



# 超星数字图书馆

<http://www.sslibrary.com>



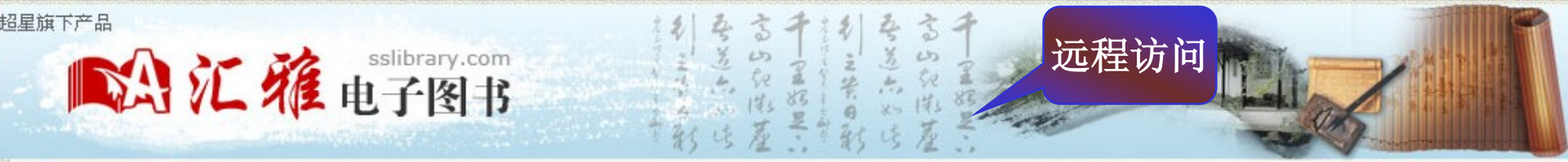
# 1、页面的使用

- ❄ 进入数字图书馆网页
- ❄ 下载超星阅读器
- ❄ 查找图书

# 1.进入数字图书馆页面

➤通过图书馆主页直接点击链接进入

➤校园网内在IE浏览器地址栏直接输入数字图书馆地址:<http://www.sslibrary.com>



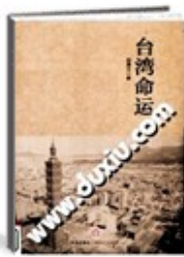
超星旗下产品  
**A 汇雅** sslibrary.com  
电子图书

远程访问

检索 高级搜索

书名  作者  全文检索

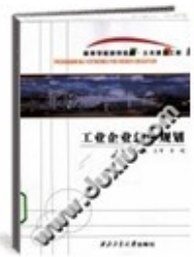
最新 新书推荐



**台湾命运**  
作者: 赵景文著  
简介:

**实用泰语阅读教程 上**  
作者: 李碧主编  
简介: 《实用泰语阅读教程(上)》是高...

**应该读点经济学2: 以经济学的观...**  
作者: 常青著  
简介: 本书分宏观经济学的圣杯、谁动了...



**工业企业总体规划**  
作者: 杨秋侠著  
简介: 本书共分8章, 主要内容包...  
内容包括: 工业企业总体...  
规划, 工业...

**工业生态实用技术知识问答**  
作者: 李素芹编著  
简介: 本书分6章用问答的形式介绍工业...

**和儿子一起成长(最新版)**  
作者: 杨文著  
简介: 爱是母亲最原始的本能, 科学的爱...



**青少年必备的哲理**  
作者: 张秀章, 解灵...  
简介: 本书内容包括: 人...  
生·事业之哲理; 信仰·...  
真理之哲理; ...

**青少年健康生活教育 新时期中...**  
作者: 邓晖, 喻晓黎, 王钟元等编著  
简介: 本书汇集了青少年健康生活教育实...

**情断南宋**  
作者: 唐玉霞, 王毅萍著  
简介: 从有限的书基, 我们知道, 张孝祥...

图书分类

- ▶ 经典理论
- ▶ 哲学、宗教
- ▶ 社会科学总论
- ▶ 政治、法律
- ▶ 军事
- ▶ 经济
- ▶ 文化教育
- ▶ 语言、文字
- ▶ 文学
- ▶ 艺术
- ▶ 历史、地理
- ▶ 自然科学总论
- ▶ 数理科学和化学
- ▶ 天文学、地球科学



## 2.查找图书

- ❄ 通过分类查找
- ❄ 通过关键词检索查找
- ❄ 通过高级检索查找



http://pds.sslibrary.com/library.jsp?username=xibeiq

经济学 文学 历史学 工学 理学



图书快速搜索: [input type="text"] [检索] [高级搜索]

书名  作者  全部字段

- ▶ 交通运输
- ▶ 军事
- ▶ 天文学、地球科学
- ▶ 航空、航天
- ▶ 经典理论
- ▶ 生物科学
- ▶ 经济
- ▶ 语言、文字
- ▶ 环境科学、安全科学
- ▶ 哲学、宗教
- ▶ 社会科学总论
- ▶ 文学
- ▶ 自然科学总论
- ▶ 工业技术
- ▶ 政治、法律
- ▶ 农业科学
- ▶ 历史、地理
- ▶ 数理科学和化学
- ▶ 艺术
- ▶ 文化、科学、教育、体育
- ▶ 医药、卫生
- ▶ 综合性图书



作者授权专栏 联系授权 | 更多...



