

# 辨証邏輯概論

劉景泉著



中山大学出版社

# 辩证逻辑概论

刘景泉 著

中山大学出版社

**辩证逻辑概论**

**刘景泉 著**



**中山大学出版社出版发行**

**广东省新华书店经销**

**南海系列印刷公司印刷**



**850×1168毫米 32开本 10.75印张 25.5万字**

**1989年5月第1版 1989年5月第1次印刷**

**印数：1—1500册**

**ISBN 7-306-00194-9**

**B·19 定价：2.30元**

# 序

## 肖 前

辩证逻辑是一门古老而又年青的思维科学。它萌芽于古代朴素的辩证法，茁壮于德国古典哲学，特别是黑格尔把它系统化、理论化，写出了《逻辑学》一书。马克思原来打算写一本有关辩证逻辑或叫思维辩证法的书，可是因工作繁忙而未能如愿以偿。他留下的巨著《资本论》，有着丰富而深刻的辩证思维，对黑格尔的辩证逻辑进行了扬弃。从辩证逻辑的产生、发展过程来看，它确实是很古老了。然而长期以来，哲学界、逻辑界对它研究很不充分，甚至怀疑它的科学价值。令人可喜的是，近年来我国学术界研究辩证逻辑之风日盛，并取得不少成果，正是方兴未艾。由此看来，辩证逻辑又是一门年青而充满活力的学科。

最近读到我早年的研究生刘景泉教授撰写的《辩证逻辑概论》，倍感欣慰。景泉勤奋好学，治学严谨，已经出版了一些有价值的哲学专著。本书占有丰富的材料，持有独立的见解。国内外理论界对于辩证逻辑的对象和实质、辩证逻辑与辩证法的关系、辩证逻辑与普通逻辑的关系、辩证逻辑的产生和发展的历史、辩证逻辑的基本规律和特殊规律的内容和关系、辩证逻辑的思维形式的内容及其分类与转化、辩证逻辑的思维方法的内容及其分类，等等，都有不同的看法，甚至存在尖锐的分歧。景泉所著的《辩证逻辑概论》，对上述问题进行了深入的探索，提出了

独特的见解及其根据。此书还深入研究了马克思的《资本论》和黑格尔的《逻辑学》及其他科学家、思想家的名著，充分吸收了他们的辩证思维成果，内容丰富、扎实。毫无疑问，辩证逻辑作为一门科学，很多理论问题各家各持所见，可以而且应当继续进行深入探讨。

中山大学出版社出版此书，为发展辩证逻辑做了一件好事。我呼吁：有关方面应当大力支持有价值的学术著作的出版，以繁荣我们祖国的科学大业。

一九八九年四月

## 前　　言

思维，是地球上最美丽的“花朵”。人类能够进行思维活动，是我们的祖先在漫长的岁月中经过艰苦劳动的结果，是人类优胜于其他高等动物的一个重要标志。

思维，是一个令人感到奇异、迷惑的现象。多少年来，它一直吸引着古今中外的智者们去探索。亚里士多德是第一个系统地从形式和结构方面去研究思维的大思想家，是形式逻辑的创始人。黑格尔是第一个系统地运用辩证法研究思维的大学问家，是唯心主义辩证逻辑的创立者。马克思在批判地吸收前人的思想成果的基础上，写出了巨著《资本论》，创立了唯物主义的辩证逻辑（简称“辩证逻辑”）。因此，当我们学习和研究辩证思维时，不能不经常回顾这些大师的研究成果，比较他们逻辑思维的同与异，探索辩证思维的发展过程及其规律；不能不以马克思的《资本论》和黑格尔的《逻辑学》为基本教材，充分挖掘其中丰富的辩证思维的宝藏；不能不总结古今中外的思想家、科学家的思维方式和思维方法，不断丰富辩证思维的内容。我们注意到，现有的几本国内外的辩证逻辑教材，虽然有各自的特点，但在上述那些方面存在这样或那样的空白或缺陷。本书力图在上述诸方面作些探索和尝试，希望能获得一些成果，为辩证逻辑这座雄伟的宫殿添砖加瓦，并藉此提高读者们学习和研究辩证逻辑的兴趣。

