

图书基本信息

书名：<<马克思主义基本原理概论同步辅导教程>>

13位ISBN编号：9787511911711

10位ISBN编号：7511911714

出版时间：2012-7

出版时间：中国时代经济出版社出版发行处

作者：王向明

页数：146

字数：130000

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

《文都教育·马克思主义基本原理概论同步辅导教程》共分为八章，这八章内容由三个板块逻辑地联系起来：第一、二、三、四章是马克思主义哲学，内含了唯物论、辩证法、认识论、历史观等具体理论。

在整个马克思主义理论中，哲学处于方法论的地位。

第五、六章是马克思主义政治经济学原理，它是运用哲学的方法对资本主义社会进行具体的研究，是方法论的运用和展开。

第七、八章是科学社会主义理论。

它是马克思主义理论的最终结论。

课程学习的重点、难点都一一列出，内容详解部分条理清晰，夯实理论基础，并附有各类练习题，巩固每章所学知识，使学生对所学知识记得住，记得牢。

作者简介

王向明，中国人民大学马克思主义学院副教授，硕士生导师，中国人民大学“三个代表”重要思想研究中心专职研究员，中宣部理论局《理论热点面对面》特邀专家，央视国际特聘专家，北京市“十七大精神宣讲团”正式成员，教育部全国普通高校政治理论课“精彩一课”教学示范专家，全国普通高校首届百名政治理论课优秀教师，中国人民大学十大教学标兵。

主要从事邓小平理论与“三个代表”重要思想的教学和研究。在《光明日报》、《教学与研究》、《中国教育报》、《思想理论教育导刊》、《求实》等刊物上发表学术论文数十篇。参与编写由中共中央宣传部组编的《科学发展观学习读本》、《2005理论热点面对面》等重要著述。

近几年来，应邀为中央电视台、国家信息产业部、财政部、全国妇联机关、清华大学、北京理工大学等举办题为《世纪回眸马克思》、《社会主义的历史进程和中国特色社会主义的兴起》、《坚定理想信念，永远保持共产党员先进性》等理论讲座200余场。

曾荣获全国教育总工会授予的“全国百名‘三育人’先进个人”；由中宣部和教育部授予的“全国普通高校首届百名政治理论课优秀教师”；入选教育部“全国政治理论教学‘精彩一课’教学示范片”；由北京市委宣传部评选为“北京市2002年‘灵山杯’优秀理论报告（党课）一等奖”；2004年荣获“中国人民大学十大教学标兵”。中央电视台《新闻联播》、《十二演播室》等媒体对王向明进行理论宣讲的事迹作过专题报道。

书籍目录

- 第一章 马克思主义是关于无产阶级和人类解放的科学
- 第二章 世界的物质性及其发展规律
- 第三章 认识世界和改造世界
- 第四章 人类社会及其发展规律
- 第五章 资本主义的形成及其发展
- 第六章 资本主义发展的历史进程
- 第七章 社会主义社会及其发展
- 第八章 共产主义是人类最崇高的理想

章节摘录

版权页：对哲学基本问题第二方面的不同回答——哲学又可以划分为可知论和不可知论。

可知论——认为世界是可以被认识的，思维和存在具有同一性。

不可知论——认为世界是不能被人所认识或不能被完全认识的，否认思维和存在的同一性。

社会存在与社会意识的关系问题——是社会历史观的基本问题。

历史唯物主义认为社会存在决定社会意识，历史唯心主义认为社会意识决定社会存在。

哲学除了回答世界的本原是什么的问题，还要回答世界是怎样存在的问题，即世界上的事物是联系的还是孤立的，是发展的还是静止的。

根据对这些问题的不同回答，形成了辩证法和形而上学两种不同的观点。

辩证法——坚持用联系的、发展的观点看世界，认为发展的根本原因在于事物的内部矛盾。

形而上学——坚持用孤立的、静止的观点看问题，否认事物内部矛盾的存在和作用。

只有既坚持唯物主义，又坚持辩证法，才能全面地认识世界的本质和发展规律。

只有达到唯物主义和辩证法的内在统一，才能有科学的彻底的唯物主义和科学的彻底的辩证法。

马克思主义哲学的创立是哲学史上的伟大变革，其关键就在于——它以科学的实践观为基础，正确地解决了包括人与自然、人与社会以及人与自我在内的人与世界的关系，从而实现了唯物论和辩证法、唯物主义自然观和唯物主义历史观的统一，形成了辩证唯物主义和历史唯物主义的理论体系。

2.物质世界的客观存在（1）物质范畴的定义及其理论意义 物质范畴——是唯物主义哲学关于世界本原和统一性的最高抽象，是唯物主义世界观的基石。

区分唯物主义三种形态的重要依据——对“物质”认识的深度和广度。

古代朴素唯物主义——依据对自然现象的笼统直观，把物质归结为一种或几种实物。

这是一种天才的猜测，但缺乏科学依据，过于简单化。

近代形而上学唯物主义——根据当时自然科学关于原子是物质最小单位的认识，把物质归结为原子，认为原子的属性就是一切物质形态的共同属性。

编辑推荐

通过《马克思主义基本原理概论同步辅导教程》的学习，帮助学生从整体上把握马克思主义，正确认识人类社会发展的基本规律，树立马克思主义的人生观和价值观，培养和提高学生运用马克思主义理论分析和解决实际问题的能力。

为学生确立建设有中国特色社会主义的理想信念，自觉地坚持党的基本路线打下扎实的理论基础。

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>