**钟敬文**  
中国民间文艺家协会名誉主席，中国民俗学会理事长，中国文学艺术界...



**张岱年**  
中国现代哲学家、哲学史家、思想家、北京大学哲学系教授国学大师...



**白寿彝**  
北京大学哲学系教授国学大师、中国著名的历史学家...



**高福廷**  
北京交通大学副校长...

# 数字图书馆

首页 | 我的图书馆 | 站务论坛 | 浏览器下载 | 常见问题

教育镜像 | 网通镜像 | 电信镜像

站内公告 书, 默认阅读模式已改为IE阅读模式, 您也可以选择浏览器I

欢迎用户 xibeiq 登录 退出

隐藏图书分类

- 图书分类目录
- [-] 交通运输
  - [-] 生物科学
    - [+] 动物学
    - [+] 昆虫学
    - [+] 生物化学
    - [+] 分子生物学
    - [+] 普通生物学
    - [+] 总论
    - [+] 人类学
    - [+] 细胞生物学
    - [+] 生理学
    - [+] 遗传学
    - [+] 生物物理学
    - [+] 生物工程学(生物技术)
    - [+] 古生物学
    - [+] 微生物学
    - [+] 植物学
      - [+] 植物细胞遗传学
      - [+] 植物生物化学
      - [+] 植物形态学
      - [+] 植物生态学和植物
      - [+] 植物分类学(系统

在本分类下检索

书名
  作者
  全文检索

应用植物学(经济植物学)分类, 用时 5.062秒. 当前为第 1 页

提示: 通过代理服务器上网, 请在浏览器中设置代理服务器 排序方式: 请选择



### 《野生食果资源与产品开发》

收藏

浏览器阅读 (电信阅读 | 网通阅读) 下载本书

作者: 王万贤 杨毅  
页数: 374 出版日期: 1998年05月第1版  
主题词: 野生果树-资源开发 中国 资源开发-野生果树 中国



### 《几种常见的有毒植物》

收藏

浏览器阅读 (电信阅读 | 网通阅读) 下载本书

页数: 42 出版日期: 1961年06月第1版  
主题词: 有毒植物



### 《西藏经济植物》

收藏

浏览器阅读 (电信阅读 | 网通阅读) 下载本书

作者: 西藏自治区高原生物研究所 倪志诚 李乾振等编著 倪志诚主编



## 野生食果资源与产品开发 作者: 王万贤 杨毅 页数: 374 出版日期: 1998年05月第1版

放大 缩小 文字摘录 截取图片 收藏 打印 保存 正文页 3 /374 go 上一页 下一页 下载本书 浏览器阅读

### 目录

- 前言
- 第一部分 总论
- **第一章 野生食果资源与人类的关系**
- 一、人类利用野生食果资源的历史
- 二、野生食果与园艺植物
- 三、野生食果的营养价值
- 四、野生食果的其他用途
- 第二章 野生食果资源及其特点
- 一、我国野生食果资源概况
- 二、野生食果的分类
- 三、野生食果资源的特点
- 一、野生食果资源面临的危机
- 第三章 野生食果资源开发利用与保护
- 二、野生食果资源开发利用的原则
- 三、野生食果资源开发的策略
- 四、野生食果资源开发利用与保护的关系
- 五、野生食果资源保护与管理措施
- 第四章 野生食果的贮藏保鲜技术
- 一、野生食果贮藏保鲜的基本原理
- 二、野生食果的贮藏保鲜技术
- 第五章 野生食果产品加工技术
- 一、野生食果产品加工常用设备简介

## 第一章 野生食果资源与人类的关系

### 一、人类利用野生食果资源的历史

人类为什么会诞生于400万年前被子植物繁盛时期?不可被忽视的原因之一是:被子植物拥有形形色色的果实。大量的种类繁多的野生食果,哺育了生存在地球上的人类。原始农业诞生之前,野生食果是人类植物性主食。极度的饥饿,使人类的祖先不得不咀嚼一切可以得到的野果。即使在原始农业诞生之后,由于生产技术的落后以及天灾人祸的降临,饥饿常常侵扰人类的生活,采集尽量多的可食野果作为食物的补充,成为生存的必要。无论是茹毛饮血的渔猎时代,还是刀耕火种的原始农业时代的史前人化石所在地或村落遗址里,除有动物的骨化石堆积外,还有果实的化石或遗果伴随。据西安东郊半坡村新石器时代遗址考证:远在6000年前就有粟、菜籽、栗和榛。马家窑的彩陶(5100~4000年前)纹中有粟穗纹、庙底沟、大纹口、大河村(6300~4400年前)彩陶美术图案常见花和果。花瓣为菊科和蔷薇科植物;而果多为荚果纹和核果纹,前者可视为豆科植物,后者则类似核桃。特别是近年在浙江余姚河姆渡新石器时代遗址出土的晚釉稻谷与核果类果实,如酸枣等,经用C<sup>14</sup>探测,断定其年代约在距今6000~7000年,说明我国有采集栽培和食其果实的历史。由此可见,远在原始农业诞生以前,人们就已采集栗、榛以及核果类等野生果实作为食物。人类的食果文化,由于史前人没有文字,缺少典籍记载,食果经验主要是靠口传心记,在继承前辈利用野生食果经验的同时,也注意观察山中动物对自己不认识的种类的利用情况,并相信大型动物能吃的野果,人也是可以吃的。这样就使利用野生食果的种类和经验代代相传,并不断丰富发展。到了有史时期,果实已见于文字记载。公元前1700~1100年的商代已栽有粟、麦、桑、稷、稻五谷,公元前1100~770年的周代也有栽桑的记载。在《诗经》(公元前1100年左右)中提到的果实有桃、李、梅、枣、棘(酸枣)、榛、栗、甘棠(杜梨)、枸(枳壳)、棗楚(猕猴桃)等12种,其中作为栽培供食用的至少有栗、榛、枣、桃、梨、李、梅等果树。稍晚时期,公元前900年以后的《周礼》、《尔雅》、《论语》等早期文史书籍上也有不少这类记载。在各种果实中,如桔、柚被当作是皇帝的贡品,荔枝用作作木糖醋,完全或接近纯果糖,桃、李、梅、枣等果实作为果酱或果脯等。

