## 竹简《五行》篇讲稿



竹简《五行》篇讲稿\_下载链接1\_

著者:陈来著

竹简《五行》篇讲稿\_下载链接1\_

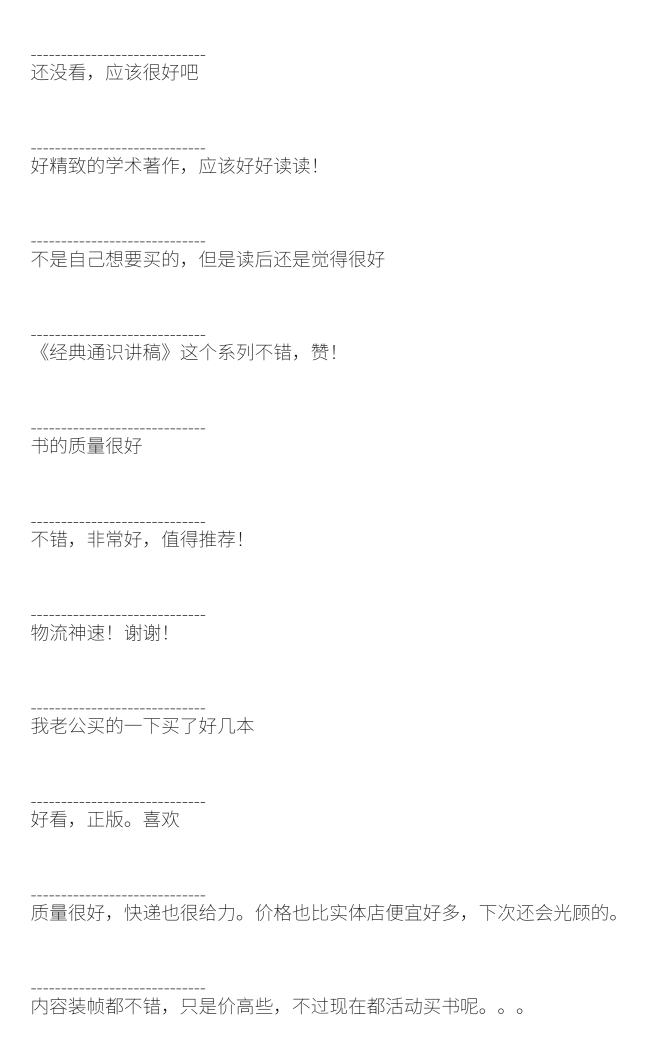
## 标签

## 评论

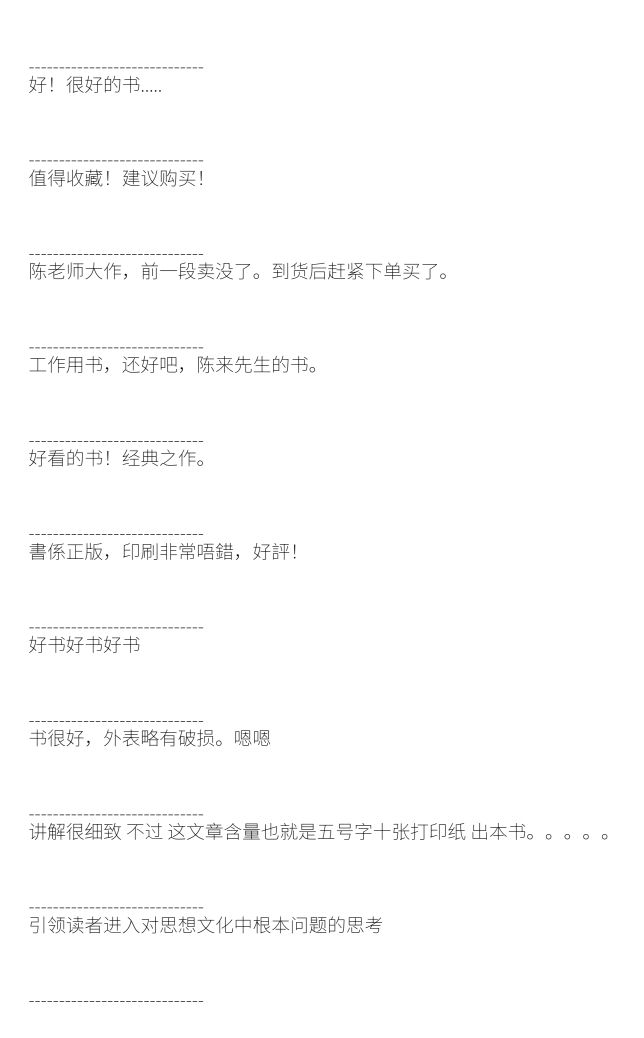
陈先生的《五行》篇讲稿,方便学者学习先秦思想史,嘉惠学人。

 非常棒,很好,很经典,价格实惠!
 此用户未填写评价内容
 精品阅读,凑单物流快捷。

这本书内容不错,值得一读,谢啦!只是运输过程中物流人员员不注意有损伤。
 印刷精美,学习中!
 好好好好好好
学习到很多古代不同的东西。值得一读。
 好书,权威著作,值得收藏



