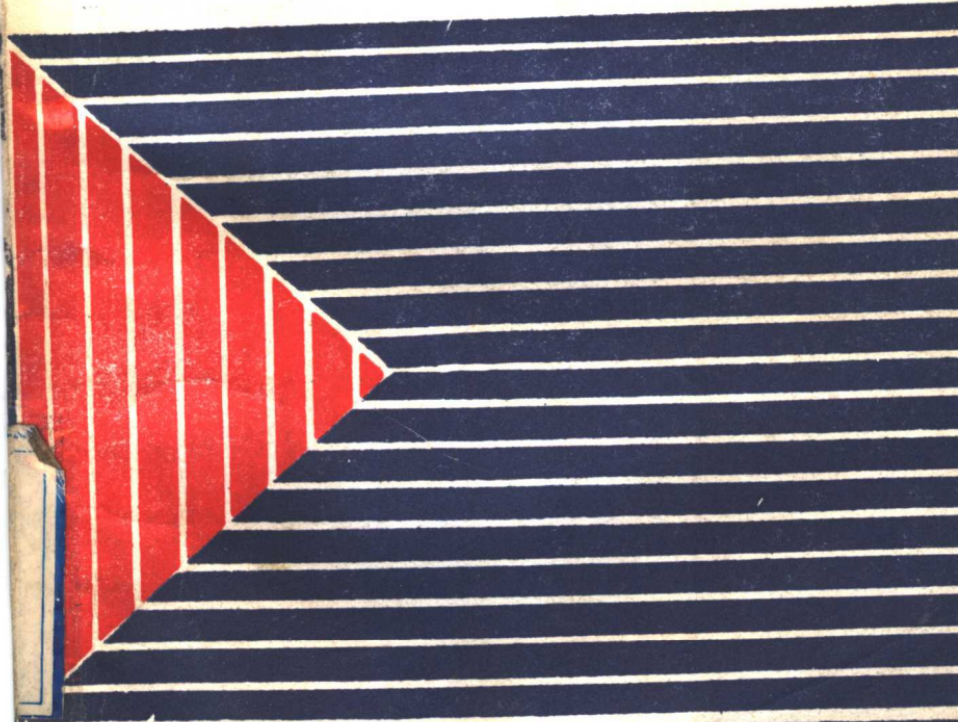


广州南洋自学辅导大学丛书

辩证唯物主义和历史唯物主义原理 题型及题解

区广发 编著



华南理工大学出版社

广州南洋自学考试辅导中心丛书

辩证唯物主义和历史唯物主义原理
题型及题解

区广发 编著

华南理工大学出版社

〔粤〕新登字12号

**辩证唯物主义和历史唯物主义原理
题型及题解**

编 著：区广发

责任编辑：艾 音

*

华南理工大学出版社出版发行
(广州·五山)

广州华飞印刷厂印刷

*

开本：787×1092 1/32 印张：13
1992年6月第1版 1992年11月第2次印刷
字数：286,000 印数：8001—18000

ISBN—5623—0370—3/B · 6
定价：6.90元

内 容 简 介

本书以全国高等教育自学考试指导委员会高等教育自学考试《哲学自学考试大纲》(含考核点)为指导,按照李秀林、王于、李淮春主编的《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》(自学高考版)的章节次序,并参照1984—1989年广东省高等教育自学考试《哲学试题》及1990年—1991年下半年全国高等教育自学考试《哲学试题》的要求编写而成的。

全书共分两部分和附录。主要内容有:题型介绍;复习题及解答,包括诸论、世界的物质性、意识的起源、本质和作用、物质世界的普遍联系和永恒发展、对立统一规律、质量互变规律、否定之否定规律、唯物辩证法诸范畴、认识和实践、真理、历史唯物主义是科学的历史观、生产力和生产关系、经济基础和上层建筑、阶级、国家、革命、社会意识、社会进步和人民群众的历史作用等16章。每章分名词概念解释题、问答题(简答、简述、分析说明、论述)、填空题、判断(辨别)题、选择题(单项、缺项、双项、多项)进行扼要的解答;附录。

本书简明扼要,深入浅出,针对性、实用性强,可作广大自学者的参考读物。

出版说明

本书作者在高校和广州南洋自学考试辅导中心从事教学工作多年，有丰富的实践经验，积累了大量的资料。在这基础上，作者根据全国高等教育自学考试大纲和统编教材，参考全国历年自学考试试题内容及参考答案，结合目前自学考生的实际，编写成书。本书针对性强，经过多年试用，效果良好。现公开出版发行，以满足广大自学考生的需求。

