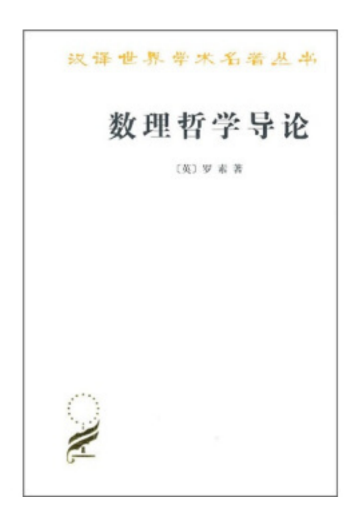
数理哲学导论



数理哲学导论_下载链接1_

著者:[英] 罗素(Russell B.) 著,晏成书译

数理哲学导论 下载链接1

标签

评论

不错哦,趁着当当的这次活动把想买的书一次性买了,送货速度一如既往的快,书的品相也很好!

买了一摞书 京东就是快 比我看书快多了
 书很好,要静下心来仔细看。
 很好。。。。。。。。。好!

是正版书,物流也很快
早知道罗素还是数学家,但是却没有看过罗素的数学作品,这是第一次看。还不错吧。

罗素经典,一窥大师风采
 好评好评好评好评好评好评!
数学思维要靠哲学思维引导!
非常好哦,长草很久终于买了
 很好的书,物有所值,非常好!
 活动价购买,比较划算!
 书不错,学到了不少东西
 书质量好,内容慢慢看,商务印书馆给力!
 东西不错,下次还来这里买,服务态度好
 特价买的,不错,继续支持京东
 罗素的书,没的说,就是要看很久才能理解。

 帮人下的单,安全到了就行。
更难看懂,学逻辑真的伤不起
:: :非常棒的一本书,我特别喜欢。
数不错,对我来说很有难度,另外价格很贵,专业书籍折扣太少。
 基础逻辑与算术原理

子书,,,,,,
 书上有灰其它还好
 书质量还可以的
 好好好好好好好好

很满意,	好书
1区/两层,	灯

am译的一般。商务书局的中下等水平出版物

好好看看书

当初一起买了好几本现在才看到这本有问题

快递很快

数学原则,数学原理?麻烦告知是翻译问题还是真假问题!

南长沙人。字益吾,因宅名葵园,学人称为葵园先生。是著名的湘绅领袖、学界泰斗。 曾任国子监祭酒、江苏学政,湖南岳麓、城南书院院长。曾校刻《皇清经解续编》, 编有《十朝东华录》、《荀子集解》、《庄子集解》、《诗三家义集疏》、《续古文辞 《汉书补注》等。所著有《虚受堂文集》 《汉书》,众所周知是我国第一部纪传体断代史书,在二十四史中也是典范之作, 创了断代史写作的体例,成为后世撰史的楷模。但是, 《汉书》 自汉代诞生时起就被视为难读,而初唐王勃以九岁能读《汉书》即被视为神童。因 东汉以来为《汉书》注解、音释和校订者,代不乏人,且硕果累累。自汉至南北朝 数百年间,已有服虔、应劭、晋灼、臣瓒、蔡谟等二十余位学者,或为注解,或为音释,各成一家。唐代颜师古出,乃博采各家注释,发明驳正,而集大成。中华书局点校本 《汉书》即采用"颜注本"。此后,《汉书》的注疏一直笼罩在颜师古的余荫之下。两宋降至有明,虽有宋祁、三刘(刘敞、刘攽、刘奉世)等辈对《汉书》勘误的纠正,但 其学术贡献显然远不逮前朝。真正在《汉书》的研究上重新掀起高潮的,是在清代乾嘉 考据学兴起之后。在注重实证的考据方法的指导下,一大批治《汉书》的史学和考证大家,如钱大昭、陈景云、沈钦韩、王鸣盛、王念孙、钱大昕、周寿昌、梁玉绳、徐松等人,"研穷班义,考证注文",在校订和释义方面,取得了超迈前人的成绩,也涌现了 -批专门著述。从以上的回顾中,我们不难发现,不仅《汉书》本身即成为考释的对象 对《汉书》的研究整理也自成专门之学,非专研的功夫不能尽悉。这种情况到晚清尤 其突出,很多清代学者的精深见解,散见诸书,连学者亦罕能通习。这在客观上产生了 对《汉书》的注释作一次全面梳理和考订的需要。于是王先谦应运而生。王先谦"自通籍以来,即究心班书,博求其义",积三十余年精深功力,在颜注的基础上,广征博引,再次全面总结了历来尤其是清代学者对《汉书》的研究成果,直接引据的宋、清学者达67位,基本囊括了颜注之后学者的研究。虽继承了颜注,但不盲从,对 颜注的失当多有驳正。对引据的宋、清学者的论点,也常有考辨,并非单纯的罗列与堆

