

关于从公路养路费征稽管理人员中  
考试录用国家税务局系统公务员

# 考试大纲解读

本书编写组 编

中国人事出版社

关于从公路养路费征稽管理人员中考试  
录用国家税务局系统公务员

# 考试大纲解读

本书编写组 编

中国人事出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

关于从公路养路费征稽管理人员中考试录用国家税务局系统公务员考试大纲解读 /《关于从公路养路费征稽管理人员中考试录用国家税务局系统公务员考试大纲解读》编写组编. —北京：中国人事出版社，2009.7

ISBN 978 - 7 - 80189 - 881 - 4

- I. 关...
- II. 关...
- III. 税务部门 - 公务员 - 招聘 - 考试 - 中国 - 自学参考资料
- IV. D630.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 111581 号

关于从公路养路费征稽管理人员中考试录用

国家税务局系统公务员考试大纲解读

Guanyu cong gonglu yanglufei zhengji guanli renyuan zhong kaoshi luyong  
guojia shuiwuju xitong gongwuyuan kaoshi dagang jiedu

本书编写组编

---

出版发行：中国人事出版社

地 址：北京市朝阳区育慧里 5 号，邮编 100101

网 址：[www.renshipublish.com](http://www.renshipublish.com)

经 销：全国新华书店

印 刷：河北零五印刷厂

版 次：2009 年 7 月第 1 版

印 次：2009 年 7 月第 1 次印刷

开 本：787 × 1092 毫米，1/16

印 张：8

字 数：170 千字

书 号：ISBN 978 - 7 - 80189 - 881 - 4

定 价：20.00 元

---

版权所有，翻印必究，打击盗版举报电话：(010) 84643937

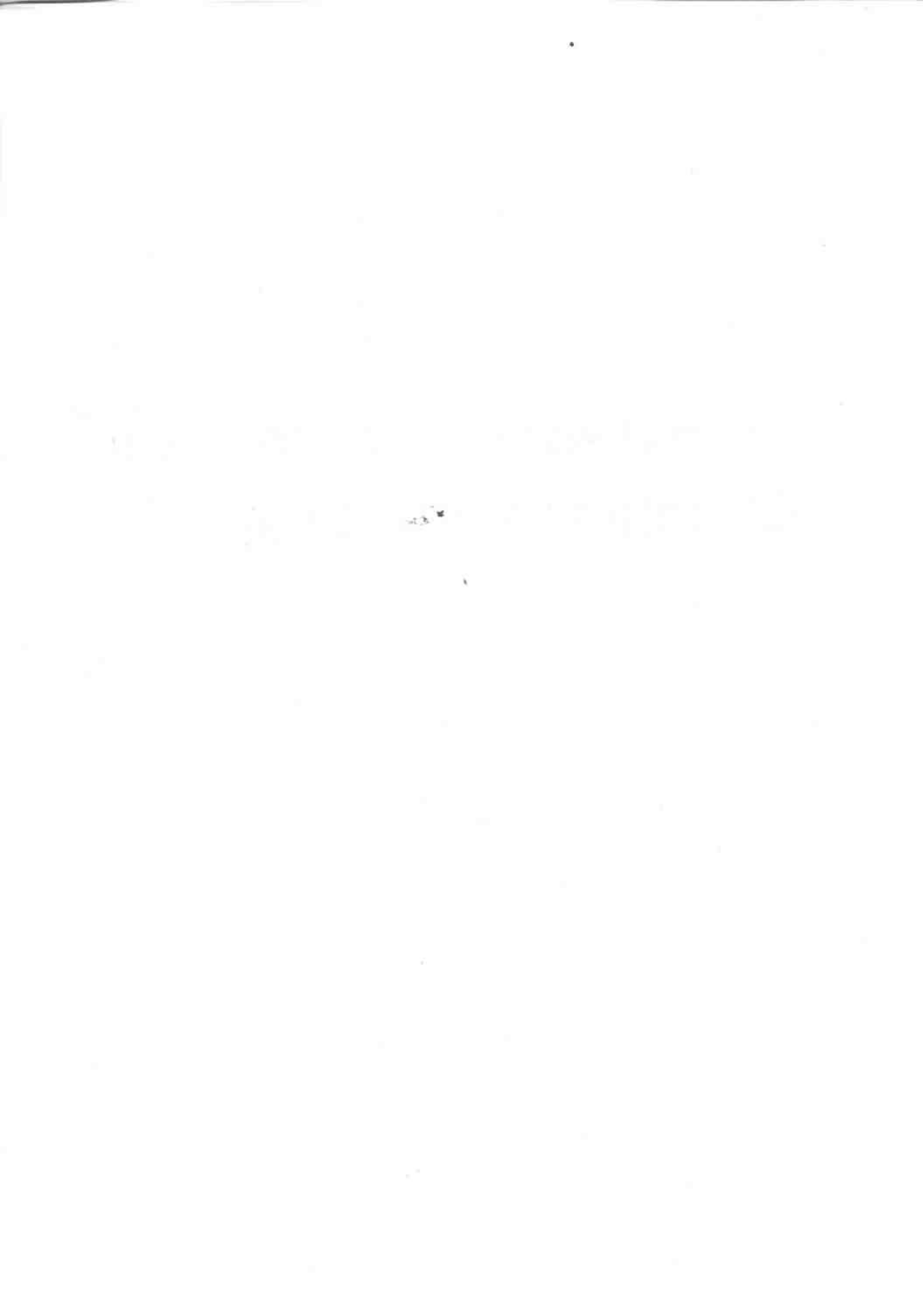
如有印装差错，请与本社联系调换：(010) 84642504

# 目 录

## 关于从公路养路费征稽管理人员中考试录用国家税务局系统公务员考试大纲

.....	( 1 )
第一部分 行政职业能力测验 .....	( 3 )
第二部分 综合常识 .....	( 9 )
行政职业能力测验部分考试大纲解读 .....	( 13 )
第一部分 行政职业能力测验概述 .....	( 15 )
