



机工建筑考试

2016

全国二级建造师执业资格考试 考点精编 + 历年真题 + 押题试卷 —

建设工程法规 及相关知识

全国二级建造师执业资格考试试题分析小组 编

含2015年真题

免费赠送
考试题库软件

提高50%学习效率

5年真题

10套押题试卷(书+软件)

考前押题

微信扫一扫，获赠考前押题试卷

图表记忆

考点以表格形式汇编，快速掌握考试重点

考试软件

超值免费赠送，2台电脑使用

模考模式

软件自动计时，自动判卷

练习模式

做题后自动显示答案

错题管理

自动记录模考错题，提高做题准确率

试题收藏

随时收藏经典试题，集中查看

超值版



机械工业出版社
CHINA MACHINE PRESS

**2016 全国二级建造师执业资格考试
考点精编 + 历年真题 + 押题试卷——**

建设工程法规及相关知识

全国二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：建设工程基本法律知识，施工许可法律制度，建设工程发承包法律制度，建设工程合同和劳动合同法律制度，建设工程施工环境保护、节约能源和文物保护法律制度，建设工程安全生产法律制度，建设工程质量法律制度，解决建设工程纠纷法律制度八部分内容。每章包括知识体系、专家剖析考点、真题实训，每节包括考点集成、重要考点详解、同步练习等内容。书中附两套押题试卷和2014年、2015年考题。

本书浓缩了考试复习重点与难点，内容精练，重点突出，习题丰富，解答详细，可作为考生参加全国二级建造师执业资格考试的应试辅导教材。

本书附赠超值考试题库软件，软件由专业团队精心开发，功能强大，预测试题命中率高。

图书在版编目(CIP)数据

2016全国二级建造师执业资格考试考点精编+历年真题+押题试卷·建设工程法规及相关知识/全国二级建造师执业资格考试试题分析小组编. —3 版.—北京：机械工业出版社，2015.10

ISBN 978-7-111-51655-2

I. ①2… II. ①全… III. ①建筑法 - 中国 - 建筑师 - 资格考试 - 自学参考资料 IV. ①TU

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2015)第 225630 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：乔宇

责任校对：刘时光

北京铭成印刷有限公司印刷

2015 年 11 月第 3 版第 1 次印刷

184mm×260mm · 13.75 印张 · 353 千字

标准书号：ISBN 978-7-111-51655-2

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 网络服务

服务咨询热线：(010)88361066

机工官网：www.cmpbook.com

读者购书热线：(010)68326294

机工官博：weibo.com/cmp1952

(010)88379203

教育服务网：www.cmpedu.com

封面无防伪标均为盗版

金书网：www.golden-book.com

前

言

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

本书的体例主要包括知识体系、重要命题知识点归纳、考题分值统计、历年考试题型说明、备考复习方略、答题技巧、专家剖析考点、真题实训、考点集成、考点详解、同步练习、押题试卷、2014年、2015年考题等。

本书所具有的特点如下：

源于教材，高于教材——本书所有内容紧扣最新考试大纲和考试教材，经过分析最近几年的考题，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、预测性的眼光分析考情，在本书中展示了各知识点可能出现的考题形式、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——押题试卷是在分析历年考题的题型、命题规律和考试重点的基础上，精心组织编写题目。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，积极引导考生关注对所学知识作适当的重组和整合，考查对知识体系的整体把握能力，让考生逐步提高“考感”，轻轻松松应对考试。