砌。学界评说《汉书补注》是迄今《汉书》注释最为完备的本子,堪称允当。李家骥先 "总的说来,《汉书补注》已基本结束了《汉书》的注疏" 牛甚至认为, 中华书局两册精装影印本 2、江苏古籍出版社两册精装影印本 主要版本: 1、 3、上海古籍出版社三册精装影印本 4、上海古籍出版社十二册平装点校本,以清光绪二十六年(1900)王氏虚受堂刻本为 底本,上海师范大学古籍整理研究所历时20余年精加校勘、细加标点,是为目前惟一标 点版本。 二先说。 王先谦(1842-1917),清末学者。湖南长沙人。字益吾,因宅名葵园,学人称为葵园 先生。是著名的湘绅领袖、学界泰斗。曾任国子监祭酒、江苏学政,湖南岳麓、城南书 院院长。曾校刻《皇清经解续编》,并编有《十朝东华录》、《荀子集解》、解》、《诗三家义集疏》、《续古文辞类纂》、《后汉书集解》、《汉书补注》 《汉书补注》等。所 著有《虚受堂文集》。 清末学者。湖南长沙人。字益吾,因宅名葵园,学人称为葵园 王先谦(1842-1917) 先生。是著名的湘绅领袖、学界泰斗。曾任国子监祭酒、江苏学政,湖南岳麓、城南书院院长。曾校刻《皇清经解续编》,并编有《十朝东华录》、《荀子集解》、《庄子集 解》、《诗三家义集疏》、《续古文辞类纂》、《后汉书集解》、《汉书补注》等。所著有《虚受堂文集》。王先谦(1842-1917),清末学者。湖南长沙人。字益吾,因宅 名葵园,学人称为葵园先生。是著名的湘绅领袖、学界泰斗。曾任国子监祭酒、江苏 政,湖南岳麓、城南书院院长。曾校刻《皇清经解续编》,并编有《十朝东华录》、、 《庄子集解》、《诗三家义集疏》、《续古文辞类纂》、 《后汉书集解》 《汉书补注》等。所著有《虚受堂文集》。王先谦(1842-1917),清末学者。湖南 长沙人。字益吾,因宅名葵园,学人称为葵园先生。是著名的湘绅领袖、学界泰斗。曾任国子监祭酒、江苏学政,湖南岳麓、城南书院院长。曾校刻《皇清经解续编》,并编 有《十朝东华录》、《荀子集解》、《庄子集解》、《诗三家义集疏》、《续古文辞类纂》、《后汉书集解》、《汉书补注》等。所著有《虚受堂文集》。王先谦(1842-191

7) ,清末学者。湖南长沙人。字益吾,因宅名葵园,学人称为葵园先生。是著名的湘绅领袖、学界泰斗。曾任国子监祭酒、江苏学政,湖南岳麓、城南书院院长。曾校刻《

《庄子集解》、《诗三家义

皇清经解续编》,并编有《十朝东华录》、《荀子集解》、《庄子集解》、《诗三》集疏》、《续古文辞类纂》、《后汉书集解》、等。所著有《虚受堂文集》。》、

古文辞类纂》、《后汉书集解》、《汉书补注》等

包装可以再加强 喜欢…………… 不错 好书

00000000000000000000d
· · · · · · · · ·

一次性买了好几本,质量都没什么大的问题。
要细读
每一个对数学感兴趣的人都应该看一看
东西不错,希望一直好用。
羅素作品,值得信賴的經典
·
罗素这书算是好读懂的了,但得有兴趣。
可以!!!!!!!
aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa

¹⁹²⁰年5月,罗素以非正式成员身份随工党代表团访问苏维埃共和国,考察布尔什维克政府的工作。他对苏俄政府的统治感到失望,甚至于恐惧。他的看法在《布尔什维克主义的理论和实践》一书得到阐述。同年8月,罗素应邀到中国讲学。

