

# 文献资讯导航

2016年 第2期

(总第38期)

辽宁大学图书馆主办

网址: <http://lib.lnu.edu.cn/>

## 辽宁大学第三届大学生读书节开幕

### 守望经典 深耕心灵

你若问我，同是90后的马克思，除了主义还会给你些什么？  
你若问我，友谊的小船，除了超预期还书还有怎样不翻的可能性？  
你若问我，互联网+时代下，除了图书，能否下一份购买好心情的订单？

4月23日世界读书日来临之际，辽宁大学图书馆将为您奉上一场经典阅读的时光，让答案揭晓，让一切不再神秘。经典+阅读=养分=丰盛=造梦=创世。让我们静下来，做一个经典的守望者，寻找一种有难度的乐趣，深耕心灵，积累足够的精神里程数，随时出发、上路！

#### 本期要目

辽宁大学2016年大学生读书节开幕	1版
读书节活动日程安排(1)	2版
读书节活动日程安排(2)	3版
好书推荐	4版



#### 开幕式内容:

辽宁大学副校长陆杰荣致词

辽宁省社科联副主席金虎致辞

辽宁大学2015年“悦读之星”表彰

辽宁大学第三届大学生读书节活动内容

辽宁大学图书馆阅读推广经典案例回顾

# 读书节活动日程安排

## 藏智启思读书会，浸润书香讲坛，真人图书馆

### 俄乌友谊小船的昔与今

主讲人：崔铮博士 辽宁大学转型国家经济政治研究中心

时间：4月22日14:00-15:30

地点：蒲河校区机关楼113

### 意识形态工作是党的一项极端重要的工作

主讲：肖明江 省委宣传部理论处处长

时间：4月27日 18:00-19:30

地点：崇山校区图书馆二楼学术报告厅

### 我的马克思主义情怀

主讲：程恩富 中国社会科学院学部委员

时间：5月20日 15:00-16:30

地点：蒲河校区机关楼113会议室

### 考研成功的秘密:思维导图中的马克思主义

主讲：孙瑶 生命科学院12级本科生

时间：4月26日 13:30-14:30

地点：蒲河校区图书馆三楼会议室

### 《共产党宣言》及其当代价值

点评专家：房广顺 马克思主义学院院长、博士生导师

时间：5月6日 18:00-19:30

地点：崇山校区图书馆二楼学术报告厅

### 《资本论》及其当代价值

点评专家：陈雪峰 马克思主义学院博士研究生

时间：5月12日 18:00-19:30

地点：崇山校区图书馆二楼学术报告厅

## 经典诵读·给心灵一部马克思主义

### 马克思主义经典诵读会

时间：4月27日晚6:00-7:30

地点：蒲河校区大学生活动中心

## 互联网+时代中的经典阅读

### 菁阁微展·我心中的图书馆涂色比赛

时间：4月16日—4月23日

地点：菁阁书会线上平台

### 微推征集：推荐你阅读过的一本经典图书+书评

时间：4月22-5月22日

平台：图书馆官方微信、微博

## 文萃古韵 指尖上的经典

### 古籍线装书制作体验

时间：5月6日

地点：崇山校区图书馆二楼大厅

**展览 与经典同行**

你选经典,我买单

时间:5月

地点:崇山、蒲河校区图书馆

辽大菁彩:辽宁大学读书节图书义卖漂流

时间:4月23日开始

图书馆人眼中的精彩世界

时间:5月

地点:崇山校区图书馆二楼大厅

刘日升专题摄影作品展

时间:5月

地点:崇山校区图书馆二楼大厅

**资源推广 寻找经典**

学生馆员“书海寻宝”大赛

时间:5月11日

地点:崇山校区图书馆三楼会议室

“知网杯”资源检索大赛

参赛对象:辽宁大学师生