# 超星数字图书馆

[首页](#) | [我的图书馆](#) | [站务论坛](#) | [浏览器下载](#) | [常见问题](#)

[教育镜像](#) | [网通镜像](#) | [电信镜像](#)

站内公告 样式已改为IE阅读模式，您也可以选择浏览器阅读模式和下载匡

欢迎用户 xibeiq 登录 退出

## 超星电子图书

图书快速搜索:

书名  作者  全文检索

- ▶ 交通运输
- ▶ 军事
- ▶ 天文学、地球科学
- ▶ 航空、航天
- ▶ 经典理论
- ▶ 生物科学
- ▶ 经济
- ▶ 语言、文字
- ▶ 环境科学、安全科学
- ▶ 哲学、宗教
- ▶ 社会科学总论
- ▶ 文学
- ▶ 自然科学总论
- ▶ 工业技术
- ▶ 政治、法律
- ▶ 农业科学
- ▶ 历史、地理
- ▶ 数理科学和化学
- ▶ 艺术
- ▶ 文化、科学、教育、体育
- ▶ 医药、卫生
- ▶ 综合性图书



全文检索 [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#) [标准](#) [专利](#) [视频](#)

读秀中文搜索

读秀外文搜索

## 超星学术视频

▶ 大师风采 ▶ 治学方法 ▶ 医学 ▶ 哲学 ▶ 法学



农林

 在结果中搜索

检索

高级搜索

 书名  作者  全文检索找到与**农林**相关的图书30种,用时 6.985 秒,当前为第 1页

提示: 通过代理服务器上网,请在浏览器中设置代理服务器

排序方式: 请选择

1.

[《中国农林蜘蛛》](#)[浏览器阅读](#) ([电信阅读](#) | [网通阅读](#)) [下载本书](#)

作者: 胡金林

页数: 498 出版日期: 1984年06月第1版

主题词: 蛛形纲害虫

2.

[《集水农林业技术》](#)[浏览器阅读](#) ([电信阅读](#) | [网通阅读](#)) [下载本书](#)

作者: 孔四新 郑义财等编著

页数: 247 出版日期: 1997年11月第1版

3.

[《中国农林作物气候区划》](#)[浏览器阅读](#) ([电信阅读](#) | [网通阅读](#)) [下载本书](#)

作者: 中国农林作物气候区划协作组编著

页数: 213 出版日期: 1987年10月第1版

主题词: 农业区划; 气候区划 中国 气候区划; 农业区划 中国

简介: 本书以农林作物与气候的关系为基础物,按照各种作物气候特征,对我国20种重要的粮食作物进行了农业气候区划,系统地反映了各种作物的气候生态条件等。

4.

[《优良水土保持植物与坡地复合农林业》](#)[浏览器阅读](#) ([电信阅读](#) | [网通阅读](#)) [下载本书](#)

作者: 夏汉平 刘世忠 敖惠修编著

显示图书分类

农林  在结果中搜索 检索 高级搜索

书名  作者  全文检索

找到与农林 相关的图书30种,用时 6.985 秒,当前为第 1页

提示:通过代理服务器上,请在浏览器中设置代理服务器

排序方式: 请选择

- 请选择
- 按出版日期降序
- 按出版日期升序
- 按书名降序
- 按书名升序

1.  [《中国农林蜘蛛》](#) 

浏览器阅读 (电信阅读 | 网通阅读) [下载本书](#)

作者: 胡金林  
页数: 498 出版日期: 1984年06月第1版  
主题词: 蛛形纲害虫

2.  [《集水农林业技术》](#) 

浏览器阅读 (电信阅读 | 网通阅读) [下载本书](#)

作者: 孔四新 郑义财等编著  
页数: 247 出版日期: 1997年11月第1版

3.  [《中国农林作物气候区划》](#) 

浏览器阅读 (电信阅读 | 网通阅读) [下载本书](#)

