<<2005年工程硕士>>

图书基本信息

书名: <<2005年工程硕士>>

13位ISBN编号:9787010051352

10位ISBN编号:7010051356

出版时间:2005-8

出版时间:人民

作者:陈慕泽,许涤非编

页数:468

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

<<2005年工程硕士>>

内容概要

本书是为工程硕士专业学位入学考试(逻辑部分)编写的应试辅导教材,同时适用于GCT其他专业口如教师、农业、林业、畜牧业的考生。

本书的作者陈慕泽是中国人民大学哲学教授、博士生导师、逻辑教研室主任,长期从事能力型逻辑考试的研究;另一作者话涤非博士是中国人民大学哲学院讲师。

本书是他们在精心研究的基础上、为GCT考生提供的一本视角高、内容精到、阐述准确、资料丰富的 考前辅导。

本书具有以下特点: 第一,从能力型考试的基本理念,即批判性思维理念的高度,分析了能力型逻辑考试区别于知识型逻辑考试的特点。

第二,准确地分析了GCT逻辑试题的特点及正确解题的要点。

第三,简明深入地讲解了与GCT逻辑应试相关的逻辑学基本知识及其在解题中的正确运用。

第四,拾当地分析了GCT逻辑试题的基本类型及解题要领。

第五,上述要点是通过对真题和模拟试题的案例分析来阐述的。

第六,精析了前两届100道GCT-ME已考逻辑真题,并附有13套共650道模拟试题及解析。

这些试题难度适当、形式规范、内容准确、解析精到,是考前强化训练的良好素材。

<<2005年工程硕士>>

书籍目录

第一章 关于GCT-ME逻辑应试的若干问题 问题1: GCT-ME逻辑考试是一种什么类型的考试?

问题2: 作为一种特殊的能力型考试,GCT-ME逻辑考试和一般形式的逻辑考试的区别在哪里?

问题3: 什么是知识型逻辑试题?

其特点是什么?

问题4: 什么是知识-能力型逻辑试题?

其特点是什么?

问题5: 什么是能力型逻辑试题?

其特点是什么?

问题6: 为什么GCT-ME逻辑试题主要是能力型的,也包括某些知识-能力型的,而不包括知识型的?

问题7: 为什么能力型逻辑试题对于批判性思维能力的区分度高于知识-能力型试题?

问题8: 什么是批判性思维?

问题9: GCT-ME逻辑考试的命题依据是什么?

问题10: GCT-ME考生需要什么样的逻辑应试辅导?

如何识别和避免误导?

问题11: GCT-ME逻辑试题的基本结构是什么?

问题12: 如何快速准确地阅读和理解题干?

问题13: 什么是"干扰项"?

问题14: 如何理解"如果为真"?

问题15: 如何理解"能"和"最能"?

问题16: 如何科学地分配和把握答题时间?

问题17: 什么是必要的解题辅助方法?

第二章与GCT-ME逻辑应试相关的若干逻辑学知识及其在应试中的正确运用 一、推理和论证的基本知识及其运用 1、推理和论证的运用和评价:GCT-ME逻辑试题的基本形式 2、推理及其证据支持度 3、推理的有效性 4、前提和结论的语义关联 5、推理的形式分析和形式判定 6、推理的构成要素及其分析 7、什么是论证?

- 8、如何评价一个论证?
- 9、如何加强一个论证?
- 10、如何削弱(质疑)一个论证?
- 二、概念的相关知识及其运用 1、概念的内涵和外延 2、集合概念和非集合概念(类概念) 3、概念外延间的关系 4、概念的定义和划分 5、实例分析:在解题中的运用第三章 GCT-ME逻辑试题的基本类型及解题要领附录

<<2005年工程硕士>>

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