广州南洋自学考试辅导中心
1992年6月

目 录

第一部分 题型介绍

一、名词概念解释题	(1)
二、问答题	(2)
1、简答题	(2)
2、简述题	(3)
3、分析说明题	(5)
4、论述题	(7)
三、填空题	(10)
四、判断(辨别)题	(11)
五、选择题	(13)
1、单项选择题	(13)
2、缺项选择题	(16)
3、双项选择题	(17)
4、多项选择题	(20)

第二部分 复习题及解答

第一章 绪论	(26)
一、名词概念解释题	(26)
1、哲学	(26)
2、世界观	(26)
3、方法论	(26)
4、思维	(26)
5、存在	(26)
6、辩证法	(26)
7、形而上学	(26)
8、唯物主义	(26)

9、唯心主义	(26)
10、经院哲学	(27)
11、马克思主义哲学	(27)
12、辩证唯物主义	(27)
13、历史唯物主义	(27)
二、问答题	(27)
1、什么是哲学?	(27)
2、什么是世界观?	(27)
3、什么是方法论?	(28)
4、哲学同各门具体科学的区别和联系是什么?	(28)
5、什么是哲学的基本问题?	(29)
6、为什么说思维和存在的关系问题是哲学的基本问题?	(29)
7、什么是哲学的党性原则?	(30)
8、唯物主义和唯心主义、辩证法和形而上学产生的根源是什么?	(30)
9、什么是马克思主义哲学? 马克思主义哲学产生的条件及其意义是什么?	(31)
10、学习马克思主义哲学的重要意义是什么?	(33)
三、填空题	(34)
四、判断(辨别)题	(35)
五、选择题	(38)
1、单项选择题	(38)
2、缺项选择题	(39)
3、双项选择题	(42)
4、多项选择题	(44)
客观性试题参考答案	(46)
第二章 世界的物质性	(51)
一、名词概念解释题	(51)

1. 物质观	(51)
2. 物质	(51)
3. 物质形态	(51)
4. 物质范畴	(51)
5. 物质结构理论	(51)
6. 运动	(51)
7. 运动的绝对性	(51)
8. 静止	(51)
9. 时间	(52)
10. 空间	(52)
11. 时间和空间的绝对性	(52)
12. 时间和空间的相对性	(52)
13. 时间和空间的无限性	(52)
14. 时间和空间的有限性	(52)
15. 一元论	(52)
16. 二元论	(52)
17. 多元论	(52)
二、问答题	(53)
1. 马克思主义哲学物质观发展的条件是什么?	(53)
2. 古代朴素唯物主义物质观的特点是什么? 试举例说明	(53)
3. 如何认识形而上学唯物主义物质观的历史地位及其缺陷?	(53)
4. 列宁的物质定义有何伟大意义?	(54)
5. 为什么说现代科学的发展是对辩证唯物主义物质观的深化?	(54)
6. 用辩证唯物主义物质观分析下列言论	(54)
7. 简答物质和具体物质形态的关系	(55)
8. 什么是运动? 运动与物质是什么关系?	(55)
9. 运动和静止的辩证关系是怎样的? 承认相对静止	

有何重要意义	(55)
10、什么是时间和空间？指出空间、时间和物质运动的关系，时间和空间与物质运动为什么是不可分离的？	(56)
11、简述什么是时间和空间的绝对性和相对性，以及它们之间的辩证关系	(56)
12、简述什么是时间和空间的无限性和有限性以及它们之间的辩证统一关系	(56)
13、如何理解世界的真正统一性在于它的物质性？	(57)
14、简述世界统一性原理和世界物质性原理的关系	(57)
15、为什么说一切从实际出发，实事求是，是唯物主义一元论的根本要求？	(57)
16、为什么说坚持从实际出发，实事求是，是我们搞好社会主义四个现代化建设的思想保证？	(58)
三、填空题	(58)
四、判断(辨别)题	(59)
五、选择题	(62)
1、单项选择题	(62)
2、缺项选择题	(63)
3、双项选择题	(64)
4、多项选择题	(65)
客观性试题参考答案	(67)
第三章 意识的起源、本质和作用	(72)
一、名词概念解释题	(72)
1、反映	(72)
2、意识	(72)
3、信息论	(72)
4、社会信息	(72)
5、控制论	(72)

