

《2012年度注册会计师全国统一考》

图书基本信息

书名：《2012年度注册会计师全国统一考试历年真题360°全解析·经济法》

13位ISBN编号：9787513609852

10位ISBN编号：7513609853

出版时间：2012-3

出版社：中国经济

作者：注册会计师全国统一考试命题研究中心

页数：157

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《2012年度注册会计师全国统一考》

内容概要

《2012年度注册会计师全国统一考试历年真题360°全解析:经济法》内容简介：本套注册会计师全国统一考试辅导丛书，面向广大考生，针对考生复习中的最迫切环节：读真题、做真题，通过真题吃准考试要求，熟悉出题思路，本研究中心将近五年的考试真题进行全方位解析，使考生能够吃透难点、抓住要点，通过真题战胜新一轮考试。

《2012年度注册会计师全国统一考》

作者简介

索晓辉，中央财经大学毕业，注册会计师，注册税务师，曾就职于中和正信会计师事务所，会计学者。

汪华亮，北京大学民商法学博士，南京财经大学法学院副教授，司法从业资格考试知名辅导专家，法学专家。

邢铭强，清华大学会计学博士后，兰州商学院会计学院副教授，会计专家。

舒霞，中央财经大学会计学硕士，普华永道会计师事务所，注册会计师，审计专家。

张丽丽，北京交通大学会计学硕士，安永华明会计师事务所，注册会计师，审计专家。

张璐，清华大学金融学硕士，西南证券准“股票上市保荐人”，国际金融分析师，财务管理、企业战略及风险管理专家。

《2012年度注册会计师全国统一考》

书籍目录

2011年度注册会计师全国统一考试《经济法》试题及答案解析 一、单项选择题 二、多项选择题 三、案例分析题
2010年度注册会计师全国统一考试《经济法》试题及答案解析 一、单项选择题 二、多项选择题 三、案例分析题
2009年度注册会计师全国统一考试《经济法》（新制度）试题及答案解析 一、单项选择题 二、多项选择题 三、综合题
2009年度注册会计师全国统一考试《经济法》（旧制度）试题及答案解析 一、单项选择题 二、多项选择题 三、判断题 四、综合题
2008年度注册会计师全国统一考试《经济法》试题及答案解析 一、单项选择题 二、多项选择题 三、判断题 四、综合题
2007年度注册会计师全国统一考试《经济法》试题及答案解析 一、单项选择题 二、多项选择题 三、判断题 四、综合题

精彩短评

- 1、呜呜，没报上，求转卖！
- 2、助我考试顺利吧~~
- 3、送朋友的，听说不错，呵呵
- 4、分析的蛮具体的
- 5、感觉一般，不知道内容怎么样，有待试试。
- 6、不错喔。。是正品。要好好努力了~
- 7、不错，对应着学习能知道重点
- 8、购买过程非常方便，书也是正品，质量很好
- 9、还好，没有看的
- 10、书很新，看着就有学习的欲望~~~
- 11、对历年的考题解释很细致
- 12、送货速度超快，质量很好。
- 13、还行，多给几套试卷就更好了
- 14、解析非常详细~~推荐。。。。
- 15、内容充实，排版好
- 16、复习用的 正版
- 17、没想到是一道题一道答案，有点失望
- 18、还可以，就是等待的时间比较长。
- 19、买了同一套书，希望考试能有帮助。
- 20、真题历练，屡试不爽
- 21、字很清晰 要是答案 和题分开就好了
- 22、字迹清晰，质量不错
- 23、如果答案单独订本就更方便了。
- 24、真题是必须滴，哈哈，希望好好研究下可以过啦！
- 25、大概看了一下，对于更改的地方有文字说明，如果答案也能按照新法规做一下就更好了。
- 26、图书编写的很好，值得深入学习。借鉴！
- 27、木有考成。。。 好吧，半途而废是不对的
- 28、对于2012年的考生老说。真题的重要程度是不言而喻的，因为机考的话，每位考生手中的试卷都是不一样的，所以考官手中的试卷肯定不止一套，所以，真题的话研究价值就会更高了。
- 29、我觉得不管是什么考试,做真题都是非常必要的,很喜欢这本书~~~~
- 30、对注册会计师考试非常有帮助！
- 31、书的质量不错，有利于最后的冲刺阶段练习，讲解也很好
- 32、买别的东西就不考虑
- 33、书的价值在于免于download和打印
- 34、刚收到 还没看内容 不过感觉似乎还不错
- 35、速度很快，第二天中午就到了
- 36、用于了解题型，快速进入考试的感觉很不错
- 37、还好 努力中
- 38、不错的教材，你一定会认真阅读
- 39、注会很好的辅导，的慢慢看了

《2012年度注册会计师全国统一考》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com