

233 网校一级造价工程师网址: <http://www.233.com/zaojia/>

一级造价师资料下载: <https://wx233.com/course/Datum/Index?classid=24>

<p>下载 233 网校 APP</p>  <p>随时随地在线做题 章节题/模拟题/真题/易错题在线刷</p>	<p>加入 233 网校备考群</p>  <p>备考路上你不是一个人在战斗 这里有 500+位好友与你并肩同行!</p>
--	--

2022 年一级造价工程师-计量 (土建) -学习计划 (第一轮, 7 月前)

备考前的叮咛。

亲爱的同学, 欢迎您加入 233 网校一级造价工程师考试的大家庭。

首先恭喜你, 已经开始了第一步: 准备和下定决心, 拿下一级造价工程师证。在通往建造师的梦想之路上, 您已经成功了一半。

在接下来的几个月的时间里, 您可能需要推掉朋友的聚会, 牺牲陪伴孩子和家人的时间, 卸载掉手机里的所有娱乐软件, 全心全意的进入到紧张的备考状态。备考路上, 您不孤单, 233 网校一路风雨相随! 下面就让我们一起开启一级造价工程师的通关之旅吧!

一、考试情况介绍

(1) 考试题型

科目	题型	题量	分值	备注
技术与计量 (土建)	单选题	60 道	60 分	1、单选题: 每题 4 个备选项, 只有 1 个最符合题意。 2、多选题: 每题 5 个备选项中, 有 2 个或 2 个以上符合题意。至少有 1 个错项。多选、错选不得分; 少选, 所选的每个选项得 0.5 分。 3、每科满分 100 分, 60 分及格。
	多选题	20 道	40 分	

(2) 科目特点

计量是三门公共课里公认最难的一门, 好多人案例过了计量都没过, 原因无非是考点太多, 记忆量太大, 和工作脱钩太严重。

第一章工程地质: 这一章其实还是好拿分的。考点基本被研究透了, 偏向于理解。

第三章工程材料: 偏向于记忆, 但是主要考钢筋混凝土水泥。其他的主要学习重点。

第二章工程构造和第五章工程计量需要结合视频课程理解记忆。

第四章工程施工技术: 篇幅最大, 知识点分散, 根据老师所划重点进行学习。

(3) 分值/题量分布

计量 (土建)	
章	分值



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

	2017		2018		2019		2020		2021	
	单选	多选	单选	多选	单选	多选	单选	多选	单选	多选
第一章 工程地质	6	4	6	4	6	4	6	4	6	4
☆第二章 工程构造	12	8	11	8	11	8	11	8	11	10
第三章 工程材料	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
☆第四章 工程施工技术	14	10	15	10	15	10	9	8	15	6
☆第五章 工程计量	20	10	20	10	20	10	26	12	20	12
合计	60	40	60	40	60	40	60	40	60	40

二、学习方法与与相关注意事项。

1、科目和班别学习顺序

对于零基础的学员, 建议先学习造价管理、计价, 再学习计量、案例这两门专业科目。

对于班别, 精讲班是最系统, 老师讲得最细也是最重要的班别, 学员在学习的时候, 一定要将精讲班作为最核心的学习对象。班别学习顺序建议: 零基础入门(选修)→教材精讲班→习题班→高频考点班→模考金题班+真题班。

2、学习方法及学习技巧

①学习的核心内容一定是精讲班。资源优化, 合理安排时间, 不追求高分。教材是基础, 不能舍本逐末。先听课再看书做题, 多次循环。重点要突出, 练习不能少。不纠结不偏执, 相信天道酬勤。听完视频一定要做相对应的章节题, 巩固所学, 掌握考核方向。

②多做题, 做真题。在学完精讲班视频之后, 大家已经对整个教材的内容有了一个系统的把握, 这时我们可以找历年5年的真题来检测一下自己的学习成果, 当检测结果不满意时, 也不用着急和恼火, 记不往, 不会做, 都是正常的, 耐心对着自己的知识薄弱再次回到教材或课程, 再进行巩固一遍, 学习就是不断的反复, 才能做到让知识刻画到自己的脑子里。