超值赠送服务——附赠超值考试题库，包括历年真题和押题试卷。押题试卷由试题分析小组精心编制，命中率高。

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
2011~2015 年度《建设工程法规及相关知识》考题分值统计	5
本科目知识体系	7
重要命题知识点归纳	9
2015 年考点对比表（本书考题命中率 83%）	13
2Z201000 建设工程基本法律知识	16
2Z201010 建设工程法律体系	20
2Z201020 建设工程法人制度	23
2Z201030 建设工程代理制度	25
2Z201040 建设工程物权制度	28
2Z201050 建设工程债权制度	30
2Z201060 建设工程知识产权制度	32
2Z201070 建设工程担保制度	35
2Z201080 建设工程保险制度	39
2Z201090 建设工程法律责任制度	41
2Z202000 施工许可法律制度	43
2Z202010 建设工程施工许可制度	46
2Z202020 施工企业从业资格制度	49
2Z202030 建造师注册执业制度	53
2Z203000 建设工程发承包法律制度	56
2Z203010 建设工程招标投标制度	60
2Z203020 建设工程承包制度	67
2Z203030 建筑市场信用体系建设	70
2Z204000 建设工程合同和劳动合同法律制度	73
2Z204010 建设工程合同制度	77
2Z204020 劳动合同及劳动关系制度	83
2Z204030 相关合同制度	89
2Z205000 建设工程施工环境保护、节约能源和文物保护法律制度	93
2Z205010 施工现场环境保护制度	96
2Z205020 施工节约能源制度	100

2Z205030 施工文物保护制度	103
2Z206000 建设工程安全生产法律制度	106
2Z206010 施工安全生产许可证制度	110
2Z206020 施工安全生产责任和安全生产教育培训制度	112
2Z206030 施工现场安全防护制度	116
2Z206040 施工安全事故的应急救援与调查处理	120
2Z206050 建设单位和相关单位的建设工程安全责任制度	124
2Z207000 建设工程质量法律制度	128
2Z207010 工程建设标准	132
2Z207020 施工单位的质量责任和义务	136
2Z207030 建设单位及相关单位的质量责任和义务	138
2Z207040 建设工程竣工验收制度	142
2Z207050 建设工程质量保修制度	145
2Z208000 解决建设工程纠纷法律制度	147
2Z208010 建设工程纠纷主要种类和法律解决途径	150
2Z208020 民事诉讼制度	152
2Z208030 仲裁制度	159
2Z208040 调解与和解制度	163
2Z208050 行政强制、行政复议和行政诉讼制度	165
押题试卷(一)	169
押题试卷(一)参考答案	179
押题试卷(二)	180
押题试卷(二)参考答案	190
2014 年度全国二级建造师执业资格考试试卷	191
2014 年度全国二级建造师执业资格考试试卷参考答案	200
2015 年度全国二级建造师执业资格考试试卷	201
2015 年度全国二级建造师执业资格考试试卷参考答案	212

考试介绍

一、报考条件

报考科目	报考条件
考三科	凡遵纪守法，具备工程类或工程经济类中等专科以上学历并从事建设工程项目施工管理工作满2年的人员，可报名参加二级建造师执业资格考试
免试科目	符合上述报名条件，具有工程(工程经济类)中级及以上专业技术职称或从事建设工程项目施工管理工作满15年的人员，同时符合下列条件的，可免试部分科目： 1. 已取得建设行政主管部门颁发的建筑业企业一级项目经理资质证书，可免试《建设工程施工管理》和《建设工程法规及相关知识》科目，只参加《专业工程管理与实务》1个科目的考试 2. 已取得建设行政主管部门颁发的建筑业企业二级项目经理资质证书，可免试《建设工程施工管理》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 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主管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的截止日期为考试报名年度当年年底
相应专业	已取得“中华人民共和国二级建造师执业资格证书”的人员，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。考试合格后核发相应专业合格证明。该证明作为注册时增加执业专业类别的依据

二、考试简介

二级建造师考试设《建设工程施工管理》《建设工程法规及相关知识》两个公共科目和《专业工程管理与实务》科目(包含6个专业类别：建筑工程、公路工程、水利水电工程、市政公用工程、矿业工程和机电工程)。

《建设工程施工管理》《建设工程法规及相关知识》两个科目为客观题，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
建设工程施工管理	9:00 ~ 12:00	单选题 70 题，多选题 25 题	120	各省、自治区、直辖市各自确定合格标准
建设工程法规及相关知识	14:00 ~ 16:00	单选题 60 题，多选题 20 题	100	
专业工程管理与实务	9:00 ~ 12:00	单选题 20 题，多选题 10 题 案例题 4 题	120	