作者: 中国农林作物气候区划协作组编著  
页数: 213 出版日期: 1987年10月第1版  
主题词: 农业区划: 气候区划 中国 气候区划: 农业区划 中国  
简介: 本书以农林作物与气候的关系为基础物,按照各种作物气候特征,对我国20种重要的粮食作等进行了农业气候区划,系统地反映了各种作物的气候生态条件等。

4.  [《优良水土保持植物与坡地复合农林业》](#) 

浏览器阅读 (电信阅读 | 网通阅读) [下载本书](#)

作者: 夏汉平 刘世忠 敖惠修编著

显示图书分类

农林  在结果中搜索 检索 高级搜索

书名  作者  全文检索

找到与农林 相关的图书30种,用时 6.985 秒,当前为第 1页

提示:通过代理服务器上,请在浏览器中设置代理服务器

排序方式: 请选择

- 请选择
- 按出版日期降序
- 按出版日期升序
- 按书名降序
- 按书名升序

1.  [《中国农林蜘蛛》](#) 

浏览器阅读 (电信阅读 | 网通阅读) [下载本书](#)

作者: 胡金林  
页数: 498 出版日期: 1984年06月第1版  
主题词: 蛛形纲害虫

2.  [《集水农林业技术》](#) 

浏览器阅读 (电信阅读 | 网通阅读) [下载本书](#)

作者: 孔四新 郑义财等编著  
页数: 247 出版日期: 1997年11月第1版

3.  [《中国农林作物气候区划》](#) 

浏览器阅读 (电信阅读 | 网通阅读) [下载本书](#)

作者: 中国农林作物气候区划协作组编著  
页数: 213 出版日期: 1987年10月第1版  
主题词: 农业区划: 气候区划 中国 气候区划: 农业区划 中国  
简介: 本书以农林作物与气候的关系为基础物,按照各种作物气候特征,对我国20种重要的粮食作等进行了农业气候区划,系统地反映了各种作物的气候生态条件等。

4.  [《优良水土保持植物与坡地复合农林业》](#) 

浏览器阅读 (电信阅读 | 网通阅读) [下载本书](#)

作者: 夏汉平 刘世忠 敖惠修编著

# 超星数字图书馆

[首页](#) | [我的图书馆](#) | [站务论坛](#) | [浏览器下载](#) | [常见问题](#)

[教育镜像](#) | [网通镜像](#) | [电信镜像](#)

站内公告

升级说明: 为方便您阅读和下载电子图

欢迎用户 xibeiq 登录 退出

## 超星电子图书

逻辑 检索项 检索词

并且  
 并且

书名  
 作者  
 主题词

图书出版年: 请选择 至 请选择开始年代

- ▶ 交通运输
- ▶ 军事
- ▶ 天文学、地球科学
- ▶ 航空、航天
- ▶ 经典理论
- ▶ 生物科学
- ▶ 经济
- ▶ 语言、文字
- ▶ 环境科学、安全科学
- ▶ 哲学、宗教
- ▶ 社会科学总论
- ▶ 文学
- ▶ 自然科学总论
- ▶ 工业技术
- ▶ 政治、法律
- ▶ 农业科学
- ▶ 历史、地理
- ▶ 数理科学和化学
- ▶ 艺术
- ▶ 文化、科学、教育、体育
- ▶ 医药、卫生
- ▶ 综合性图书

## 超星学术视频

- ▶ 大师风采
- ▶ 治学方法
- ▶ 医学
- ▶ 哲学
- ▶ 法学



### 3. 下载并安装超星阅读器

- ❄️ 点击页面“超星阅读器下载”超级链接，下载并安装。

# 超星数字图书馆

首页 | 我的图书馆 | 站务论坛 | **浏览器下载** | 常见问题

教育镜像 | 网通镜像 | 电信镜像

站内公告 ▶ 子图书，默认阅读模式已改为旧版模式，您也可以选择浏览器

欢迎用户 xibeiq 登录 退出



全文检索 [图书](#) [期刊](#) [报纸](#) [学位论文](#) [会议论文](#) [标准](#) [专利](#) [视频](#)

读秀中文搜索

读秀外文搜索



## 超星学术视频

- ▶ 大师风采
- ▶ 治学方法
- ▶ 医学
- ▶ 哲学
- ▶ 法学
- ▶ 经济学
- ▶ 文学
- ▶ 历史学
- ▶ 工学
- ▶ 理学

全部

# 超星数字图书馆

首页 | 图书 | 我的图书馆 |

站内公告 | 本站资源仅供

- 超星浏览器下载
- IE阅读
- 新手使用流程
- 超星浏览器介绍
- 下载安装超星浏览器
- 阅读、下载图书
- 资源管理
- 标注
- 打印、下载资料的使用
- 历史
- 通过代理服务器上设置
- cookie设置
- 使用技巧
- 分类检索
- 关键词检索
- 高级检索
- 超星浏览器安装常见问题
- 阅读、下载常见问题
- 其他常见问题
- IE插件管理及防火墙设置