时间:4月25日-5月5初赛

5月10日 决赛

地点:崇山校区图书馆二报告厅

畅游数字资源,助力学习科研

时间:4月25日-4月29日

地点:图书馆大厅

信息达人训练营:四场讲座练就信息达人

CNKI系列数据库利用

学习考试类数据库检索与利用

微信及移动图书馆数字资源利用

网络时代的悦读——读书阅网

时间:4月28日、5月5日、5月12日、5月19日

地点:崇山校区图书馆

**服务社会,传播经典**

送经典,赴辽中

时间:5月19日

地方:辽中县

主办:图书馆、辽中县图书馆

图书馆经典资源面向社会开放月

时间:4月22日-5月22日

方式:面向社会开放讲座、读书会、真人图书馆

**毕业季,雕刻我们的经典在时光里**

毕业生留言留影墙活动

时间:5月22日

地点:崇山校区图书馆二楼大厅

毕业生经典图书捐献活动

时间:5月22日-7月15日

地点:崇山、蒲河校区图书馆三楼办公室

毕业了,把经典带回家:移动图书馆现场注册

时间:5月22日-7月15日

地点:崇山、蒲河校区图书馆四楼信息部

毕业了,博看微刊、博看期刊开启活动

时间:5月22日-6月30日

地点:崇山、蒲河校区图书馆二楼大厅

毕业论文写作经验交流

时间:5月9日 18:00-20:00

地点:崇山校区图书馆会议室



# 好书推荐

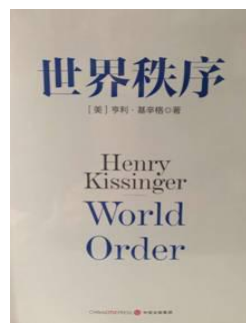


《自然的历史》整理收集了美国自然历史博物馆图书馆珍本典藏中最具科学意义、最珍贵稀有、拥有最美丽插图的善本。翻开这本书，细细体味有灵且美的万物！由各个领域的专家所撰写的文字解读这些书籍的起源和内容，满足读者们的好奇心。从16世纪早期的动物学——那个时候，科学插画拥有至高无上的地位；到20世纪的专著——自然形态的科学性和美感并重。一册在手，您将随博物学家、考古学家和人类学家们度过一段非常愉快的时光。

分类号：N49/152 藏书部门：外借书库、北校区书库

《世界秩序》：基辛格在本书中，系统梳理了各地区的战略逻辑和地区秩序观——欧洲的均势秩序观，中东的伊斯兰教观，亚洲多样化文化起源下形成的不同秩序观，以及美国“代表全人类”的世界观——从文化、宗教、地缘等综合因素解读了这些不同秩序观的形成、冲突和合作，并结合网络科技等当前新的战略要素，解析了当下时局的挑战与机遇。他不仅将视野拓宽到全世界，而且将时间拉长到400年，集结了他60年外交生涯的理念精髓。

分类号：D81/151)2 藏书部门：外借书库、北校区书库



神经科学家丹尼尔·博尔在《贪婪的大脑：为何人类会无止境地寻求意义》一书中提出了一种新的意识运作模式，他的观点与传统的哲学观点完全不同。博尔认为，意识是大脑的产物，随着知识积累，意识也在发展。意识实际上是一个思想工厂，是经过精心选择的、致力于创新的精神空间。意识的主要任务是发现深层结构。本书将认知与创造力相联系，为解开意识这一科学谜团提供了一种独特的见解。

分类号：B022/36 藏书部门：外借书库、北校区书库

《数学物理趣谈从无穷小开始》重点介绍了现代物理中常用的一些数学方法，包括微积分、变分法、微分方程、微分几何等领域的基础知识。作者以深入浅出的解释、直观明白的图像、生动有趣的语言，使你初步了解这些基础的数学概念，以及与它们相关的物理应用实例。带领你追溯数学物理的源头，从趣味中体会数学之美，带你进入数学物理及其发展紧密相关的理论物理的大门。

分类号：01-49/70 藏书部门：外借书库、北校区书库

