

图书基本信息

书名：<<2012年GCT入学资格考试应试指导>>

13位ISBN编号：9787111381860

10位ISBN编号：7111381866

出版时间：2012-5

出版时间：机械工业

作者：GCT入学资格考试应试指导编审委员会

页数：373

字数：508000

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：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

本书是GCT入学资格考试应试指导系列丛书中的逻辑分册，由逻辑推理、论证推理、分析推理和模拟试题与解析四部分组成。

本书由GCT了入学资格考试应试指导编审委员会倾力打造，内容紧扣考试大纲，切合应试人员需求，注重实际演练，讲究方法与技巧，定位准确、思路清晰，有助于应试者从容应考、获取高分。

书籍目录

丛书序言

前言

第一部分 逻辑推理

第一节 概念

第二节 命题

第三节 形式逻辑的基本规律

第四节 三段论

第五节 归纳推理

第二部分 论证推理

第一节 基本推理

第二节 削弱

第三节 支持

第四节 假设

第五节 解释

第六节 逻辑应用

第七节 论证推理综合训练

第三部分 分析推理

第一节 分析推理的概念及解题步骤

第二节 排列

第三节 组合

第四节 图表

第四部分 模拟试题与解析

模拟试题(一)

模拟试题(一)参考答案与解析

模拟试题(二)

模拟试题(二)参考答案与解析

模拟试题(三)

模拟试题(三)参考答案与解析

章节摘录

版权页：插图：第一部分 逻辑推理 第一节 概念 一、概念的定义 概念是组成判断的基本要素，是理解判断和推理等逻辑知识的基础。

概念属于语言使用者的思想范畴，它和词语以及该词语指谓的对象有所区别。

概念有内涵和外延之分。

概念的内涵是概念所反映的对象的特有属性；概念的外延就是具有概念所反映的特有属性的对象等组成的类。

客观事物由于彼此相同或相异而形成许多类，每一个别事物都分别属于一定的类。

内涵是概念的质的方面，通常说概念的涵义、意义就是指概念的内涵。

外延是概念的量的方面，通常说概念的适用范围就是指概念的外延，它说明概念反映的是哪些对象。

由于有歧义、混淆等情况存在，因此在人们的思维实践过程中，经常会出现偷换概念或混淆概念的逻辑错误。

偷换概念是指在同一思维过程中，把一个概念所反映的内容偷换成另一个思想内容，也即改变了它的内涵和外延。

偷换带有故意的性质；而混淆概念则是把两个不同内涵和外延的概念当做同一概念，不做区分；它往往是由于无意或知识不足造成的。

二、概念的类型 根据概念的内涵与外延的一般特征，可把概念分成若干种类，这有助于我们理解概念的内涵和外延，也有助于我们准确使用概念。

1.集合概念和非集合概念 根据概念所反映的对象是否为集合体，可以把概念分为集合概念和非集合概念。

集合体和类的区别在于，组成类的各个分子都必然有类的属性。

集合体和整体的区别在于：集合体是由同类的个体组成的，而整体是由不同的部分组成的。

例如，身体作为一个整体，它由四肢、头颅、躯干等部分组成；教室作为整体，由墙体、门窗、地面、桌子、黑板、讲台等组成。

2.普遍概念、单独概念和空概念 按照概念外延类的分子的数量，可以把概念分为普遍概念、单独概念和空概念。

普遍概念是指反映某一类对象的概念。

它的外延不是由一个单独的分子构成的，而是由两个或两个以上乃至许多分子组成的类，如革命、偶数、城市等。

单独概念是指反映某一个对象的概念。

它的外延仅指一个单独的对象。

比如，我们现实世界中的上海、北京等某个地方；鲁迅、白求恩等某个人等。

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:<http://www.tushu007.com>