喜欢这套丛书,短小精悍,希望能多出些
 竹简《五行》篇讲稿,陈来先生主讲,深入浅出,引人入胜。
 好书,值得一读!好书,值得一读!
 满意,品质不错,有一定的学术价值。
竹筒《五行》篇讲稿,了解了解。



 以至于***
 矫正***
 法律***
 不错

有个被压扁的小动物

通识教育的书 收起一下

由甘阳主编的"经典通识讲稿"(第一、二辑)即将由生活·读书·新知三联书店出版。该丛书根据历年"通识教育核心课程讲习班"的课堂讲稿整理而成,希望能使更多读书人分享通识教育的成果,树立认真读书、自由思考的风气。"经典通识讲稿"第一辑(4种)甘阳《僭主奥狄浦斯》讲稿 刘小枫 普罗米修斯之罪 吴增定

《敌基督者》讲稿王绍光波兰尼《大转型》与中国的大转型

"经典通识讲稿"第二辑(6种)李学勤《史记·五帝本纪》讲稿陈来 竹简《五行》篇讲稿朱鸿林《明儒学案》选讲朱苏力《窦娥冤》与中国法律传统汪晖声之善恶:鲁迅《破恶声论》、《呐喊·自序》讲稿王铭铭

超越"新战国":吴文藻、费孝通的中华民族理论
《敌基督者》是尼采发疯前最后一部著作,既是关于基督教的历史与本质的探究,同时也是一部深刻的哲学著作,其所关心的一个永恒问题是真理与信仰的关系。本书作者用文本细读的方法,对全书62节进行逐一讲解,并将《敌基督者》置于尼采个人的思想脉络与整个西方思想史的谱系中去理解它的问题与思路,指出这本书的中心意旨是重新厘字两方状去数别基督教的传统。从西洪行价值更优

定西方犹太教和基督教的传统,从而进行价值重估。

《史记·五帝本纪》是我国传统正史"二十四史"的第一部第一篇,记述了从黄帝至尧舜时期的远古历史。作者从中国文明起源的角度,以文本细读的方式,对《五帝本纪》进行了深度讲解,系统梳理了有关五帝时代及上古史研究的争论与探索,以启发读者对中华文明起源、上古史研究等问题的思考。20年前,作者提出"走出疑古时代",在学术界产生极大影响,由此引发的讨论至今不绝。故本书附录收入作者《走出疑古时代》及相关文章。"后记"中,作者推荐了有关中国文明起源的阅读书目。解读埃斯库罗斯的剧本《被缚的普罗米修斯》。普罗米修斯因盗火给人间而被宙斯钉缚在山顶,作者细细剖析了这个大家耳熟能详的悲剧:普罗米修斯究竟被认定犯有何种罪行;其行为如何违反了神界的天条,对人间又带来了何种积极影响和后患;此行为和前因后果对人类智识的发展、对启蒙话语和民主政治又有什么样的警示作用。通过分析,作者向我们展现

了在雅典时代此剧所塑造普罗米修斯形象,	条分缕析了普罗米修斯的罪名如何与人类社
会的民主政治的起源紧密相连。所见尽有令	人耳目一新之感。

作者对竹简《五行》篇已有成熟的研究,本讲稿分两部分,第一部分为对竹简《五行》 篇作者和时代的考订,及对文本的逐章乃至逐字逐句的疏解;第二部分侧重于义理的阐 发,从内在性、超越性和政治解读入手,在竹简《五行》篇作者确定为子思的前提下, 《五行》篇与子思的思想放到先秦的思想史领域予以审视,并与《孟子》 5比较,认为《五行》篇的内在性还未达到《孟子》"性善"的观念,超 进行比较,认为《五行》篇的内在性还未达到《孟子》 超越性也还未 "的观念,但《五行》篇对"德" "天命 的超越性面向已经有了明确的肯 从而为《中庸》的进一步发展准备了基础。作者并对《五行》篇中的圣智说在子思 思想中的意义和地位做了开拓性的探讨。陈来,著名哲学史家,现任清华大学国学研究院院长。关于"经典通识讲稿":近年来,以甘阳为代表的一批学人着力推动中国大学 尤重"研读中外经典文本",旨在重新树立认真读书、 自由思考的风气,以 "经典通识讲稿"秉此理念, 抵抗整个社会以至大学校园的浮躁之气和急功近利心态。 特邀各学科著名学者,以深入讲解中外经典文本的方式,引领读者进入对思想文化中根 本问题的思考。