③资料不宜多, 宜精。我们每一个人的精力有限, 学习时间也有限, 233网校提供的资料, 如课程讲义、教材、VIP题库、真题等, 足够您学习用, 只要将里面的内容认真掌握了, 通关取证是没有问题的, 所以建议同学们不要到处下载, 到处找资料, 安心静下心来跟着我们的节奏学习。

三、阶段学习计划

第一阶段: 基础阶段(整个学习过程中最重要的学习阶段, 争取将基础打好打牢)

本阶段主要学习内容: 2021版零基础入门班(选修)+精讲班视频+章节题库+2021年真题卷

阶段	学习建议
基础阶段	<p>学习目标: 每天学习 1~2 小时左右(包括了听课、看书、做题、笔记的时间), 学习掌握 1~3 讲精讲班。</p> <p>练习: 掌握好课上例题, 学完一节、一章的精讲班课程视频后, 练习章节真题、章节练习。每一章章节题做题分值要达到 70% 以上的正确率。一定要完成目标! 不足 65% 的要根据做题报告和解析、精讲班查漏补缺。章节习题当作拓展练习。</p> <p>资料: 可以利用 21 版精讲班讲义, 或者邮寄的通关宝典进行预习、温习。</p>



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

跟着教材精讲班基础掌握一遍。做好个人学习总结和学习笔记, 标记自身的薄弱点和易错点、易忘点, 为强化阶段学习做好准备。

一定要理解式的学习。遇到不懂的地方, 一定多问多查多想, 切记死性硬背。

学完一科的教材精讲班, 可以利用 2021 年真题卷进行模拟测试, 目标正确率: 70%以上。

专题班是选修课, 根据精讲班掌握情况选择是否学习, 优先精讲班的学习掌握。

时间充足的话, 可以先学习王洪强版教材精讲班, 再学吴新华版教材精讲班。

计量科目精讲班做好学习 2~3 遍的准备, 以便加强记忆。

2021 版计量 (土建) 精讲班学习计划

时间	学习内容		
	1、课程	2、练习	3、资料
5~8 天	计量 (土建) 零基础入门班 (16 讲)		
1~2 天	计量 (土建) 精讲班课程导学 (4 讲)		
4 天	计量 (土建) 第 1 章精讲班 (7 讲)	计量 (土建) 第 1 章章节真题→章节练习	计量精讲班讲义第 1 章
5 天	计量 (土建) 第 2 章精讲班 (10 讲)	计量 (土建) 第 2 章章节真题→章节练习	计量精讲班讲义第 2 章
5 天	计量 (土建) 第 3 章精讲班 (9 讲)	计量 (土建) 第 3 章章节真题→章节练习	计量精讲班讲义第 3 章
7 天	计量 (土建) 第 4 章精讲班 (12 讲)	计量 (土建) 第 4 章章节真题→章节练习	计量精讲班讲义第 4 章
6 天	计量 (土建) 第 5 章精讲班 (11 讲)	计量 (土建) 第 5 章章节真题→章节练习	计量精讲班讲义第 5 章
1 天	计量 (土建) 2021 年真题卷→计量 (土建) 2021 年真题解析视频		

2021 版计量 (土建) 精讲班学习计划 (吴新华版)

时间	学习内容		
	1、课程	2、练习	3、资料
1h	计量 (土建) 精讲班课程导学 (1 讲)		
4~5 天	计量 (土建) 第 1 章精讲班 (9 讲)	计量 (土建) 第 1 章章节真题→章节练习	计量精讲班讲义第 1 章
6~7 天	计量 (土建) 第 2 章精讲班	计量 (土建) 第 2 章章节真题→章节练习	计量精讲班讲义第 2 章



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

	(12 讲)		
5 天	计量 (土建) 第 3 章精讲班 (9 讲)	计量 (土建) 第 3 章章节真题→章节练习	计量精讲班讲义第 3 章
10 天	计量 (土建) 第 4 章精讲班 (20 讲)	计量 (土建) 第 4 章章节真题→章节练习	计量精讲班讲义第 4 章
12 天	计量 (土建) 第 5 章精讲班 (23 讲)	计量 (土建) 第 5 章章节真题→章节练习	计量精讲班讲义第 5 章
1 天	计量 (土建) 2021 年真题卷→计量 (土建) 2021 年真题解析视频		