像 | 教育镜像 | 电信镜像

## 建立新的下载任务



# 立刻检查您的电脑!

网址 (URL):

存储分类:  软件

存储目录:

另存名称 (E):  [自动命名](#)

所需磁盘空间: 8.59MB    可用C盘空间: 19.18GB

资源信息 | 下载设置 | 注释 | [为默认设置](#)

### 迅雷装机必备，一键安装流行软件

无插件装机必备软件推荐，一键快速安装  
集成系统漏洞修复，高速下载系统补丁



名称	修改日期	类型	大小
Software	2008/6/18 21:55	文件夹	
AliWW(5.70.05)_tb	2008/5/30 23:58	应用程序	12,644 KB
CaiHong_Setup	2008/5/23 16:03	应用程序	4,537 KB
CAJViewer 7.0.1.sfx	2008/5/14 22:44	应用程序	31,560 KB
install_flash_player_activ...	2008/6/15 14:30	应用程序	1,491 KB
SSR40_bk(20070427)	2008/6/18 21:56	应用程序	8,797 KB
TudouVa1.10_0416B	2008/6/15 18:56	应用程序	1,651 KB
WPSetup	2008/5/21 18:53	应用程序	640 KB

超星阅读器 4.0 图书馆版 安装

在安装超星阅读器之前，请关闭所有超星阅读器以及IE窗口。继续安装吗？

是(Y)

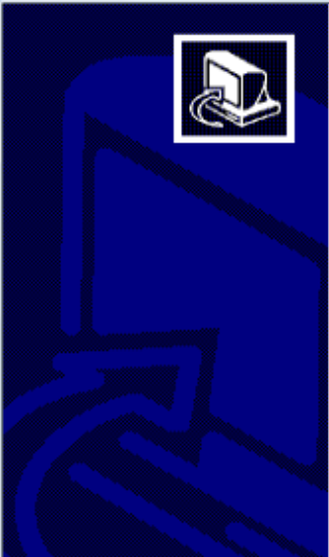
否(N)



- 收藏夹链接
- 文档
  - 图片
  - 音乐
  - 最近的更改
  - 搜索
  - 公用
- 文件夹列表:
- Software
  - AliWW(5.70.05)\_tb
  - CaiHong\_Setup
  - CAJViewer 7.0.1.sfx
  - install\_flash\_player\_activ...
  - SSR40\_bk(20070427)
  - TudouVa1.10\_0416B
  - WPSetup

名称	修改日期	类型	大小
Software	2008/6/18 21:55	文件夹	
AliWW(5.70.05)_tb	2008/5/30 23:58	应用程序	12,644 KB
CaiHong_Setup	2008/5/23 16:03	应用程序	4,537 KB

超星阅读器 4.0 图书馆版 安装



### 欢迎使用“超星阅读器 4.0 图书馆版”安装向导

这个向导将指引你完成“超星阅读器 4.0 图书馆版”的安装进程。

在开始安装之前，建议先关闭其他所有应用程序。这将允许“安装程序”更新指定的系统文件，而不需要重新启动你的计算机。

单击 [下一步(N) >] 继续。

下一步(N) >    取消(C)



【公告】即日起,本站启用新域名chaoxing.com(原ssreader.com可继续使用),“超星数字图书馆”同时更名为“超星网”,原服务内容不变。 我知道了



图书 搜索

健康 菜谱 面试 创业 网店 旅行

全部字段 书名 作者 全文

首页 读书 大讲堂 文献 限时免费下载 | 社区 | 书友会 | 老会员俱乐部 | VIP服务 | 读书卡充值

- 分类浏览
- 文学 >
  - 经济管理 >
  - 教育 >
  - 医学 >
  - 历史地理 >
  - 计算机通信 >
  - 工业技术 >
  - 文化艺术、语言文字 >
  - 哲学宗教、社会科学 >
  - 数理化、自然科学 >
  - 建筑交通、综合 >

### 每天100本好书免费下载,天天下载好书!

- 蔡东藩历史讲坛——元朝的故事
- 蔡东藩历史讲坛——明朝的故事
- 蔡东藩历史讲坛——清朝的故事
- 蔡东藩历史讲坛——民国的故事

- [历史] 悠悠南北朝：三国归隋的统一路
- 金戈铁马：刘宋帝国兴亡历史录
- [经管] 策划帝国：商务策划文案葵花宝典
- 让产品开口：产品第一，品牌第二
- [哲学] 万事溯源奇趣：体味生活的智慧
- 人生哲理小语——心是快乐的根
- [社科] 世故——别把话说死，别把事做绝
- 消费背后的隐匿力量消费文化研究
- [文艺] 世界之最——文化艺术·人类社会
- 手绘学苑 POP手绘标题字速成攻略
- [教育] 高效能父母教育孩子的100个必要
- 高效能父母教育孩子的96个不要
- [医学] 医学精华 脉论：二十年后方为医
- 生活中不可不知的食品安全知识
- [文学] 泸沽湖女儿的炽热爱恋：摩梭密码
- 满目梨花词：历代女诗人的诗生活