6、人工智能	(72)
7、意识的能动作用	(72)
8、客观规律性	(72)
9、自然规律	(72)
10、社会规律	(73)
11、主观能动性	(73)
二、问答题	(73)
1、为什么说意识是物质高度发展的产物?	(73)
2、怎样理解从无意识的物质到人类意识的产生是一个漫长的历史过程?	(73)
3、简答为什么说意识是社会的产物	(73)
4、简答人类意识和动物心理的本质区别	(74)
5、简要说明辩证唯物主义关于意识起源观点的理论意义和现实意义	(74)
6、简答意识的本质的规定性是什么	(75)
7、简要评析否认意识是人脑对客观外界反映的唯心主义观点	(75)
8、简要分析庸俗唯物主义观点	(75)
9、简述人工智能与意识的区别和联系	(76)
10、简要分析思维机器将超过人的观点	(76)
11、简答意识能动作用的表现和条件	(76)
12、简答客观规律性和主观能动性的辩证关系	(77)
13、简要分析革命热情和科学态度的关系	(77)
14、分析革命热情和科学态度的关系原理,论述对于克服“左”或右的错误倾向的重要指导意义	(77)
三、填空题	(78)
四、判断(辨别)题	(79)
五、选择题	(81)
1、单项选择题	(81)

2、缺项选择题	(81)
3、双项选择题	(83)
4、多项选择题	(83)
客观性试题参考答案	(84)
第四章 物质世界的普遍联系和永恒发展	(87)
一、名词概念解释题.....	(87)
1、联系	(87)
2、多样性	(87)
3、条件性	(87)
4、系统	(87)
5、运动	(87)
6、变化	(87)
7、发展	(87)
8、新生事物	(87)
9、旧事物	(88)
10、辩证法	(88)
11、形而上学	(88)
12、发展观	(88)
13、规律	(88)
14、范畴	(88)
15、理论体系	(88)
二、问答题.....	(88)
1、简答什么是唯物辩证法，唯物辩证法和形而上学 的根本分歧之一在哪里	(88)
2、简答什么是联系的客观性，什么是联系的普遍性， 普遍联系与事物之间的确定界限之间的关系是什 么	(89)
3、简述用科学的发展阐明联系的客观性和普遍性原 理的正确性	(90)

4、简要分析实践活动中整体和部分的关系	(90)
5、简答联系的形式有几种？各种联系形式之间的关系是什么	(90)
6、简要说明在科学和实践中发现新的联系是人类认识的进步	(90)
7、简述什么是事物发展的条件性？为什么条件具有复杂性和多样性？	(91)
8、简要分析实际工作中的条件，反对离开具体条件去办一切事情的空想行为	(91)
9、简述系统论与辩证法的观点的关系	(92)
10、简答系统论的主要特征是什么	(92)
11、简答整体和部分的辩证关系是什么	(92)
12、用整体和部分的辩证关系原理，简要说明树立全局观点和重点观点的必要性	(92)
13、简答联系和运动的关系	(93)
14、简答运动和变化的关系	(93)
15、简答变化和发展的关系	(93)
16、简要分析说明事物的运动发展，进而促进事物的发展进程的原理	(93)
17、简答什么是运动形式及各种运动形式之间的关系	(93)
18、简答正确掌握物质运动形式之间的区别联系对于科学研究工作的指导意义	(94)
19、简答新生事物不可战胜的依据是什么	(94)
20、简答在革命的实践中如何扶持和推动新生事物的发展	(94)
21、简答唯物辩证法与形而上学的对立表现	(94)
22、简答唯物辩证法与唯心辩证法的对立表现	(95)
23、简要分析现实生活中两种发展观点的分歧表现在哪里	(95)

24、简述客观辩证法和主观辩证法的关系	(95)
25、简述哲学的规律和范畴的特点	(95)
26、简述唯物辩证法的科学体系	(96)
27、简述对立统一规律的核心地位	(96)
三、填空题	(96)
四、判断(辨别)题	(98)
五、选择题	(99)
1、单项选择题	(99)
2、缺项选择题	(100)
3、双项选择题	(101)
4、多项选择题	(102)
客观性试题参考答案	(103)
第五章 对立统一规律	(106)
一、名词概念解释题	(106)
1、矛盾	(106)
2、同一性	(106)
3、转化的含义	(106)
4、斗争性	(106)
5、内因	(106)
6、外因	(106)
7、矛盾普遍性	(106)
8、矛盾特殊性	(106)
9、矛盾不平衡性	(106)
10、矛盾体系	(107)
二、问答题	(107)
1、简答矛盾在事物发展中的地位	(107)
2、简述矛盾观点在辩证法和形而上学对立中的地位	(107)
3、简答为什么说矛盾分析方法是基本认识方法、工	

