

● 2005全国造价工程师执业资格考试丛书

2005全国造价工程师执业资格考试

过关题库

《全国造价工程师执业资格考试丛书》编委会 编

轻松过关

- 考纲要求重点指导
- 历年考题系统分析
- 专家教授权威预测
- 考点试题详尽收录

精选过关题库

推敲考点题型

预测今年考题

把握命题规律

总结历年考题

领会大纲精神

中国建材工业出版社

2005 全国造价工程师执业资格考试丛书

2005 全国造价工程师执业资格 考试过关题库

《全国造价工程师执业资格考试丛书》编委会 编

中国建材工业出版社

图书在版编目(CIP)数据

2005 全国造价工程师执业资格考试过关题库/《全国造价工程师执业资格考试丛书》编委会编.

—北京:中国建材工业出版社,2005.4

ISBN 7-80159-898-9

I .2... II .全... III .建筑造价管理 - 工程技术人员 - 资格考核 - 习题 IV .TU723.3 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 036110 号

2005 全国造价工程师执业资格考试过关题库

《全国造价工程师执业资格考试丛书》编委会 编

出版发行:中国建材工业出版社

地 址:北京市西城区车公庄大街 6 号

邮 编:100044

经 销:全国各地新华书店

印 刷:北京鑫正大印刷有限公司

开 本:787mm × 1092mm 1/16

印 张:36.75

字 数:964 千字

版 次:2005 年 4 月第 1 版

印 次:2005 年 6 月第 2 次

定 价:60.00 元

本书如出现印装质量问题,由我社发行部负责调换。联系电话:(010)88386904

前　　言

为了加强建设工程造价专业技术人员的执业准入控制和管理,确保建设工程造价管理工作质量,我国在工程造价领域实施造价工程师执业资格制度,并于1997年开始举行全国造价工程师执业资格考试,每年一次的全国造价工程师执业资格考试越来越受到全社会的广泛关注和重视,然而试题的难度在逐年增大,通过率较低。编者认为,参加全国造价工程师执业资格考试的考生应按照《全国造价工程师执业资格考试大纲》的要求,详细理解和掌握有关教材知识,有针对性地进行一定数量的习题练习后就会轻松过关。更重要的是,考生就某知识点的学习过程中,要对历年考题做出总结,从而把握考试的命题规律,以寻求一条一次过关的捷径。

本书就是遵循这一思路编写的,并且在内容安排上具有以下特点:

1. 完全根据最新《全国造价工程师执业资格考试大纲》的要求编写。
2. 试题全面、系统、针对性强,基本涵盖了考试涉及的所有内容。
3. 准确把握考试内容关键知识点,从中提炼出考试大纲所要求的知识信息。
4. 体例安排新颖、独特、实用,具体体例安排如下:

历年考题的分值统计——帮助考生把握考题的重点内容和采分点,把握命题规律,这是考生在备考前首先需要解决的问题。

2005年考核重点预测——由多位有关造价方面的权威专家和造价工程师对1997~2004年执业资格考试的所有考题进行分析、推敲,对所有考核点逐一进行细化、筛选后,对2005年的考核重点做了预测。

过关题库——通过把握命题规律,严密推敲提炼,并经过有关专家严格审核后选定的。题库中所选习题以学科为单位,按章顺序来安排,而且对每一考点的历年考题和习题进行了严格的归纳总结,涵盖了考试中涉及的所有考核内容,根据专家对2005年命题方向的预测,编写人员对所选习题进行了筛选,保留了考生应会的习题,删除了不太可能出现的习题后定稿,过关题库既可为考生提供全面系统掌握应对考试的知识,又可引导考生少走弯路,轻松过关。

本书编委会由多年从事工程造价研究、教学、执业和造价工程师考试辅导的有关人员组成。其中 6 位是一次性通过执业资格考试的造价工程师。

各位考生朋友，编委会全体成员热情欢迎广大考生与我们沟通、探讨。我们的专家答疑团随时恭候您的提问。

答疑网站:[www. kejibook. com](http://www.kejibook.com)

答疑邮箱:[bjgt@vip. sina. com](mailto:bjgt@vip.sina.com)

由于时间仓促，加之编者水平有限，书中难免会有纰漏，敬请广大考生提出宝贵意见，我们会对您提出的所有问题进行认真核对，如有错误，我们将在答疑网站及时发布正确答案。

希望我们编写的《2005 全国造价工程师执业资格考试过关题库》能给您带来帮助和好运，助您轻松过关。谢谢大家！

《全国造价工程师执业资格考试丛书》编委会

2005 年 4 月

目 录

第一部分 历年考分统计和 2005 年考试重点预测

历年造价工程师执业资格考试考分统计	(3)
2005 年造价工程师执业资格考试重点预测	(10)