思维能力和思维水平，有高低之分、精粗之别，有辩证和非辩证的分野。人们要在实践和学习中才能学会正确思维，提高思维能力。本书愿意在这方面助君一臂之力。

# 目 录

## 第一篇 绪论篇

<b>第一章 辩证逻辑的对象和实质</b> .....	(3)
第一节 几种不同的看法.....	(3)
一、认为是关于辩证思维形式及其规律的学说.....	(3)
二、认为是研究思维矛盾规律的科学.....	(4)
三、认为是运用辩证法研究思维的科学.....	(5)
第二节 辩证逻辑的对象和实质的规定.....	(5)
一、辩证逻辑的涵义及其根据.....	(5)
二、辩证逻辑与辩证法的关系.....	(7)
第三节 辩证法、认识论、逻辑三者的统一.....	(10)
一、黑格尔以前的同一论.....	(10)
二、黑格尔的同一论.....	(11)
三、马克思主义的同一论.....	(15)
第四节 辩证逻辑的基本矛盾和基本问题.....	(18)
一、对此问题众说纷纭.....	(18)
二、逻辑与历史的关系是辩证逻辑的基本矛盾和基本问题.....	(18)
<b>第二章 辩证逻辑与形式逻辑</b> .....	(21)
第一节 形式逻辑的作用和局限性.....	(21)
一、形式逻辑的作用.....	(21)

二、形式逻辑的局限性 .....	( 23 )
<b>第二节 形式逻辑与形而上学.....</b>	<b>( 25 )</b>
一、形式逻辑与形而上学的区别 .....	( 26 )
二、形式逻辑与形而上学的联系 .....	( 26 )
<b>第三节 辩证逻辑与形式逻辑的关系 .....</b>	<b>( 30 )</b>
一、辩证逻辑与形式逻辑的联系 .....	( 30 )
二、辩证逻辑与形式逻辑的区别 .....	( 32 )
 <b>第三章 辩证逻辑的产生和发展 .....</b>	<b>( 37 )</b>
<b>第一节 辩证逻辑的产生 .....</b>	<b>( 37 )</b>
一、一种值得商榷的观点 .....	( 37 )
二、辩证思维的产生及其根据 .....	( 37 )
<b>第二节 辩证思维发展的三个基本阶段 .....</b>	<b>( 41 )</b>
一、古代朴素的辩证思维 .....	( 41 )
二、唯心主义的辩证思维 .....	( 49 )
三、马克思主义的辩证思维 .....	( 60 )
四、学习辩证思维的意义 .....	( 62 )

## 第二篇 思维规律篇

<b>第四章 辩证逻辑的基本规律与辩证法的基本规律的 关系 .....</b>	<b>( 67 )</b>
<b>第一节 辩证逻辑的基本规律与辩证法的基本规 律是“同一个规律” .....</b>	<b>( 67 )</b>
一、针锋相对的意见 .....	( 67 )
二、辩证法的基本规律就是辩证逻辑的基本规律 .....	( 68 )
<b>第二节 辩证逻辑规律的特殊性 .....</b>	<b>( 73 )</b>
一、辩证逻辑基本规律的特点 .....	( 73 )

二、从抽象到具体的规律.....	(74)
三、逻辑与历史统一的规律.....	(76)
第三节 辩证逻辑的基本规律与形式逻辑的基本 规律的区别 .....	(77)
一、在对立与统一的关系问题上 .....	(79)
二、在肯定与否定的关系问题上.....	(81)
三、在质、量、度的关系问题上 .....	(82)
<b>第五章 辩证法的基本规律.....</b>	<b>(84)</b>
第一节 质量互变规律.....	(84)
一、质和量的两重性 .....	(84)
二、量变与质变的相互转化 .....	(85)
三、量变与质变的互相渗透 .....	(86)
第二节 对立统一规律.....	(87)
一、矛盾的两个方面.....	(87)
二、矛盾是发展的根本动力 .....	(88)
三、矛盾的普遍性和特殊性 .....	(89)
四、不同性质的矛盾用不同方法来解决 .....	(92)
第三节 否定的否定规律.....	(93)
一、两次否定、三个阶段、一个周期 .....	(94)
二、在高级阶段重复低级阶段的某些特征、特点 .....	(96)
三、事物的发展是前进性和曲折性的统一 .....	(98)
<b>第六章 辩证逻辑基本规律的具体内容.....</b>	<b>(100)</b>
第一节 思维中的对立统一律 .....	(100)
一、既是 ..... 又是 .....	(101)
二、既是 ..... 又不是 .....	(102)
三、“亦此亦彼”或“非此非彼” .....	(103)