第二部分 题型说明及举例 .....	( 18 )
第一章 常识判断 .....	( 18 )
第二章 言语理解与表达 .....	( 21 )
第三章 判断推理 .....	( 31 )
第四章 数量关系 .....	( 40 )
第五章 资料分析 .....	( 60 )
综合常识部分考试大纲解读 .....	( 79 )
第一部分 综合常识概述 .....	( 81 )
第二部分 题型说明及举例 .....	( 84 )
第一章 马克思主义哲学 .....	( 84 )
第二章 科学发展观 .....	( 91 )
第三章 经济常识 .....	( 98 )
第四章 法律常识 .....	( 104 )
第五章 行政管理 .....	( 111 )
第六章 人文社科与自然科学常识 .....	( 117 )

# 关于从公路养路费征稽管理人员中 考试录用国家税务局系统公务员 考试大纲



# 第一部分 行政职业能力测验

## 一、测评目的

行政职业能力测验主要测查与行政管理工作密切相关的、适合通过客观化纸笔测验方式进行考查的基本素质和能力要素。

## 二、考试方式

行政职业能力测验，采用闭卷考试方式进行。试卷全部为客观性试题，共 100 道，考试时限 120 分钟，满分 100 分。

## 三、作答要求

考生务必携带的考试文具包括黑色字迹的钢笔或圆珠笔、2B 铅笔和橡皮。考生必须用 2B 铅笔在答题卡上作答。作答在试题本上或其他位置的一律无效。

## 四、试卷结构及题型介绍

### (一) 试卷结构

试卷共包括五部分，各部分的测试内容、题型和题量分配见下表。

部分	测试内容	题型	题量
一	常识判断	常识判断	20
二	言语理解与表达	阅读理解与选词填空	20
三	判断推理	图形推理	10
		事件排序	10
		逻辑判断	10
四	数量关系	数字推理	5
		数学运算	15
五	资料分析	资料分析	10
合计	100		

## (二) 题型说明及举例

### 第一部分：常识判断

主要测查考生对自然科学和社会科学中应知应会的基本知识以及运用基本知识分析判断的基本能力，内容涵盖政治、经济、人文、科技、法律等等。

#### 例题：

尽管我们关于太阳能的研究和议论已经相当多，但今天对太阳能的利用还是非常有限的。其最主要的原因是：

- A. 难以将阳光有效地聚焦
- B. 尚未开发出有效的收集和储存太阳能的系统
- C. 核能仍然更为有效
- D. 太阳能系统尚不安全

解答：关于太阳能的利用可能很多人都没有系统的知识，但是仔细考查四个选项，你可以依据常识看出 A、C、D 三个理由都不恰当，只有 B 选项所说的原因更为准确，故正确答案为 B。