真乱来。"却绝对不会生气。这点莉莉好像心知肚明似的,一边把脸颊凑上厮磨他的脸颊去奉承他,一边看到他衔着鱼时,把自己的嘴大胆地凑到主人的嘴边去。然后压造会喃喃地咀嚼一番之后,用舌头把鱼送出来给它,莉莉就咻一下咬住鱼有时是一次就咬走,有时咬过后会顺便在主人嘴边高兴地到处舔一舔,有时主人和猫各咬着两端互相拉。在那之间庄造会发出"喝""呸、呸"或"嘿,等一下"的声音,或喝彩起来,有时皱起眉头,有时吐口水,看起来真是和莉莉一样高兴。"嘿,怎么回事啊?——"可是,好不容易告一段落休息一下,若无其事地把酒杯递到太太那边,他忽然担心地偷瞄她一下。不知道为什么刚才还高高兴兴的太太,居然不再帮他斟酒,还抱着双臂开始地手旁观起来,从正面艰胜地探视她的眼神,对方一点退缩的样子都没有地说:"我有些话要跟你说。"她只这样说完,又有点懊恼似的沉默下来。"嗯?什么事情呢?——""你把那只猫,让给品子吧。""为什么?"怎么突然没头没脑也更怕不清楚状况了。"哪?什么,你就让给她便是了,明天快去叫琢本先生来,早一点交给她吧。""这,到底是怎么回事嘛?""你,不愿意啰?""慢着,以上面上,一个一个清楚为什么,就这样讲,不是强人所难吗?你是不是有什么不次错,不是来,早一点交给她吧。""这,到底是怎么回事嘛?""你,你是不是有什么喜欢错的事?"吃莉莉的醋?虽然也想到了这一点,不过很不能理解的是,她本来也喜欢猫的事?"吃莉莉的醋?虽然也想到了这一点,不可到品子有时候会吃猫的醋时,还笑她没常识,把这件事当嘲笑的话柄。因此,她当然知道庄造喜欢猫,而且来
很好的一本书,个人比较喜欢;

终于买到罗素这本书了?,不容易

 女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女
 很不错呐

小书很精致朴素, 像学术小册子

不错,不错。

和描述的一样,好评!上周周六,闲来无事,上午上了一个上午网,想起好久没买书了,似乎我买书有点上瘾,一段时间不逛书店就周身不爽,难道男人逛书店就象女人逛商场似的上瘾于是下楼吃了碗面,这段时间非常冷,还下这雨,到书店主要目的是买一大堆书,上次专程去买却被告知缺货,这次应该可以买到了吧。可是到一楼的查询处问,姐却说昨天刚到的一批又卖完了!晕!为什么不多进点货,于是上京东挑选书。好,废话不说。好了,我现在来说说这本书的观感吧,一个人重要的是找到自己的腔调不论说话还是写字。腔调一旦确立,就好比打架有了块趁手的板砖,第二人的顺手,不怎么拍怎么有劲,顺带着身体姿态也挥洒自如,打架简直成了舞蹈工具不这么顺手,不怎么写,就会别扭工欲善其事,必先利其器,腔调有时候就是器,有时候又是事,对文章或者一本书来说,器就是事,事就是器。这本书,的确是用他特有的腔调表达了,对意,对对意,为赞美。为关资真是出乎意料的快,昨天下午订的货,第二天一早就收到了,下下,一个,书质量很好,正版。独立包装,每一本有购物清单,让人放心。帮人家买的书,周天就收到了,快递很好也很快,包装很完整,跟同学一起买的两本,周五买的书,周天就收到了,快递很好也很快,包装很完整,跟同学一起买的两本,

我们都很喜欢,谢谢!了解京东2013年3月30日晚间,京东商城正式将原域名360更换为,并同步推出名为的吉祥物形象,其首页也进行了一定程度改版。此外,用户在输入域名后,网页也自动跳转至。对于更换域名,京东方面表示,相对于原域名360,新切约名后,网页也自动跳转至。对于更换域名,京东方面表示,相对于原域名360,新切点。同时,作为京东二字的拼音首字母拼写,也更易于和京东生联想,有绍克东。同时,作为京东二字的拼音首字母拼写,也更易于和京东生龄人家介绍的于东品牌形象的传播和提升。京东在进步,京东越做越大。从拿到文东有知识京东好书谢谢你离开我是张小娴在想念后时隔两年推出的新散文集。从李利和它送入心的厚重情感。从装祯到设计前所未有的突破,每个精致跳动的情绪,不其图。因,而是有了鲜艳的色彩,首次全彩印刷,法国著名唯美派动的情感。从表祯到设计前所未有的突破,每个精致跳动的情况。阿思生有了鲜艳的文字,就是你面前这本最有明诗,就随风暴。白宫智囊团、有的等待加最美的文字,就是你面前这本最值得期待的新作。洗脑风暴。白宫智囊团、产级最高端隐秘的心理学课程,彻底改变你思维逻辑的头脑风暴。白宫智囊团、政治、宗教、信仰给我们的终极启示。