四、考试成绩管理

考试成绩实行两年为一个周期的滚动管理办法，参加全部3个科目考试的人员必须在连续的两个考试年度内通过全部科目；免试部分科目的人员必须在一个考试年度内通过应试科目。

历年考试题型说明

《建设工程法规及相关知识》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。考试大纲将教材中的内容划分为掌握、熟悉、了解三个层次。大纲要求掌握的知识点一定要花时间多看，大纲未要求的知识点不必花很多时间去了解，通读即可。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，考试指定教材包含了命题范围和考试试题标准答案，必须按考试指定教材的内容、观点和要求去回答考试中提出的所有问题，否则考试很难过关。

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。第一遍是最仔细地看，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；第三遍就很快，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。尽量在安排工作的时候把考试复习时间也统一有计划地安排进去。有些考生每次考试总是先松后紧，一开始并不在意，总认为时间还多，等到快考试了，突击复习，造成精神紧张，甚至失眠。每次临考之时总有一丝遗憾的抱怨，再给我一周时间复习，肯定能够过关！在这里，给参加考试的考生提个醒儿，与其考后后悔，不如笨鸟先飞，提前准备。

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。在复习中若想提高效率，就必须把握重点，避免平均分配。把握重点能使我们以较小的投入获取较大的考试收益，在考试中立于不败之地。

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。众所周知，考试涉及的各个科目均具有严谨性、务实性的特点，尽管很多问题从理论上讲可能会有不同的观点和看法，需要运用专业判断，但在考试时，考试试题的答案都具有“唯

一性”，客观试题尤其如此。

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。每年的考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

既然已经走进了考场，那就是“箭在弦上，不得不发”了。所以，此时紧张是没有意义的，只能给考生带来负面影响。既然如此，倒不如洒脱一下，放下心理的负担，轻装上阵的好。精心准备的考前复习，都是为了一个最终的目的：取得良好的考试成绩。临场发挥是取得良好成绩的重要环节，结合多年来的培训经验，我们给考生提出几点要求。

第一个要求就是要做到稳步推进。单项选择题掌握在1分钟/题的速度稳步推进，多项选择题按照1.5分钟/题的速度推进，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懵住。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，没关系。二是一定要稳住阵脚。