第二部分 工程造价管理基础理论与相关法规

第一章 工程造价管理概论	(17)
单项选择题	(17)
多项选择题	(34)
参考答案	(46)
第二章 工程经济	(49)
单项选择题	(49)
多项选择题	(69)
参考答案	(79)
第三章 工程财务	(81)
单项选择题	(81)
多项选择题	(100)
参考答案	(112)
第四章 工程项目管理	(115)
单项选择题	(115)
多项选择题	(129)
参考答案	(139)
第五章 经济法律法规	(141)
单项选择题	(141)
多项选择题	(156)
参考答案	(171)

第三部分 工程造价计价与控制

第一章 工程造价构成	(175)
------------------	-------

单项选择题	(175)
多项选择题	(189)
参考答案	(198)
第二章 工程造价的定额计价方法	(200)
单项选择题	(200)
多项选择题	(212)
参考答案	(219)
第三章 工程造价工程量清单计价办法	(221)
单项选择题	(221)
多项选择题	(229)
参考答案	(234)
第四章 建设项目决策阶段工程造价的计价与控制	(235)
单项选择题	(235)
多项选择题	(246)
参考答案	(249)
第五章 建设项目设计阶段工程造价的计价与控制	(250)
单项选择题	(250)
多项选择题	(259)
参考答案	(263)
第六章 建设项目招投标与合同价款的确定	(264)
单项选择题	(264)
多项选择题	(278)
参考答案	(288)
第七章 建设项目施工阶段工程造价与控制	(290)
单项选择题	(290)
多项选择题	(302)
参考答案	(307)
第八章 竣工决算的编制和竣工后保修费用的处理	(309)
单项选择题	(309)
多项选择题	(313)
参考答案	(316)

第四部分 建设工程技术与计量(土建工程部分)

第一章 工程结构	(319)
单项选择题	(319)

多项选择题	(334)
参考答案	(349)
第二章 工程材料	(352)
单项选择题	(352)
多项选择题	(365)
参考答案	(374)
第三章 工程施工技术	(376)
单项选择题	(376)
多项选择题	(387)
参考答案	(395)
第四章 工程施工组织	(397)
单项选择题	(397)
多项选择题	(411)
参考答案	(419)
第五章 工程计量	(421)
单项选择题	(421)
多项选择题	(430)
参考答案	(435)

第五部分 建设工程技术与计量(安装工程部分)

第一章 基础知识	(439)
单项选择题	(439)
多项选择题	(449)
参考答案	(455)
第二章 施工技术基础知识	(457)
单项选择题	(457)
多项选择题	(474)
参考答案	(486)
第三章 通用安装工程	(489)
单项选择题	(489)
多项选择题	(507)
参考答案	(517)
第四章 管道工程	(520)
选择题	(520)
参考答案	(535)

第五章 工业管道、静置设备及工艺金属结构安装工程	(537)
选 择 题.....	(537)
参 考 答 案.....	(552)
第六章 电气与仪表设备安装	(554)
选 择 题.....	(554)
参 考 答 案.....	(578)

2005

全国造价工程师执业
资格考试过关题库

第一部分

历年考分统计和 2005 年考试重点预测

历年造价工程师执业资格考试考分统计

工程造价管理基础理论与相关法规历年考分统计

章	题型	1997	1998	2000	2001	2002	2003	2004
工程造价管理概论	单选题	5	4	6	6	6	6	7
	多选题	4	4	4	4	4	4	6
	合计	9	8	10	10	10	10	13
工程经济	单选题	5	6	12	12	12	17	18
	多选题	8	8	6	6	6	12	14
	合计	13	14	18	18	18	29	32
工程财务	单选题	14	13	10	10	9	15	14
	多选题	0	0	6	6	6	10	8
	合计	14	13	16	16	15	25	22
工程项目管理	单选题	16	17	10	10	10	12	11
	多选题	12	12	6	6	6	8	6
	合计	28	29	16	16	16	20	17
经济法律法规	单选题	9	9	12	12	12	10	10
	多选题	6	6	8	8	8	6	6
	合计	15	15	20	20	20	16	16
工程合同管理	单选题	11	11	10	10	11		
	多选题	10	10	10	10	10		
	合计	21	21	20	20	21		
合计	单选题	60	60	60	60	60	60	60
	多选题	40	40	40	40	40	40	40
	合计	100	100	100	100	100	100	100

工程造价的确定与控制历年考分统计(一)

章	题型	1997	1998
工程造价管理概论	单选题	7	8
	多选题	4	4
	合计	11	12
建设工程造价构成	单选题	9	8
	多选题	12	12
	合计	21	20
工程造价计价依据	单选题	9	10
	多选题	2	2
	合计	11	12
投资决策阶段工程造价的确定与控制	单选题	9	10
	多选题	4	4
	合计	13	14
建设项目设计阶段工程造价的确定与控制	单选题	6	7
	多选题	6	6
	合计	12	13
建设工程合同价款的确定与控制	单选题	13	14
	多选题	8	8
	合计	21	22
建设项目实施阶段工程造价的确定与控制	单选题	9	10
	多选题	6	6
	合计	15	16
竣工决算的编制和竣工后保修费用的控制	单选题	5	5
	多选题	4	4
	合计	9	9
工程造价资料积累分析与管理信息系统的建立	单选题	5	0
	多选题	2	2
	合计	7	2
合计	单选题	72	72
	多选题	48	48
	合计	120	120