又例如：

下列属于地方性法规的是：

- A. ××省人大常委会通过的《××省人才市场管理条例》
- B. ××省人事厅颁布的《××省人才流动管理暂行办法》
- C. ××省人民政府制定的《××省城市供水管理办法》
- D. ××省人事厅转发人事部制定的《公务员录用面试考官管理暂行办法》

解答：根据《中华人民共和国立法法》第六十三条“省、自治区、直辖市的人民代表大会及其常务委员会根据本行政区域的具体情况和实际需要，在不同宪法、法律、行政法规相抵触的前提下，可以制定地方性法规。较大的市的人民代表大会及其常务委员会根据本市的具体情况和实际需要，在不同宪法、法律、行政法规和本省、自治区的地方性法规相抵触的前提下，可以制定地方性法规，报省、自治区的人民代表大会常务委员会批准后施行”的规定可以推知，正确答案为 A。

### 第二部分：言语理解与表达

主要测查考生运用语言文字进行交流和思考、迅速而又准确地理解文字材料内涵的能力。它包括根据材料查找主要信息及重要细节；正确理解阅读材料中指定词语、语句的准确含义；概括归纳阅读材料的中心、主旨；判断新组成的语句与阅读材料原意是否一致；根据上下文合理推断阅读材料中的隐含信息；判断作者的态度、意图、倾向、目的；准确、得体地遣词用字等等。

#### 例题：

铁路新线路的开辟与否往往必须在建路花费尽可能少的要求与新建路线的贸易运输

量尽可能多的要求之间取得妥协。

这段话主要支持了这样一种论点，即新建铁路的线路：

- A. 应该是一条造价最低的线路
- B. 其选择决定了新兴贸易中心的位置
- C. 决定于是否与终点之间的距离最短
- D. 不会总是具有最低建造成本的路线

解答：仔细考查四个选项，你可以发现，选项 A 与题中“妥协”的含义不相符；选项 B 和 C 都无法从题中得出；只有选项 D 是短文支持的一种主要观点，因此正确答案为 D。

又例如：

只要方向正确，任何一点积极性都应当得到\_\_\_\_\_和支持。

- A. 尊重
- B. 肯定
- C. 表彰
- D. 重视

解答：用“肯定”填空使句子的意思表达得最准确，故应选 B。

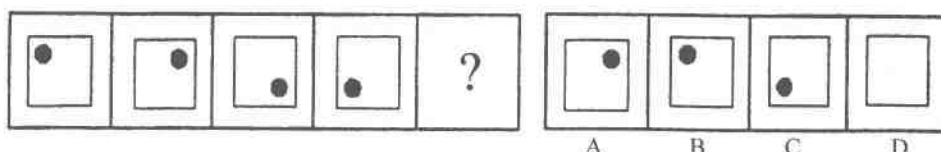
### 第三部分：判断推理

主要测查考生对各种事务关系的分析推理能力，涉及对图形、语词概念、事物关系和文字材料的理解、比较、组合、演绎和归纳等方面。

本部分有三种题型。

第一种题型：图形推理。每道题给出一套或两套图形，要求考生认真观察找出图形排列的规律，选出符合规律的一项。

例题：



解答：在例题中，黑点在正方形中顺时针移动。在第 5 个图形中，应该正好移动到左上角。因此，正确答案是 B。

第二种题型：事件排序。每道题给出五个事件，每个事件是以简短语句表述的，接着给出四种假定发生顺序的四个数字序列，要求从中选出最合乎逻辑的一种事件顺序。注意要以最少的假设来联系和安排这五个事件的发生顺序。

例题：

- (1) 小李的建议没有被采纳
- (2) 小李受到工厂的奖励
- (3) 小李提出三项“合理化建议”
- (4) 厂长说“贵在参与”