快递速度一流,希望京东能多放一些这种精品书

这本书是罗素的数理哲学的一本通俗著作。它是罗素继1903年问世的《数学原则》和1910—1913年出版的三大卷皇皇巨著《数学原理》之后所写的一本书。由于前二者分量太大,内容艰深,一般人,甚至专门从事数学原理探讨的人,难以通读,于是罗素写了这本书。在这本书中罗素以他的明白晓畅的笔法陈述了数学原理研究中确定的科学结果。所谓的数学原理研究中确定的科学结果特别包括数理逻辑方面的结果。罗素认为,数理逻辑作为一种方法,有助于传统的哲学问题,特别是数理哲学问题的解决,在这本书中他将数理逻辑的主要结果以一种既不需要数学知识,也不需要运用数学符号能力的形式陈述出来。在这本书中罗素还清楚明确地陈述了他的数理哲学观点。这就是人们通常称做的逻辑主义。谈到罗素的数理哲学或者逻辑主义,经常为人们所征引的就是这本书的一些章节。

罗素(1872—1970),英国哲学家、数学家、逻辑学家。英国剑桥大学三一学院毕业后留校任教。1920年曾来中国讲学。1938—1944年在美国芝加哥大学、加利福尼亚大学讲学。1950年获诺贝尔文学奖。在哲学上,早期为新实在论者,20世纪初提出逻辑原子主义和中元一元论学说。在数学上,从事过数理逻辑和数学基础的研究。以他命名的"罗素悖论"曾对20世纪的数学基础发生过重大影响,其与怀特海的巨著《数学原理》中提出的逻辑类型论成功的解决了包括罗素悖论在内的不少悖论,并且成为人类数学和数理逻辑历史上里程碑式的著作,正是这本巨著是罗素获得了崇高的声誉。在教育上,主张自由教育,认为教育的基本目的应该是培养"活力、勇气、敏感、智慧"四种品质。在政治上,反对侵略战争,倡导和平主义。重要著作有《哲学原理》、《哲学问题》、《心的分析》、《物的分析》、《西方哲学史》、《论教育》等。《数理哲学导论》是罗素与怀特海的巨著《数学原理》的通俗读本。

数学的哲学不仅是可以赞同的,还是可以证明的。数学可以独立存在,因此哲学就成了数学家的禁地,因此哲学就是禁地。哲学的禁地在于哲学有些领域是不可能得出结果的。例如不自由的思想和极端的思想。这就是哲学自由的局限性,也是一种善意的保护。禁地的思想不仅是现代的,还是古代的,古代就有许多的禁忌,包括禁书等等。

在形式域本体中,存在数学及逻辑学与其他平行本质科学之间的关联,另就哲学的从属发展关系来看,理论上的形式本体和本质本体处于相关的不同方面。数理哲学似乎需要在区域之间给予更为充分的明证和解释,但因为形式独立的同时,范畴认识基于现实经验的考量,关系上牵涉到更高层次的属群,因而本质研究最终可能被形式研究所取代,且所有超验的内容,及超验区域本身都难以保证在形式基础之上获得准确洞察

数学的演变亦面临哲学的指引。数学不是很好,慢慢看
元旦三天就宅在家里看完这本书吧
就像罗素自己说的,不用符号不行.这本书最大的意义在于脱离符号跟你讲观念,以此给想通过此书训练自己数理逻辑水平的人一个很好的教训.但不管怎么说,有几个章节颇具启发性,尤其乘法公理和无穷公理部分

数学原理内容太多,罗素又写了这本。
不知道有没有用,就是找本书指导指导
版本好,翻译好,越早入手越好,几乎重印一次就涨价一次。
本书比较艰深难懂,读的很吃力。需要有很好的数理逻辑基础。
 不错的一本书,值得一读
商务印书馆的汉译名著,本本都好!
数学与哲学的联系挺有趣的,值得研究。

经典哲学著作,价廉物美,值得收藏。
也许能通过这本书对数学有新的认识,从哲学的角度
 质量还不错,有需要还会再次购买的
可以了解下数学基础中逻辑学派的基本观点。
 汉译名著系列,罗素科普经典
 不过没有关系,慢慢的学习吧
 数理和哲学放在一起,多么奇妙的组合。
 不错哦,慢慢研究,京东的东券很划算。

在京东上这本书的卖价比较便宜,书的质量挺好
如题。经典之作,需要用心去读、去理解了。
书很好,喜欢,值得认真去读
商务印书社,印刷质量没话说
哲学或者是数学的基础问题,要看你喜欢不喜欢了。
对喜欢哲学的人有用,质量较好

数理哲学导论_下载链接1_

书评

数理哲学导论_下载链接1_