 题	1Z201050 建设工程项目采购的模式	本节重要考点详解 5. 施工总承包管理与施工总承包模式的比较(P31) 本章同步练习多项选择题第 12 题(P51)
第 77 题	1Z202020 施工成本计划	本节重要考点详解 3. 施工成本计划的编制依据与编制方法(P58)
第 78 题	1Z206050 建设工程施工合同实施	命题知识点归纳 施工分包管理的方法(P12)
第 79 题	1Z206010 建设工程施工招标与投标	2016 年度全国二级建造师执业资格考试试卷第 43 题(P216)
第 80 题	1Z206020 建设工程合同的内容	无对应考点
第 81 题	1Z202030 施工成本控制	本节重要考点详解 1. 施工成本控制的依据和步骤(P59)
第 82 题	1Z203030 建设工程项目进度计划的编制和调整方法	本节重要考点详解 3. 双代号网络计划时间参数的计算(P75)
第 83 题	1Z204050 施工质量不合格的处理	本节重要考点详解 2. 施工质量事故发生的原因及预防的具体措施(P99) 押题试卷(二)第 39 题(P186、187)

(续)

2017 年真题	2017 版教材章节	对应本书 2017 版考点、习题的页码
第 84 题	1Z203040 建设工程项目进度控制的措施	本节重要考点详解 建设工程项目进度控制措施 (P80)
第 85 题	1Z202010 施工成本管理的任务与措施	本节重要考点详解 2. 施工成本管理的措施 (P56)
第 86 题	1Z205030 建设工程生产安全事故应急预案和事故处理	本节重要考点详解 3. 职业伤害事故的分类和处理 (P121) 本章同步练习多项选择题第 8 题 (P128)
第 87 题	1Z202040 施工成本分析	本节重要考点详解 2. 施工成本分析的方法 (P62)
第 88 题	1Z206030 合同计价方式	本节重要考点详解 2. 总价合同的运用 (P140) 本章同步练习单项选择题第 11 题 (P154)
第 89 题	1Z201110 建设工程监理的工作性质、工作任务和工作方法	本节重要考点详解 1. 建设工程监理的工作性质与工作任务 (P42) 押题试卷(二)第 85 题 (P192)
第 90 题	1Z205020 建设工程安全生产管理	本节重要考点详解 1. 安全生产管理制度 (P117)
第 91 题	1Z201090 施工企业项目经理的工作性质、任务和责任	本节重要考点详解 3. 施工企业项目经理的责任 (P39)
第 92 题	1Z203030 建设工程项目进度计划的编制和调整方法	本节重要考点详解 2. 工程网络计划的类型和绘图规则 (P74)
第 93 题	1Z201070 施工组织设计的内容和编制方法	本节重要考点详解 3. 施工组织设计的编制、审批及动态管理 (P36) 本章同步练习多项选择题第 18 题 (P52)
第 94 题	1Z201020 建设工程项目管理的目标和任务	本节重要考点详解 2. 项目工程总承包方项目管理的目标、任务和内容 (P24) 押题试卷(一)第 3 题 (P170)
第 95 题	1Z206060 建设工程索赔	本节重要考点详解 3. 索赔费用的组成与计算方法 (P147)
第 96 题	1Z205040 建设工程施工现场职业健康安全与环境管理的要求	2015 年度全国一级建造师执业资格考试试卷第 34 题 (P200)
第 97 题	1Z201100 建设工程项目的风险和风险管理的工作流程	本节重要考点详解 2. 建设工程项目风险管理的工作流程 (P41)
第 98 题	1Z203030 建设工程项目进度计划的编制和调整方法	本节重要考点详解 7. 进度计划调整的方法 (P79)
第 99 题	1Z204030 建设工程项目施工质量控制	无对应考点
第 100 题	1Z207030 建设工程管理信息化及建设工程项目管理信息系统的功能	本章同步练习多项选择题第 7 题 (P168、169)