(5) 厂长号召职工关心企业建设

- A. 4—2—3—1—5
- B. 5—2—3—4—1
- C. 5—3—1—4—2
- D. 4—2—1—3—5

解答：此题正确答案为 C。事件为：小李响应号召提出建议，尽管未被采用，仍然受到了奖励。这一顺序相对于其他备选答案中的顺序而言最为合理。

第三种题型：逻辑判断。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求考生根据这段陈述，选择一个最恰当答案，该答案应与所给的陈述相符合，应不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

例题：

彭平是一个计算机编程专家，姚欣是一位数学家。其实，所有的计算机编程专家都是数学家。我们知道，今天国内大多数综合性大学都在培养着计算机编程专家。据此，我们可以认为：

- A. 彭平是由综合性大学所培养的
- B. 大多数计算机编程专家是由综合性大学所培养的
- C. 姚欣并不是毕业于综合性大学
- D. 有些数学家是计算机编程专家

解答：观察 A、B、C、D 四个选项，似乎都有一定道理。只有结论 D 是由陈述“所有的计算机编程专家都是数学家”直接推出来的，是不需要附加任何假设和补充而得出的结论，因此，D 是正确答案。

#### 第四部分：数量关系

主要测查考生理解、把握数量事物间量化关系和解决数量关系问题的技能技巧，主要涉及数字和数据关系的分析、推理、判断、运算等方面。

本部分有两种题型。

第一种题型：数字推理。每道题给出一个数列，但其中缺少一项，要求考生仔细观察这个数列各数字之间的关系，找出其中的排列规律，然后从四个供选择的答案中选出最合适、最合理的一个来填补空缺项，使之符合原数列的排列规律。

例题：

- 1, 3, 5, 7, 9, ( )
- A. 7
  - B. 8
  - C. 11
  - D. 13

解答：正确答案是 11。原数列是一个等差数列，公差为 2，故应选 C。

第二种题型：数学运算。每道题给出一道算术式子，或者表达数量关系的一段文字，要求考生熟练运用加、减、乘、除等基本运算法则，利用基本的数学知识，准确、迅速地计算出结果。

**例题：**

甲、乙两地相距 42 公里，A、B 两人分别同时从甲乙两地步行出发，相向而行，A 的步行速度为 3 公里/小时，B 的步行速度为 4 公里/小时，问 A、B 步行几小时后相遇？

- |      |      |
|------|------|
| A. 3 | B. 4 |
| C. 5 | D. 6 |

**解答：**正确答案为 D。只要把 A、B 两人的步行速度相加，然后被甲、乙两地间距离相除即可得出答案。

## 第五部分：资料分析

主要测查考生对各种形式的文字、图形、表格等资料的综合理解与分析加工的能力，这部分内容通常由数据性、统计性的图表数字及文字材料构成。

针对一段资料一般有 5 个问题，考生需要根据资料所提供的信息进行分析、比较、计算，从四个备选答案中选出符合题意的答案。

**例题：**

根据所给图表回答问题：

以下是某市通过 1038 份网上问卷对打折购买商品进行调查的结果。

单位：%

消费场所 \ 打折商品	服装	鞋、包	家用电器	其他商品
综合性百货商场	43.0	10.2	16.0	18.8
主题商场	22.6	25.0	28.4	43.8
超市	26.6	47.2	44.4	25.0
小店	7.8	17.6	11.2	12.2

请根据此表回答下面的题目：

- 回收的问卷中，愿意选择去综合性百货商场买鞋、包的人数大概有多少？
 

A. 50 人	B. 100 人
C. 200 人	D. 300 人

**解答：**回收的试卷共 1038 份，其中 10.2% 的人，即 105 人左右愿意去综合性百货商场买鞋、包。故 B 为正确答案。

- 下列说法不妥的是：
 

A. 小店打折没有什么吸引力
----------------

- B. 打折时人们比较喜欢去超市
- C. 打折时去大商场买衣服合算
- D. 该调查结果反映了全市的购物倾向

解答：这份网上的调查只回收了 1038 份问卷，不能代表全市人民的购物倾向。因此，正确答案为 D。

## 第二部分 综合常识

### 一、测评目的

综合常识测验主要测查考生对马克思主义哲学、科学发展观、经济常识、法律常识、行政管理、人文社科与自然科学等方面基础知识、基本概念的了解、掌握以及运用基础知识、基本概念进行分析和判断的能力。