具体到答题技巧，给大家推荐四种方法。

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。

2011 ~ 2015 年度

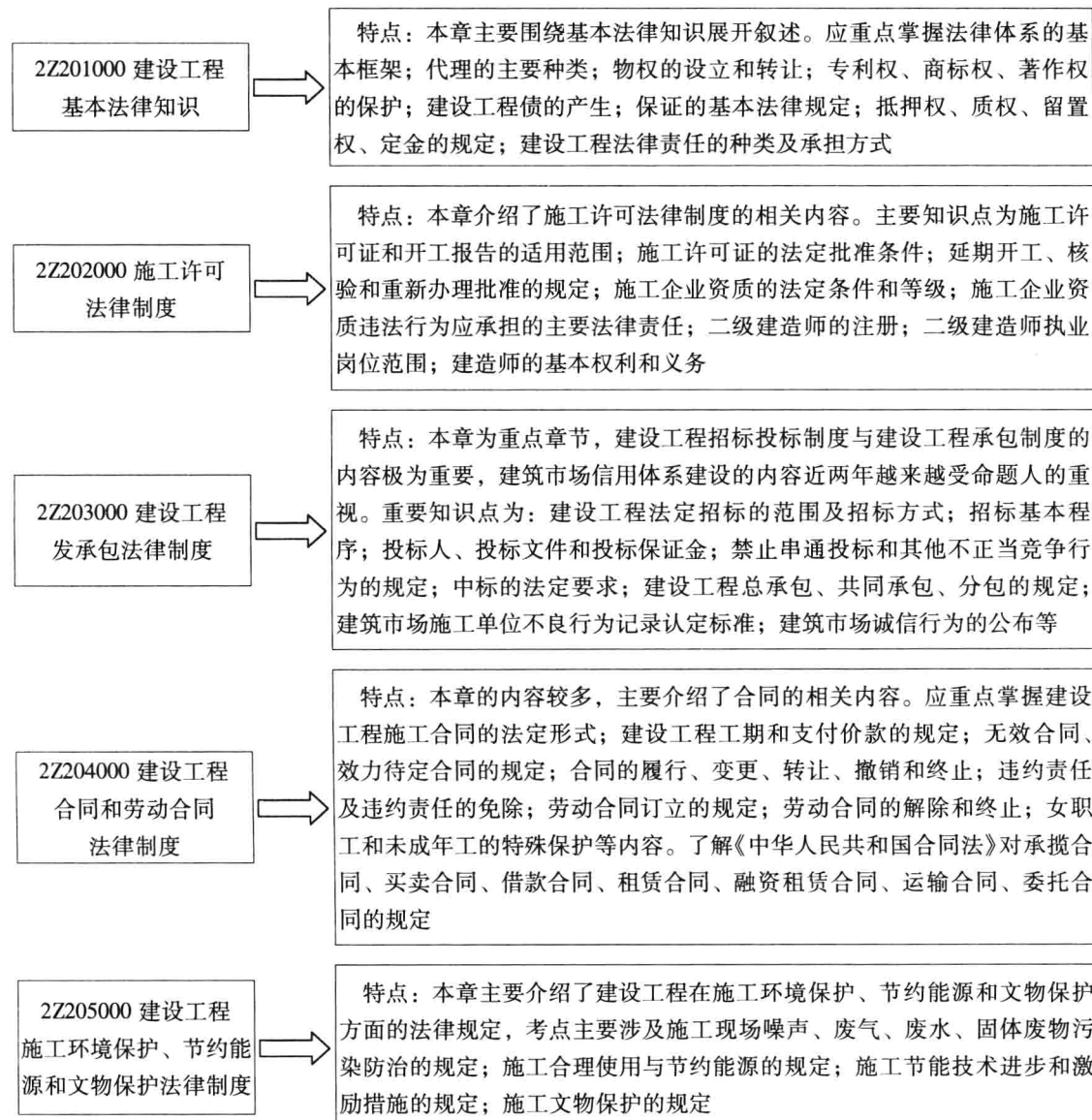
《建设工程法规及相关知识》考题分值统计

知识点	2015 年		2014 年	
	单项选择题	多项选择题	单项选择题	多项选择题
建设工程基本法律知识	建设工程法律体系			
	建设工程法人制度	1		1
	建设工程代理制度	1		1
	建设工程物权制度	2		2
	建设工程债权制度			
	建设工程知识产权制度	1		1
	建设工程担保制度	2		2
	建设工程保险制度			
施工许可法律制度	建设工程法律责任制度	1		2
	建设工程施工许可制度	2		2
	施工企业从业资格制度	2		2
建设工程发承包法律制度	建造师注册执业制度	2		2
	建设工程招标投标制度	7	10	6 14
	建设工程承包制度	1	2	2
建设工程合同和劳动 合同法律制度	建筑市场信用体系建设	2		3
	建设工程合同制度	4	10	5 10
	劳动合同及劳动关系制度	3	6	3 4
建设工程施工环境保护、 节约能源和文物保护 法律制度	相关合同制度	5		3
	施工现场环境保护制度	2		2
	施工节约能源制度	2		2
建设工程安全生 产法律制度	施工文物保护制度	1		1
	施工安全生产许可证制度			
	施工安全生产责任和安全生产教育培训制度	2	2	2 2
	施工现场安全防护制度	2		1
	施工安全事故的应急救援与调查处理	1	2	1 2
建设工程质量法律制度	建设单位和相关单位的建设工程安全责任制度	1	2	2 2
	工程建设标准	1		
	施工单位的质量责任和义务	1		3
	建设单位及相关单位的质量责任和义务	1		
	建设工程竣工验收制度	2	4	2 2
解决建设工程纠纷 法律制度	建设工程质量保修制度	1		2
	建设工程纠纷主要种类和法律解决途径			
	民事诉讼制度	3	2	2 2
	仲裁制度	2		3
	调解与和解制度	1		2
行政强制、行政复议和行政诉讼制度		1		
合计		60	40	60 40