作方法	(107)
4、简答同一性的两个基本含义	(108)
5、简述辩证法的同一性与形而上学同一性的差别	(108)
6、简答什么是同一性的相对性	(108)
7、简答矛盾同一性在事物发展中的作用	(108)
8、试用矛盾同一性在事物发展中的作用的原理，简要分析说明革命和建设是互转化工作这个观点的正确性	(109)
9、简答矛盾的斗争性形式的多样化表现	(109)
10、简答如何理解矛盾的斗争性的绝对性	(110)
11、简答矛盾的斗争性在事物发展中的地位	(110)
12、试用矛盾的斗争性在事物发展中的重要地位的原理，说明在实现四个现代化中要努力奋斗，推动事业的发展的必要性	(110)
13、简述如何理解矛盾的同一性和斗争性的两种基本关系	(111)
14、简要分析矛盾的相对和绝对关系原理与运动和静止关系原理的联系是如何的	(111)
15、简答如何正确把握同一性和斗争性的原理？	(111)
16、简答如何理解内因和外因的相互关系？为什么说外因也不能忽视	(111)
17、简答在内因和外因的关系上，形而上学的错误表现	(112)
18、分析说明内因和外因辩证关系原理是我们党制定对外开放和独立自主方针的重要理论依据	(112)
19、用精选的社会实践和科学发展材料，简要地论证矛盾普遍原理的正确性	(113)
20、简述如何分析矛盾特殊性的基本方法和基本要求；为什么不同的矛盾要用不同的方法解决	(113)
21、简要说明分析矛盾的特殊性的方法论意义	(114)

22、简答如何理解主要矛盾和非主要矛盾的相互关系，这一原理有何现实意义？	(114)
23、简述如何理解唯物辩证法的全面性观点	(115)
24、简述矛盾的普遍性和特殊性关系	(115)
25、说明矛盾普遍性和特殊性辩证关系原理意义	(115)
26、运用矛盾的普遍性和特殊性的辩证关系原理，论述我国必须坚持马克思主义普遍原理与本国具体国情相结合的原则，建设有中国特色的社会主义	(116)
三、填空题	(117)
四、判断（辨别）题	(118)
五、选择题	(119)
1、单项选择题	(119)
2、缺项选择题	(120)
3、双项选择题	(121)
4、多项选择题	(122)
客观性试题参考答案	(123)
第六章 质量互变规律	(127)
一、名词概念解释题	(127)
1、质	(127)
2、属性	(127)
3、量	(127)
4、度	(127)
5、关节点	(127)
6、质变	(127)
7、量变	(127)
8、质量互变规律	(127)
9、量变和质变复杂性的含义	(128)
10、量变和质变相互渗透的含义	(128)

二、问答题	(128)
1、简答什么是质	(128)
2、简述如何把握事物的质?	(128)
3、简答认识事物的质有何重要意义	(128)
4、简答什么是量	(128)
5、简述认识事物的量有什么重要的意义	(129)
6、简答什么是度	(129)
7、简述认识度有什么重要意义	(129)
8、说明什么是质量互变规律 掌握这一规律对于建 设有中国特色的社会主义有何重要意义	(129)
9、掌握互变规律对于建设有中国特色的社会主义有 何重要意义?	(130)
10、简述质量互变规律为什么是客观的普遍规律	(131)
11、简述如何理解质量互变规律形式的复杂性	(131)
12、试用量变和质变的辩证关系原理,说明怎样才能 使自己的思想不断提高,学习不断进步	(132)
三、填空题	(132)
四、判断(辨别)题	(133)
五、选择题	(134)
1、单项选择题	(134)
2、缺项选择题	(135)
3、双项选择题	(136)
4、多项选择题	(136)
客观性试题参考答案	(137)
第七章 否定之否定规律	(140)
一、名词概念解释题	(140)
1、肯定	(140)
2、否定	(140)
3、扬弃	(140)

4、辩证的否定观	(140)
5、形而上学否定观	(140)
6、否定之否定规律	(140)
7、周期性	(140)
8、前进性	(140)
9、曲折性	(141)
二、问答题	(141)
1、简答什么是辩证的否定	(141)
2、简要分析说明辩证的否定观和形而上学否定观的 对立关系	(141)
3、简答正确掌握辩证否定观有何重要的方法论意义	(141)
4、简答什么是否定之否定规律	(142)
5、简述如何理解否定之否定是事物的自我发展、自 我完善的过程	(142)
6、简要说明事物的发展为什么是前进性和曲折性的 统一?	(143)
7、说明坚持前进性和曲折性相统一的辩证观点 有何重要意义	(143)
8、简答怎样理解否定之否定是事物发展的普遍规律	(144)
9、简述否定之否定规律形式的特殊性是如何表现出 来的	(144)
10、简答否定之否定特殊性的重要意义	(144)
三、填空题	(145)
四、判断(辨别)题	(145)
五、选择题	(147)
1、单项选择题	(147)
2、缺项选择题	(147)