第二阶段：强化阶段

本阶段主要学习内容：章节错题知识点巩固+习题班+高频考点班+真题解析班+真题卷

阶段	学习建议
强化阶段	<p>(1) 将基础阶段学习中做错的章节习题，再练习一遍，并巩固相对应的知识点，回到精讲班将对应的知识点再听一遍，直到弄懂。</p> <p>(2) 真题解析班学习流程（“先练再听解析再练”）：练习真题卷→结合真题解析课程核对答案→结合测试情况+精讲班进行巩固、查漏补缺。</p> <p>(3) （穿插选修）习题班学习流程：做同步测试习题→听对应的习题班课程讲解→针对自己的薄弱点，结合对应的精讲班课程进行温习巩固。</p> <p>(4) （穿插选修）高频考点班：在学完精讲班后再进行高频考点班学习。</p> <p>本阶段学习目标：</p> <p>(1) 每天花费 2~3 小时左右时间学习。</p> <p>(2) 结合精讲班、习题班的掌握情况学习高频考点班，对重难点、高频点、易错点进行强化学习。结合“错题集”“标记”功能，做好知识点的学习笔记。</p> <p>(3) 真题解析测试目标：正确率 70%以上，熟悉考试节奏，掌握答题方法。</p>

(1) 真题班：对当年的考试真题进行详细讲解，并结合课程预测下次考试趋势及方向。

计量 (土建) 真题解析班学习计划

时间	学习内容		
	1、练习	2、课程	3、资料
1 天	计量 (土建) 2021 年真题卷	2020 年计量 (土建) 真题解析 (约 2 讲)	讲义
1 天	计量 (土建) 2020 年真题卷	2020 年计量 (土建) 真题解析 (2 讲)	讲义
2 天	计量 (土建) 2019 年真题卷	2019 年计量 (土建) 真题解析 (5 讲)	讲义



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

1天	计量(土建) 2018年真题卷	2018年计量(土建)真题解析(3讲)	讲义
2天	计量(土建) 2017年真题卷	2017年计量(土建)真题解析(5讲)	讲义
2天	计量(土建) 2016年真题卷	2016年计量(土建)真题解析(4讲)	讲义

(2) 习题班: 针对性讲解有代表性的典型习题, 分析出题方向, 总结各题型答题技巧。

计量(土建)习题班学习计划

时间	学习内容		
	1、练习	2、课程	3、资料
1天	计量(土建) 第1章习题班同步测试	计量(土建)习题班第1章(2讲)	第1章
1天	计量(土建) 第2章习题班同步测试	计量(土建)习题班第2章(3讲)	第2章
1天	计量(土建) 第3章习题班同步测试	计量(土建)习题班第3章(2讲)	第3章
1天	计量(土建) 第4章习题班同步测试	计量(土建)习题班第4章(3讲)	第4章
1天	计量(土建) 第5章习题班同步测试	计量(土建)习题班第5章(2讲)	第5章

(3) 高频考点班: 串讲历年真题中的高频考点, 针对性突破重难点, 稳抓核心分值。模考金题班: 每科讲解2套高含金量金题卷, 并配套电子版在线试题, 预测考试方向及趋势。

计量(土建)高频考点班学习计划

时间	学习内容		
	1、课程	2、练习	3、资料
1天	第一章 工程地质(2讲)	计量章节真题+章节习题第1章	第1章
2天	第二章 工程构造(4讲)	计量章节真题+章节习题第2章	第2章
2天	第三章 工程材料(3讲)	计量章节真题+章节习题第3章	第3章
2天	工程施工技术(4讲)	计量章节真题+章节习题第4章	第4章



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

3 天	第五章 工程计量 (5 讲)	计量章节真题+章节习题第 5 章	第 5 章
2 天	2021 版计量 (土建) 模考金题卷→2021 版计量 (土建) 模考金题班解析视频		

希望大家通过这几个阶段的学习,熟悉掌握各科目的各知识点及考试注意事项。一分耕耘一分收获,233 网校希望大家都能在 2022 年考出理想的成绩!



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握