<b>第二节</b>	<b>思维中的质量互变律</b>	<b>(104)</b>
一、	定性分析和定量分析	(104)
二、	把握量变引起质变的两种形式	(106)
<b>第三节</b>	<b>思维中的否定的否定律</b>	<b>(106)</b>
一、	思维活动和思维过程的周期性	(107)
二、	思维活动和思维过程的重复性	(108)
三、	思维活动和思维过程的圆圈运动	(109)

### 第三篇 思维形式篇

<b>第七章 研究思维形式的历史回顾</b>	<b>(113)</b>
<b>第一节 亚里士多德论思维形式</b>	<b>(113)</b>
一、概念和范畴的分类	(113)
二、判断的分类	(114)
三、三段论推理的格和规则	(114)
<b>第二节 斯多葛学派的逻辑</b>	<b>(116)</b>
一、命题	(116)
二、论证	(116)
<b>第三节 弗兰西斯·培根的逻辑</b>	<b>(117)</b>
一、归纳推理	(117)
二、“三表法”	(118)
<b>第四节 数理逻辑</b>	<b>(119)</b>
一、数理逻辑产生的历史必然性	(119)
二、数理逻辑的形式	(119)
<b>第五节 黑格尔运用辩证法研究思维形式</b>	<b>(120)</b>
一、建立内容和形式统一的逻辑	(121)
二、各种思维形式的内在联系和相互转化	(121)
<b>第六节 《资本论》逻辑中的内容和形式的辩证统一</b>	<b>(122)</b>

一、内容和形式的联系与区别	( 122 )
二、内容和形式的相互转化	( 124 )
三、内容和形式联系的多样性	( 126 )
四、一个值得研究的问题	( 129 )
<b>第八章 概念</b>	( 133 )
第一节 概念的本性	( 133 )
一、概念是现实世界辩证运动的反映	( 133 )
二、矛盾是概念的本质因素	( 134 )
第二节 概念的内涵与外延	( 136 )
一、内涵与外延成正比	( 136 )
二、对一种观点的商榷	( 139 )
第三节 概念的运动和分类	( 139 )
一、概念运动三个环节的特点	( 140 )
二、概念运动三个环节的关系	( 142 )
三、研究概念运动三个环节的意义	( 144 )
<b>第九章 范畴</b>	( 147 )
第一节 范畴的实质和功能	( 147 )
一、范畴的起源和实质	( 147 )
二、研究范畴的意义	( 148 )
第二节 研究范畴的指导思想	( 148 )
一、坚持唯物主义的反映论	( 149 )
二、坚持辩证法的联系观、发展观	( 150 )
三、考察范畴之间的纵向关系	( 151 )
四、考察范畴之间的横向关系	( 152 )
第三节 关于范畴的分类和推演	( 153 )
一、本体论范畴	( 155 )
二、规律性范畴	( 158 )

三、认识思维范畴	(161)
<b>第十章 判断</b>	(164)
第一节 判断与概念的辩证关系	(164)
一、判断是在概念本身中建立起来的概念的规定性	(164)
二、概念向判断的过渡	(166)
第二节 判断的本性	(167)
一、判断的矛盾本性	(167)
二、揭示判断的矛盾本性	(168)
第三节 判断的分类	(172)
一、关于判断分类的探索	(172)
二、实有判断	(174)
三、反思判断	(175)
四、必然判断	(176)
五、概念判断	(179)
<b>第十一章 推论</b>	(182)
第一节 推论与概念、判断的辩证关系	(182)
一、推论是判断与概念的统一	(182)
二、历史上对推论的探索	(184)
第二节 辩证逻辑推论的原则	(185)
一、实践性原则	(185)
二、具体性原则	(188)
三、矛盾性原则	(190)
第三节 推论的分类	(192)
一、实有推论	(194)
二、反思推论	(196)
三、必然推论	(198)

