

<<政治-2012年版-专科起点升本科>>

图书基本信息

书名：<<政治-2012年版-专科起点升本科>>

13位ISBN编号：9787107243639

10位ISBN编号：7107243632

出版时间：2012-1

出版时间：人民教育

作者：成人高考《政治》编写组 编

页数：190

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

《全国各类成人高等学校招生考试丛书：政治（专科起点升本科·2012年版）》各章开始部分的[内容提要 and 基本要求]是大纲的要求，也是本章的重点、难点。

考生要根据其中提出的掌握、理解、了解、能解决.....问题等不同要求安排复习。

每章各节的内容是对大纲内容的具体复习指导，对考生应掌握的知识进行讲解、说明。考生应该学会抽取精华，掌握关键内容。

## 书籍目录

第一部分 马克思主义哲学原理 第一章 马克思主义哲学是科学的世界观和方法论 第一节 哲学及其基本问题 第二节 马克思主义哲学及其基本特征 第二章 物质和意识 第一节 辩证唯物主义的物质观 第二节 意识的起源、本质和作用 第三节 世界的物质统一性 第三章 事物的联系、发展及其规律 第一节 唯物辩证法的总特征 第二节 唯物辩证法的基本规律 第三节 唯物辩证法的基本范畴 第四章 实践和认识 第一节 认识的本质 第二节 认识的辩证发展过程 第三节 真理及其检验标准 第五章 社会存在发展的基础和基本结构 第一节 唯物史观的创立及其意义 第二节 社会存在发展的基础 第三节 人类社会的基本结构 第六章 社会发展的动力系统和历史进程 第一节 社会基本矛盾是社会发展的根本动力 第二节 阶级斗争、社会革命和改革在社会发展中的作用 第三节 科学及其在社会发展中的作用 第四节 人民群众和历史人物在社会发展中的作用 第五节 社会发展的历史进程 第二部分 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 第一章 马克思主义中国化的历史进程和理论成果 第一节 马克思主义中国化的科学内涵及其历史进程 第二节 马克思主义中国化的理论成果及其重要意义 第二章 新民主主义革命理论和社会主义改造理论 第一节 新民主主义革命理论 第二节 社会主义改造理论 第三章 社会主义本质和初级阶段理论 第一节 对社会主义本质的新认识 第二节 我国正处于并将长期处于社会主义初级阶段 第三节 党在社会主义初级阶段的基本路线和基本纲领 第四节 社会主义初级阶段经济社会发展战略 第四章 社会主义改革和对外开放 第一节 改革是决定当代中国命运的关键抉择 第二节 毫不动摇地坚持对外开放 第五章 建设中国特色社会主义经济 第一节 社会主义初级阶段的基本经济制度 第二节 社会主义初级阶段的分配制度 第三节 社会主义市场经济体制 第四节 促进国民经济又好又快发展 第六章 建设中国特色社会主义政治 第一节 建设社会主义政治文明 第二节 依法治国，建设社会主义法治国家 第三节 推进政治体制改革，发展社会主义民主政治 第七章 建设中国特色社会主义文化 第一节 中国特色社会主义文化建设的战略地位和根本任务 第二节 建设社会主义核心价值体系 第八章 构建社会主义和谐社会 第一节 构建社会主义和谐社会的重要性和紧迫性 第二节 构建社会主义和谐社会的总体思路 第九章 国际战略和外交政策 第一节 国际形势的发展及特点 第二节 独立自主的和平外交政策 第十章 "一国两制"和实现祖国的完全统一 第一节 "一国两制"构想 第二节 "一国两制"构想的伟大实践 第十一章 中国特色社会主义事业的依靠力量和领导核心 第一节 中国特色社会主义是全国各族人民的共同事业 第二节 中国特色社会主义事业的领导核心 第三节 以改革创新精神推进党的建设新的伟大工程 附录 参考样题

章节摘录

版权页： 一、意识是物质世界长期发展的产物 意识本身是极端复杂的。

由于科学发展和认识水平的局限性，这个问题一直是科学和哲学上最大难题之一。

唯心主义宣扬意识是独立于物质之外创造世界的力量，是不依赖于物质而独立存在的本体，认为意识产生了物质，完全颠倒了物质和意识的真实关系。

旧唯物主义为此同它作了长期的斗争，但也没有科学地解决这一问题。

只有马克思主义哲学，吸收了哲学史上的经验教训，总结了科学发展的成果，才对意识起源问题从哲学上作出了科学的回答。

马克思主义哲学认为，自然物质从自身发展中产生能够思维的生物，经历了漫长的历史过程。

其中有三个决定的环节：由一切自然物质所具有的反应特性到低等动物的刺激感应性；由低等动物的刺激感应性到高等动物的感觉和心理；由高等动物的感觉和心理到人的意识的产生。

物质本身所具有的反应特性，是指事物之间由于相互联系和相互作用所引起的变化和留下的痕迹。

无机界的反应特性是最低级的物质反应特性。

它是一种机械的、死板的反应特性，它没有主动性。

当无机物发展有机物，从简单的有机物发展到复杂的有机物，直到产生了原始的生命物质的时候，便出现了低等动物的刺激感应性，它已经具有一定的主动性，能够对外界刺激做出有选择的应答。

感觉是在低等生物经过长期的进化过程，出现了动物之后才具有的反映特性。

它是以动物机体中的一些物质器官和神经系统分别反映外界对象的个别属性。

随着动物的进化，感觉能力也就愈向高级发展，到了高等动物如猿、猩猩等，它们的反映形式不仅有感觉，而且有知觉、表象，甚至有感情，这就是高等动物的心理。

可见，生物有机界是从无机界中发展起来的，从无生命的物质到有生命的物质的转变，是地球上物质发展过程的一个质的飞跃。

但是，高等动物的心理还不是意识，意识现象是人类所特有的。

它只有在自然界转化到社会，高等动物进化到人之后，才出现的。

编辑推荐

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>