注:《工程造价计价与控制》在2003年修订前为《工程造价的确定与控制》。

工程造价的确定与控制历年考分统计(二)

章	题型	2000	2001	2002
工程造价概论	单选题	8	8	8
	多选题	8	8	8
	合计	16	16	16
工程造价构成	单选题	13	13	13
	多选题	10	10	10
	合计	23	23	23
工程造价依据(一)	单选题	9	9	9
	多选题	6	6	6
	合计	15	15	15
工程造价依据(二)	单选题	7	7	7
	多选题	2	2	2
	合计	9	9	9
建设项目决策阶段工程造价的确定与控制	单选题	7	7	7
	多选题	4	4	4
	合计	11	11	11
建设项目建设阶段工程造价的确定与控制	单选题	8	8	8
	多选题	6	6	6
	合计	14	14	14
建设工程招投标与合同价款的确定	单选题	6	6	6
	多选题	6	6	6
	合计	12	12	12
施工阶段工程造价的确定与控制	单选题	10	10	10
	多选题	4	4	4
	合计	14	14	14
竣工决算的编制和竣工后保修费用的控制	单选题	4	4	4
	多选题	2	2	2
	合计	6	6	6
合计	单选题	72	72	72
	多选题	48	48	48
	合计	120	120	120

工程造价计价与控制历年考分统计(三)

章	题型	2003	2004
工程造价构成	单选题	12	14
	多选题	8	12
	合计	20	26
工程造价的定额计价方法	单选题	12	14
	多选题	6	6
	合计	18	20
工程造价工程量清单计价办法	单选题	7	10
	多选题	6	8
	合计	13	18
建设项目决策阶段工程造价的计价与控制	单选题	9	7
	多选题	8	4
	合计	17	11
建设项目设计阶段工程造价的计价与控制	单选题	9	5
	多选题	6	2
	合计	15	7
建设项目招投标与合同价款的确定	单选题	9	9
	多选题	8	12
	合计	17	21
建设项目施工阶段工程造价的计价与控制	单选题	10	10
	多选题	4	4
	合计	14	14
竣工决算的编制和竣工后保修费用的处理	单选题	4	3
	多选题	2	0
	合计	6	3
合 计	单选题	72	72
	多选题	48	48
	合计	120	120

建设工程技术与计量(土建工程部分)历年考分统计(一)

章	题型	1997	1998	2000	2001	2002
工程构造(与设计)	单选题	11	11	12	12	10
	多选题	8	8	8	8	6
	合计	19	19	20	20	16
建筑材料	单选题	15	15	15	15	17
	多选题	6	8	10	10	10
	合计	21	23	25	25	27
工程施工	单选题	17	17	18	18	20
	多选题	14	12	12	12	16
	合计	31	29	30	30	36
工程计量	单选题	15	15	15	15	13
	多选题	14	14	10	10	8
	合计	29	29	25	25	21
合计	单选题	58	58	60	60	60
	多选题	42	42	40	40	40
	合计	100	100	100	100	100

建设工程技术与计量(土建工程部分)历年考分统计(二)

章	题型	2003	2004
工程构造	单选题	10	10
	多选题	2	8
	合计	12	18
工程材料	单选题	9	14
	多选题	10	4
	合计	19	18
工程施工技术	单选题	15	12
	多选题	10	12
	合计	25	24
工程施工组织	单选题	13	12
	多选题	10	8
	合计	23	20
工程计量	单选题	13	12
	多选题	8	8
	合计	21	20
合计	单选题	60	60
	多选题	40	40
	合计	100	100

注:2003年对《建设工程技术与计量(土建工程部分)》的内容做了调整。

建设工程技术与计量(安装工程部分)历年考分统计(一)

章	题型	1998	2000	2001	2002
基础知识	单选题	11	10	10	10
	多选题	12	9	9	9
	合计	23	19	19	19
施工技术基础知识	单选题	7	12	12	12
	多选题	2	9	9	9
	合计	9	21	21	21
通用安装工程	单选题	15	18	18	18
	多选题	14	12	12	12
	合计	29	30	30	30
工业管道、静置设备及工艺金属结构安装工程	单选题	13	15	15	18
	多选题	6	15	15	12
	合计	19	30(选答)	30(选答)	30(选答)
电气与通信安装工程	单选题	6	18	18	18
	多选题	4	12	12	12
	合计	10	30(选答)	30(选答)	30(选答)
自动控制及仪表安装工程	单选题	6	19.5	18	19.5
	多选题	4	10.5	12	10.5
	合计	10	30(选答)	30(选答)	30(选答)
合计	单选题	58	55或58或59.5	55或58	58或59.5
	多选题	42	45或42或40.5	45或42	42或40.5
	合计	100	100	100	100

注:2003年对《建设工程技术与计量(安装工程部分)》的内容做了调整。