知识 点	2013 年		2012 年		2011 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
建设工程法律制度	建造师相关管理制度	1		2		1
	法律体系和法的形式	1		1	2	1
	宪法					
	民法	3	2	4	2	2
	物权法	2		4		2
	建筑法	3	6	2		3
	招标投标法	4		6	6	4
	安全生产法	1	2	1	2	3
	建设工程安全生产管理条例			2	2	6
	安全生产许可证条例	2				1
	建设工程质量管理条例	1		5	4	4
	产品质量法	1	2	1		1
	标准化法	1	2			
	环境保护法	1				2
	节约能源法	1		1		
	消防法			1	2	1
	劳动法	1	4			1
合同法	劳动合同法	2		2	2	3
	档案法				2	
	税法					
	建设工程法律责任	2	2	2	2	1
	合同法原则及合同分类				2	1
	合同的订立	3	2	4		3
	合同的效力	6	4	3	2	3
建设工程纠纷的处理	合同的履行	5	4	3	4	2
	合同的变更、转让与权利义务终止	3		2		1
	违约责任	3	2	1		1
	合同的担保	2	2	1	2	3
	民事纠纷处理方式	1	2			6
	证据			3	2	
	民事诉讼法	5	4	3		2
	仲裁法	2		4	2	2
	行政复议与行政诉讼	3		2		2
合计		60	40	60	40	60

本科目知识体系

《建设工程法规及相关知识》属于二级建造师执业资格公共考试科目，考试所涉及的知识体系包括八部分：建设工程基本法律知识；施工许可法律制度；建设工程发承包法律制度；建设工程合同和劳动合同法律制度；建设工程施工环境保护、节约能源和文物保护法律制度；建设工程安全生产法律制度；建设工程质量法律制度；解决建设工程纠纷法律制度。



2Z206000 建设工程
安全生产法律制度



特点：本章作为本书的重点章节，主要涉及的考点有：申请领取安全生产许可证的条件；安全生产许可证的有效期；施工单位、施工项目负责人、施工总承包和分包单位的安全生产责任；施工作业人员安全生产的权利和义务；施工单位安全生产教育培训的规定；施工安全生产的责任；施工现场安全防护制度；生产安全事故的等级划分标准；施工生产安全事故报告及采取相应措施的规定；施工安全事故应急救援与调查处理违法行应承担的主要法律责任；建设单位、监理单位和机械设备等相关单位的安全责任

2Z207000 建设工程
质量法律制度



特点：本章也是本书的重点章节，应重点掌握工程建设标准的分类；工
程建设强制性标准的实施；施工单位的质量责任和义务；建设单位及相关
单位的质量责任和义务；建设工程竣工验收、质量保修制度的内容

2Z208000 解决建设
工程纠纷法律制度



特点：本章的内容繁杂且为考试重点，主要涉及的知识点为：民事纠纷
的法律解决途径；民事诉讼的法院管辖；民事诉讼的当事人、代理人、证
据、诉讼时效、审判和执行程序；仲裁协议；仲裁的法定程序；仲裁裁决
的执行；调解与和解制度；行政复议的范围、受理和复议决定；行政诉讼
的受案范围、审理程序和判决执行