作者对竹简《五行》篇已有成熟的研究, 本讲稿分两部分,第一部分为对竹简《五行》 篇作者和时代的考订,及对文本的逐章乃至逐字逐句的疏解;第二部分侧重于义理的简 发,从内在性、超越性和政治解读入手,在竹简《五行》篇作者确定为子思的前提下, 部分侧重于义理的阐 ,《五行》篇与子思的思想放到先秦的思想史领域予以审视,并与《孟子》 行比较,认为《五行》篇的内在性还未达到《孟子》"性善"的观念,起 《中庸》 "性善 的观念, 进行比较,认为《五行》篇的内在性还未达到《孟子》 的超越性面向已经有了明确的肯 "天命"的观念,但《五行》篇对 达到《中庸》 从而为《中庸》的进一步发展准备了基础。作者并对《五行》篇中的圣智说在子思 思想中的意义和地位做了开拓性的探讨。陈来,著名哲学史家,现任清华大学国学研究 院院长。关于"经典通识讲稿 : 近年来,以甘阳为代表的一批学人着力推动中国大学 "研读中外经典文本", 旨在重新树立认真读书、自由思 急功近利心态。"经典通识讲稿 自由思考的风气, 抵抗整个社会以至大学校园的浮躁之气和急功近利心态。 特邀各学科著名学者,以深入讲解中外经典文本的方式,引领读者进入对思想文化中根 本问题的思考。

这是一本好书,很适合有兴趣的人使用和阅读,真心推荐给大家研究的是宇宙的基本组成要素:物质、能量、空间、时间及它们的相互作用;借由被分析的基本定律与法则来完整了解这个系统。物理在经典时代是由与它极相像的自然哲学的研究所组成的,直到十九世纪物理才从哲学中分离出来成为一门实证科学。物理学与其他许多自然科学息息相关,如数学、化学、生物和地理等。特别是数学、化学、地理学。化学与某些物理学领域的关系深远,如量子力学、热力学和电磁学,而数学是物理的基本工具,地理的地质学要用到物理的力学,气象学和热学有关。库仑的实验是要研究电荷间的相互作用力跟它们间距离和电量的关系。作用力与距离的

关系比较好办,保持两球电量不变,改变两球的距离并测出作用力,就可以找出作用力跟距离的关系。困难在于作用力与电量的关系,因为当时还不知道怎样测量电量,甚至连电量的单位也没有确定。库仑找到了一个简单办法巧妙地解决了这个问题。他把一个带电的金属球跟同样的但不带电的金属球相碰,两球带的电量一定相等,都是原有电量的1/2。同样地也可以得到原有电量的1/4、1/8等,这样就可以用扭秤来研究电荷间的作用力与电量的关系了。

库仑用扭秤研究了两个带同种电荷物体之间的斥力。使a、t两物体带一定量的同种电荷,它们之间的斥力将使麦杆扭转一个角度。然后向相反方向旋转扭转测微计,使麦杆回到原来的位置并保持静止,这时金属丝的扭力产生的力矩跟电荷间斥力产生的力矩相抵消,从扭转测微计转过的角度可以测出电荷间作用力的大小。

在研究两个带异种电荷物体之间的作用力时,库仑用了一种全新的思路。库仑早就猜想电荷之间的作用力跟它们之间的距离的平方成反比,如果真是这样的话,那么库仑力和万有引力导出的结果就应该具有相似性。库仑想到将库仑力和万有引力进行比较,闪现了类比思维的光芒。

回书是种病! 冲动,没管住自己! 再次囤货! 囤书,慢慢看看! 书好! 快递好! 愉快的网购! 有些冷僻的书怕现在不买了囤,想看的时候买不到就郁闷了

老实说对五行不了解 买来看看

朋友推荐的,都说挺不错,还没开始读

竹简《五行》篇讲稿 新史学反思之旅

这样内容与外表俱佳的书时下实在难得

竹简《五行》篇讲稿是本好书啊

竹简《五行》篇讲稿好书。不错哦哦

经典通识系列,这个系列从外到内都做得真心好! 很好的讲座课程,值得推广的教学模式! 李学勤很不错 读竹简上的典籍,因其时间间隔久远,自然有其艰涩难懂之处,但学问之心正是在这个求索的过程中淡定下来,沉浸下去。 好书好书,这套通识一定要收

竹简《五行》篇讲稿 下载链接1

书评

竹简《五行》篇讲稿 下载链接1