- 热门阅读： 日 周 月
- 20-30岁,你拿这十年  
李晓林编著  
2008.10
  - 速写本 二 任亮
  - 速写本 三 腾飞
  - 口诀表格英语语法
  - 二胡经典名曲集
  - 悠悠南北朝：三国归隋的统一路
  - 漫话《闲情偶寄》
  - 情道：恋爱与婚姻的保鲜艺术
  - 强化心智 60天NLP极速特训
  - 做自己的心理专家

根据浏览为您推荐

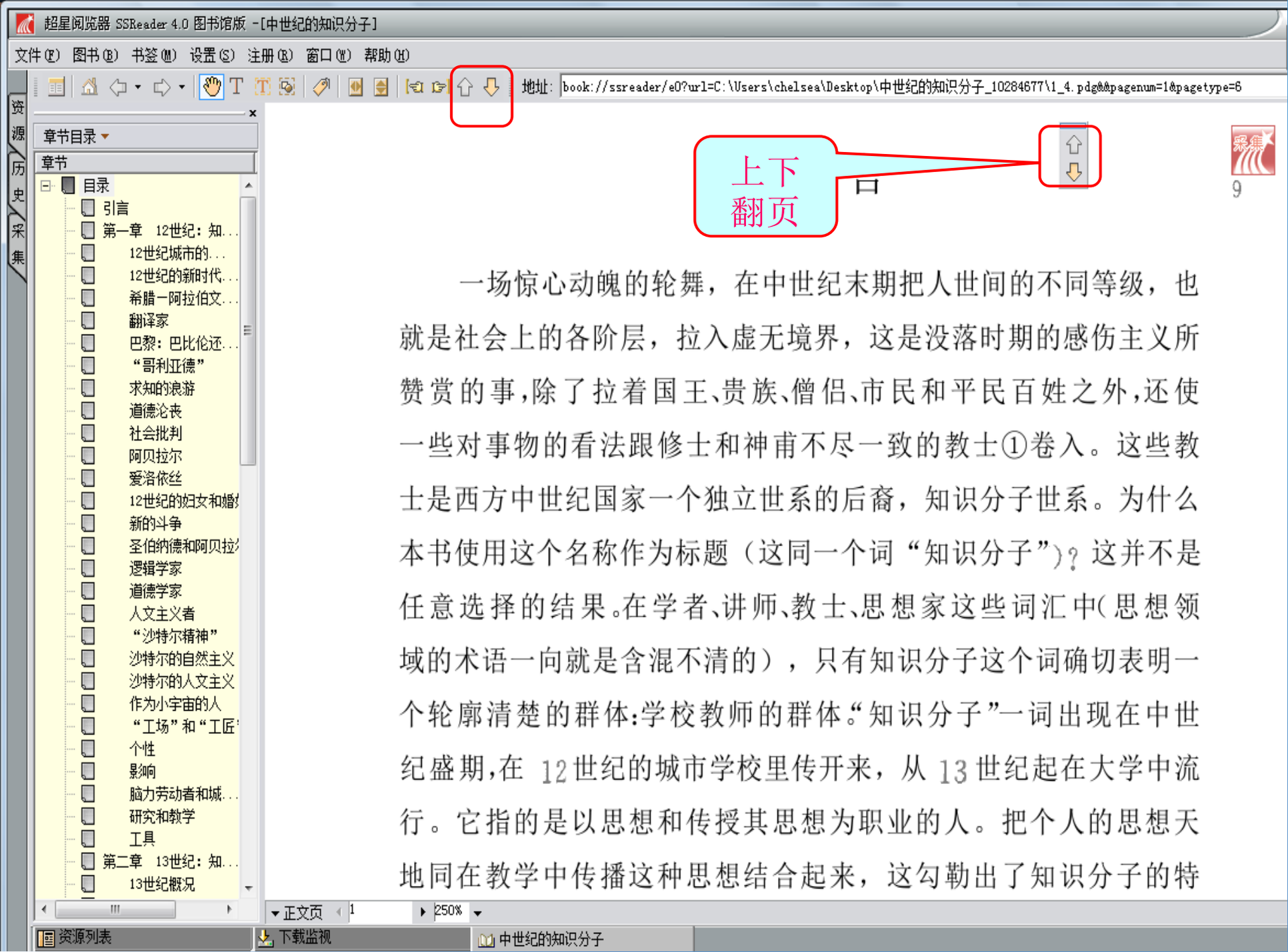
每日新书上架100本 每日读书三本,星雨天天送!