重要命题知识点归纳

重要命题知识点		考试要点归纳
建设工程基本法律知识	建设工程法律体系	<p>【重要考点】法律体系的基本框架</p> <p>【重要考点】法的形式和效力层级</p>
	建设工程法人制度	<p>【一般考点】法人的法定条件及其在建设工程中的地位和作用</p> <p>【重要考点】企业法人与项目经理部的法律关系</p>
	建设工程代理制度	<p>【一般考点】代理的法律特征和主要种类</p> <p>【高频考点】建设工程代理行为的终止与表见代理</p>
	建设工程物权制度	<p>【一般考点】物权的主要种类</p> <p>【高频考点】与土地相关的物权</p> <p>【高频考点】物权的设立、变更、转让、消灭和保护</p>
	建设工程债权制度	<p>【一般考点】债的基本法律关系</p> <p>【高频考点】建设工程债的产生</p>
	建设工程知识产权制度	<p>【一般考点】知识产权的法律特征</p> <p>【重要考点】建设工程知识产权的常见种类</p> <p>【一般考点】建设工程知识产权的保护</p>
	建设工程担保制度	<p>【重要考点】担保与担保合同的规定</p> <p>【高频考点】建设工程保证担保的方式和责任</p> <p>【高频考点】抵押权、质权、留置权、定金的规定</p>
	建设工程保险制度	<p>【一般考点】建筑工程一切险(及第三者责任险)</p> <p>【一般考点】安装工程一切险(及第三者责任险)</p>
	建设工程法律责任制度	<p>【一般考点】法律责任的基本种类和特征</p> <p>【高频考点】建设工程民事责任的种类及承担方式</p> <p>【高频考点】建设工程行政责任的种类及承担方式</p> <p>【高频考点】建设工程刑事责任的种类及承担方式</p>
施工许可法律制度	建设工程施工许可制度	<p>【重要考点】施工许可证和开工报告的适用范围</p> <p>【高频考点】施工许可证的申请主体和法定批准条件</p> <p>【重要考点】延期开工、核验和重新办理批准的规定</p> <p>【重要考点】违法行为应承担的法律责任</p>
	施工企业从业资格制度	<p>【高频考点】施工企业的资质序列、类别和等级</p> <p>【高频考点】禁止无资质或越级承揽工程的规定</p> <p>【重要考点】禁止以他企业或他企业以本企业名义承揽工程的规定</p> <p>【高频考点】违法行为应承担的法律责任</p>
	建造师注册执业制度	<p>【重要考点】二级建造师的注册</p> <p>【重要考点】建造师的受聘单位和执业岗位范围</p> <p>【一般考点】建造师的基本权利和义务</p> <p>【一般考点】违法行为应承担的法律责任</p>
建设工程发承包法律制度	建设工程招标投标制度	<p>【高频考点】建设工程法定招标的范围和招标方式</p> <p>【高频考点】招标基本程序和禁止肢解发包的规定</p> <p>【高频考点】投标人、投标文件和投标保证金</p> <p>【高频考点】禁止串通投标和其他不正当竞争行为的规定</p> <p>【高频考点】中标的法定要求</p> <p>【重要考点】违法行为应承担的法律责任</p>

重要命题知识点		考试要点归纳
建设工程发承包法律制度	建设工程承包制度	<p>【一般考点】建设工程总承包的规定</p> <p>【一般考点】建设工程共同承包的规定</p> <p>【高频考点】建设工程分包的规定</p>
	建筑市场信用体系建设	<p>【一般考点】建筑市场诚信行为信息的分类</p> <p>【重要考点】建筑市场施工单位不良行为记录认定标准</p> <p>【重要考点】建筑市场诚信行为的公布</p> <p>【一般考点】建筑市场主体诚信评价的基本规定</p>
建设工程合同和劳动合同法 律制度	建设工程合同制度	<p>【高频考点】建设工程施工合同的法定形式</p> <p>【高频考点】建设工程工期和支付价款的规定</p> <p>【一般考点】建设工程赔偿损失的规定</p> <p>【高频考点】无效合同和效力待定合同的规定</p> <p>【高频考点】合同的履行、变更、转让、撤销和终止</p> <p>【高频考点】违约责任及违约责任的免除</p> <p>【重要考点】建设工程合同示范文本的性质与作用</p>
	劳动合同及劳动关系 制度	<p>【高频考点】劳动合同订立的规定</p> <p>【高频考点】劳动合同的解除和终止</p> <p>【重要考点】劳务派遣</p> <p>【高频考点】女职工和未成年工的特殊保护</p> <p>【重要考点】劳动争议的解决</p> <p>【重要考点】劳动合同订立中违法行为应承担的法律责任</p>
	相关合同制度	<p>【一般考点】承揽合同的法律规定</p> <p>【重要考点】买卖合同的法律规定</p> <p>【一般考点】借款合同的法律规定</p> <p>【一般考点】租赁合同的法律规定</p> <p>【一般考点】融资租赁合同的法律规定</p> <p>【一般考点】运输合同的法律规定</p> <p>【一般考点】委托合同的法律规定</p>
建设工程施工 环境保护、节约能源和文物 保护法律制度	施工现场环境保护制度	<p>【高频考点】施工现场噪声污染防治的规定</p> <p>【一般考点】施工现场废气、废水污染防治的规定</p> <p>【重要考点】施工现场固体废物污染防治的规定</p>
	施工节约能源制度	<p>【高频考点】施工合理使用与节约能源的规定</p> <p>【一般考点】施工节能技术进步和激励措施的规定</p> <p>【重要考点】违法行为应承担的法律责任</p>
	施工文物保护制度	<p>【一般考点】受国家保护的文物范围</p> <p>【一般考点】在文物保护单位保护范围和建设控制地带施工的规定</p> <p>【一般考点】施工发现文物报告和保护的规定</p> <p>【重要考点】违法行为应承担的法律责任</p>
建设工程安全 生产法律制度	施工安全生产许可 证制度	<p>【重要考点】申请领取安全生产许可证的条件</p> <p>【高频考点】安全生产许可证的有效期和政府监管的规定</p>
	施工安全生产责任和安 全生产教育培训制度	<p>【一般考点】施工单位的安全生产责任</p> <p>【重要考点】施工项目负责人的安全生产责任</p> <p>【高频考点】施工总承包和分包单位的安全生产责任</p> <p>【高频考点】施工作业人员安全生产的权利和义务</p> <p>【高频考点】施工单位三类管理人员与“三项岗位”人员的培训</p> <p>【重要考点】施工单位及施工管理人员违法行为应承担的法律责任</p>