### 二、考试方式

综合常识采用闭卷考试方式进行。考试时限 90 分钟，满分 100 分。

试卷全部由客观性试题组成，题型构成为单项选择题和多项选择题两种。其中，单项选择 40 题，多项选择 30 题，共计 70 题。

### 三、作答要求

考生务必携带的考试文具包括黑色字迹的钢笔或圆珠笔、2B 铅笔和橡皮。考生必须用 2B 铅笔在答题卡上作答。作答在试题本上或其他位置的一律无效。

### 四、考试内容及题型示例

#### (一) 马克思主义哲学

马克思主义哲学的基本概念、特征、世界观、方法论、唯物主义、辩证法等基本概念，以及哲学与世界观、哲学与具体科学的基本关系。

例题：

单项选择题：下列各题只有一个答案最符合题意，请在答题卡上将题号所对应的字母用铅笔涂黑。

人们认识世界的目的在于（ ）。

- |            |            |
|------------|------------|
| A. 能动地改造世界 | B. 掌握世界的规律 |
| C. 认识世界的本质 | D. 把握世界的变化 |

解答：A

#### (二) 科学发展观

科学发展观提出的背景、科学发展观的内涵、基本特征，坚持科学发展观的重大意义，和谐社会的科学内涵及重要意义，构建和谐社会的基本原则、目标、主要任务等。

**例题：**

多项选择题：下列各题的备选答案中，有两个或两个以上符合题意，请在答题卡上将题号所对应的字母用铅笔涂黑。错选不得分，少选，但选择正确的，每个选项得相应分。

科学发展观，就是坚持（ ）的发展观。

- A. 以人为本
- B. 积极创新
- C. 全面协调
- D. 可持续

解答：ACD

### （三）经济常识

市场经济的形成与发展、运行机制和规则；社会主义市场经济的特征和体制框架；社会主义市场经济体系的内容、作用、目标；社会主义市场经济中的价格、收入分配、金融体系；社会主义市场经济的宏观调控政策等。

**例题：**

单项选择题：下列各题只有一个答案最符合题意，请在答题卡上将题号所对应的字母用铅笔涂黑。

现阶段我国存在多种经济成分，从根本上说是由于（ ）决定的。

- A. 对外开放政策
- B. 经济体制的转换
- C. 党的政策
- D. 生产力发展水平

解答：D

### （四）法律常识

法学的基本理论、体系；宪法的基本概念；我国的国家性质、国家形式、基本制度、国家机构；公民的基本权利和义务；行政法、行政复议法、行政处罚法、公务员法、经济法、税法的基本概念和主要内容。

**例题：**

单项选择题：下列各题只有一个答案最符合题意，请在答题卡上将题号所对应的字母用铅笔涂黑。

法所具有的规定人们行为模式、指导人们行为性质的特征是指（ ）。

- A. 法的普遍性
- B. 法的一般性
- C. 法的规范性
- D. 法的程序性

解答：C

### （五）行政管理

组织管理的基本概念、内容；行政管理的概述、行政环境、效率、职能、组织、领导、决策、执行、监督与控制等。

**例题：**

多项选择题：下列各题的备选答案中，有两个或两个以上符合题意，请在答题卡上将题号所对应的字母用铅笔涂黑。错选不得分，少选，但选择正确的，每个选项得相应分。

管理控制工作主要包括（ ）。

- A. 拟订标准
- B. 分析问题
- C. 纠正偏差
- D. 衡量成效

解答：ACD

## （六）人文社科与自然科学常识

中国古代历史和古代文化；中国自然资源、人口、行政、社会经济文化概况；物理、化学、科技等自然科学基本常识。

**例题：**

单项选择题：下列各题只有一个答案最符合题意，请在答题卡上将题号所对应的字母用铅笔涂黑。

造成大气污染的有害气体是：

- A. 氮气、氧气
- B. 稀有气体、二氧化碳
- C. 一氧化碳、二氧化硫
- D. 氮气、二氧化碳

解答：C



# 行政职业能力测验部分

## 考试大纲解读