## 4、浏览器的使用

- ❄ 阅读功能
- ❄ 文字识别功能
- ❄ 图像剪切功能
- ❄ 标注和读书笔记功能



上下  
翻页

一场惊心动魄的轮舞，在中世纪末期把人世间的不同等级，也就是社会上的各阶层，拉入虚无境界，这是没落时期的感伤主义所赞赏的事，除了拉着国王、贵族、僧侣、市民和平民百姓之外，还使一些对事物的看法跟修士和神甫不尽一致的教士<sup>①</sup>卷入。这些教士是西方中世纪国家一个独立世系的后裔，知识分子世系。为什么本书使用这个名称作为标题（这同一个词“知识分子”）？这并不是任意选择的结果。在学者、讲师、教士、思想家这些词汇中（思想领域的术语一向就是含混不清的），只有知识分子这个词确切表明一个轮廓清楚的群体：学校教师的群体。“知识分子”一词出现在中世纪盛期，在 12 世纪的城市学校里传开来，从 13 世纪起在大学中流行。它指的是以思想和传授其思想为职业的人。把个人的思想天地同在教学中传播这种思想结合起来，这勾勒出了知识分子的特

按窗口比例缩放

放大比例(Z)

100%

90%

80%

70%

60%

50%

25%

自定义(C)...

整宽(W)

整高(H)

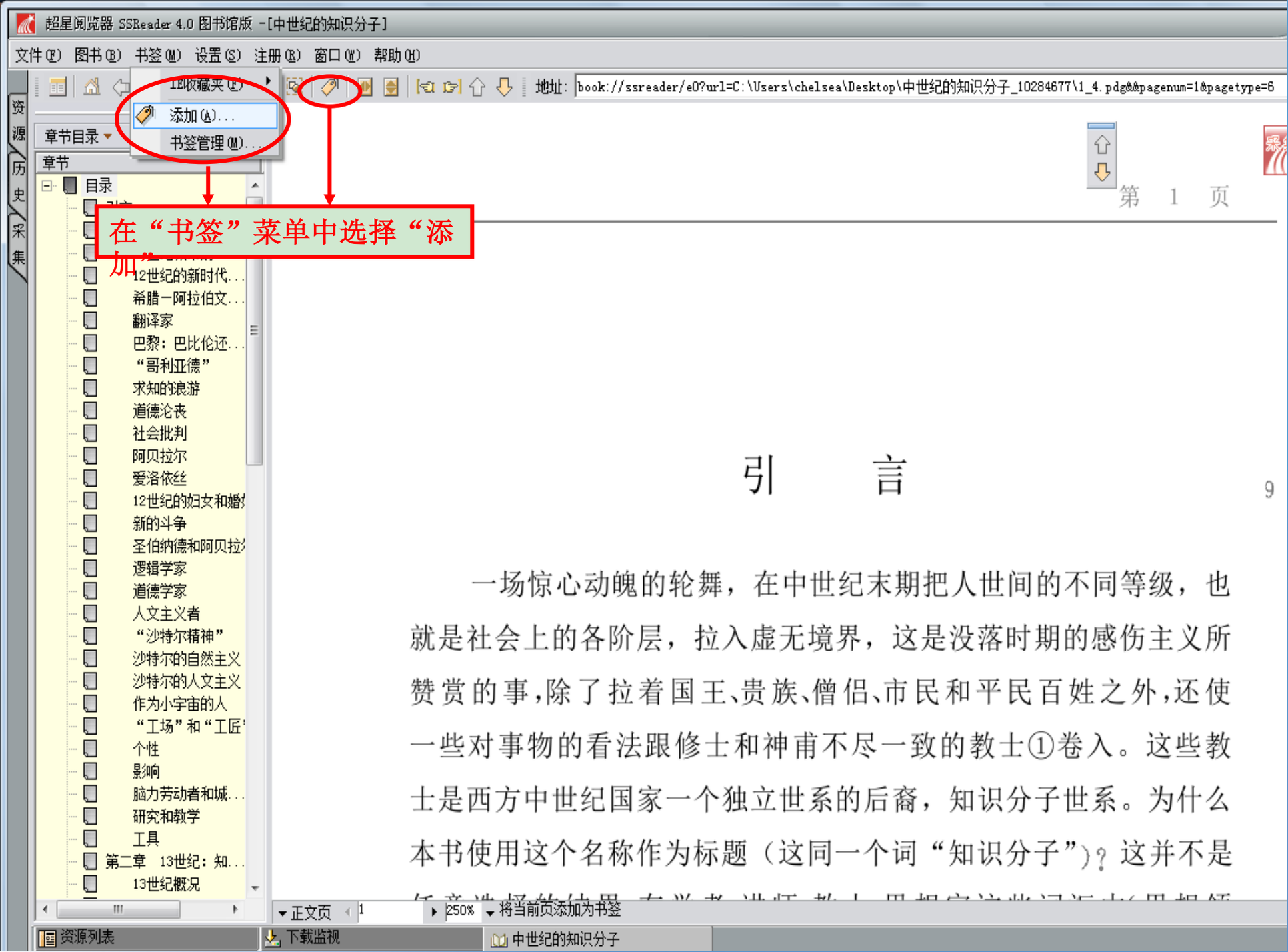
放大镜1(F)