重要命题知识点		考试要点归纳
建设工程安全生产法律制度	施工现场安全防护制度	<p>【一般考点】编制安全技术措施、专项施工方案和安全技术交底的规定</p> <p>【一般考点】施工现场安全防护和安全费用的规定</p> <p>【一般考点】施工现场消防安全职责和应采取的消防安全措施</p> <p>【高频考点】工伤保险和意外伤害保险的规定</p> <p>【一般考点】违法行为应承担的法律责任</p>
	施工安全事故的应急救援与调查处理	<p>【高频考点】生产安全事故的等级划分标准</p> <p>【一般考点】施工生产安全事故应急救援预案的规定</p> <p>【一般考点】施工生产安全事故报告及采取相应措施的规定</p> <p>【重要考点】违法行为应承担的法律责任</p>
	建设单位和相关单位的建设工程安全责任制度	<p>【高频考点】建设单位相关的安全责任</p> <p>【一般考点】勘察、设计单位相关的安全责任</p> <p>【高频考点】工程监理、检验检测单位相关的安全责任</p> <p>【高频考点】机械设备等单位相关的安全责任</p>
建设工程质量法律制度	工程建设标准	<p>【一般考点】工程建设标准的分类</p> <p>【重要考点】工程建设强制性标准实施的规定</p> <p>【一般考点】违法行为应承担的法律责任</p>
	施工单位的质量责任和义务	<p>【一般考点】对施工质量负责和总分包单位的质量责任</p> <p>【一般考点】按照工程设计图样和施工技术标准施工的规定</p> <p>【高频考点】对建筑材料、设备等进行检验检测的规定</p> <p>【一般考点】施工质量检验和返修的规定</p> <p>【一般考点】建立健全职工教育培训制度的规定</p>
	建设单位及相关单位的质量责任和义务	<p>【重要考点】建设单位相关的质量责任和义务</p> <p>【一般考点】勘察、设计单位相关的质量责任和义务</p> <p>【高频考点】工程监理单位相关的质量责任和义务</p> <p>【一般考点】政府部门工程质量监督管理的相关规定</p>
	建设工程竣工验收制度	<p>【高频考点】竣工验收的主体和法定条件</p> <p>【一般考点】施工单位应提交的档案资料</p> <p>【重要考点】规划、消防、节能、环保等验收的规定</p> <p>【高频考点】竣工结算、质量争议的规定</p> <p>【一般考点】竣工验收报告备案的规定</p>
解决建设工程纠纷法律制度	建设工程质量保修制度	<p>【高频考点】质量保修书和最低保修期限的规定</p> <p>【高频考点】质量责任的损失赔偿</p>
	建设工程纠纷主要种类和法律解决途径	<p>【一般考点】建设工程纠纷的主要种类</p> <p>【高频考点】民事纠纷的法律解决途径</p> <p>【一般考点】行政纠纷的法律解决途径</p>
	民事诉讼制度	<p>【高频考点】民事诉讼的法院管辖</p> <p>【高频考点】民事诉讼的当事人和代理人</p> <p>【高频考点】民事诉讼的证据和诉讼时效</p> <p>【高频考点】民事诉讼的审判和执行程序</p>
	仲裁制度	<p>【高频考点】仲裁协议和仲裁受理</p> <p>【重要考点】仲裁审理的法定程序</p>