<b>第十二章 假说</b>	(202)
<b>第一节 假说的重要性</b>	(202)
一、自然科学的发展形式是假说	(202)
二、由假说向科学发展的过程	(203)
<b>第二节 关于假说的特点</b>	(203)
一、假说的客观基础	(203)
二、假说要反映客观世界的矛盾	(204)
三、把实践引入假说	(205)
<b>第三节 假说的种类</b>	(205)
一、自然现象假说	(206)
二、社会现象假说	(207)
三、哲学的假说	(207)

## 第四篇 思维方法篇

<b>第十三章 研究方法</b>	(211)
<b>第一节 调查</b>	(211)
一、查阅文献资料	(212)
二、实地调查	(214)
<b>第二节 观察</b>	(216)
一、观察的实质	(216)
二、观察的种类及其特点	(217)
三、进行正确观察的基本条件	(219)
<b>第三节 比较</b>	(221)
一、同中之异与异中之同的比较	(221)
二、纵向比较与横向比较	(222)
三、动态比较	(223)

概	
第四节 抽象	(225)
一、进行科学抽象的重要性	(225)
二、怎样进行科学的抽象	(228)
第五节 从现象到本质的分析	(229)
一、现象与本质的区别和联系	(229)
二、透过现象认识本质	(230)
第六节 矛盾分析	(235)
一、自始至终的矛盾运动的分析	(236)
二、把握不同性质的矛盾和不同的解决方法	(242)
第七节 抓住因果关系的链条	(245)
一、把握因果关系中的本质关系	(245)
二、全面分析因果关系	(247)
三、分析正反两方面的因果关系	(248)
四、分析原因与结果的区别与联系	(250)
第八节 把握必然性	(251)
一、正确分析偶然性与必然性的关系	(251)
二、把握必然性与偶然性的相互转化	(255)
三、把握必然性与自由的相互制约关系	(257)
第九节 分析与综合、归纳与演绎	(259)
一、分析方法与综合方法的特点	(259)
二、分析与综合的辩证关系	(262)
三、归纳与演绎的辩证关系	(265)
<b>第十四章 叙述方法</b>	(267)
第一节 从抽象到具体的方法	(267)
一、从抽象到具体的方法是叙述的方法	(268)
二、正确对待黑格尔的从抽象到具体的方法	(269)
三、《资本论》的科学体系是从抽象到具体的体系	(276)

第二节 逻辑与历史的统一的方法	(283)
一、逻辑与历史的涵义及其相互关系	(284)
二、黑格尔的逻辑学与哲学史的一致	(285)
三、《资本论》中的逻辑与历史统一的方法	(287)
第三节 系统方法	(296)
一、一般系统论的基本原则和方法	(297)
二、黑格尔的系统论的思想和方法	(298)
三、《资本论》和系统论	(301)
<b>第十五章 验证方法</b>	(309)
第一节 实践检验	(309)
一、检验真理的标准	(309)
二、实践检验是一个复杂的系统	(312)
三、实践标准的确定性与不确定性	(312)
第二节 逻辑论证	(313)
一、逻辑论证指导和丰富实践检验	(313)
二、逻辑论证使实践检验具有理论形态	(314)
三、有些问题实践是无法直接检验的，需要逻辑 证明才能确定它是真理	(315)
第三节 实践检验与逻辑证明的辩证关系	(315)
一、逻辑证明的基础是实践	(316)
二、逻辑论证促进实践检验的发展	(316)
<b>简短的结论</b>	(317)
<b>主要参考文献</b>	(320)
<b>后记</b>	(324)

# 第一篇

## 绪 论 篇

本篇是全书的总体观点。它涉及学术界的许多争论问题，诸如辩证逻辑的对象和实质，辩证逻辑与辩证法、辩证逻辑与形式逻辑的关系，辩证逻辑的产生、发展的历史。本书著者对上述问题提出了自己的观点和根据。