放大镜2(S)

拖动状态(M)

# 引言

一场惊心动魄的轮舞，在中世纪末期把人世间的不同等级，也就是社会上的各阶层，拉入虚无境界，这是没落时期的感伤主义所赞赏的事，除了拉着国王、贵族、僧侣、市民和平民百姓之外，还使一些对事物的看法跟修士和神甫不尽一致的教士①卷入。这些教士是西方中世纪国家一个独立世系的后裔，知识分子世系。为什么本书使用这个名称作为标题（这同一个词“知识分子”）？这并不是

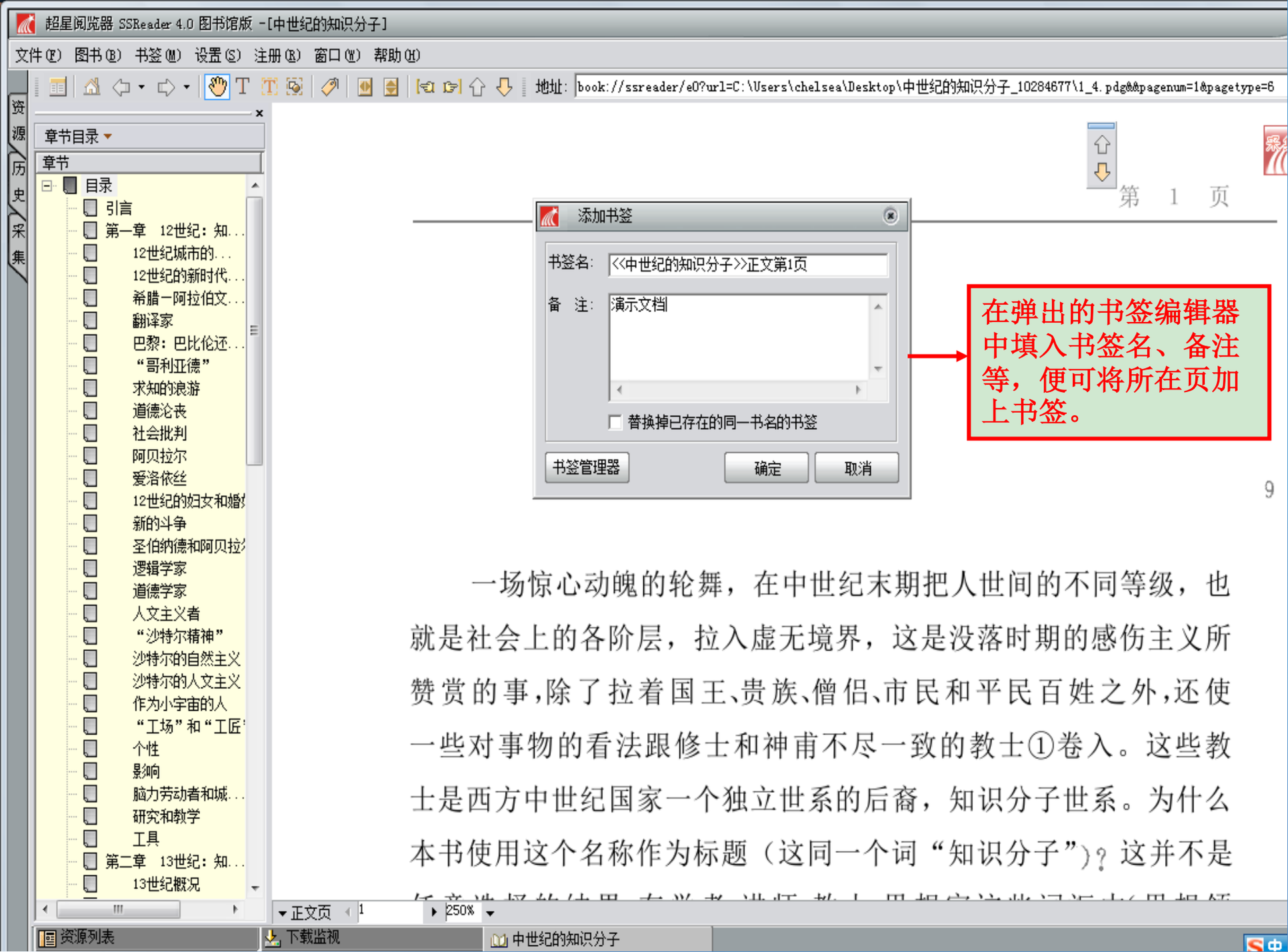


IE收藏夹(F)  
添加(A)...  
书签管理(M)...

在“书签”菜单中选择“添加”

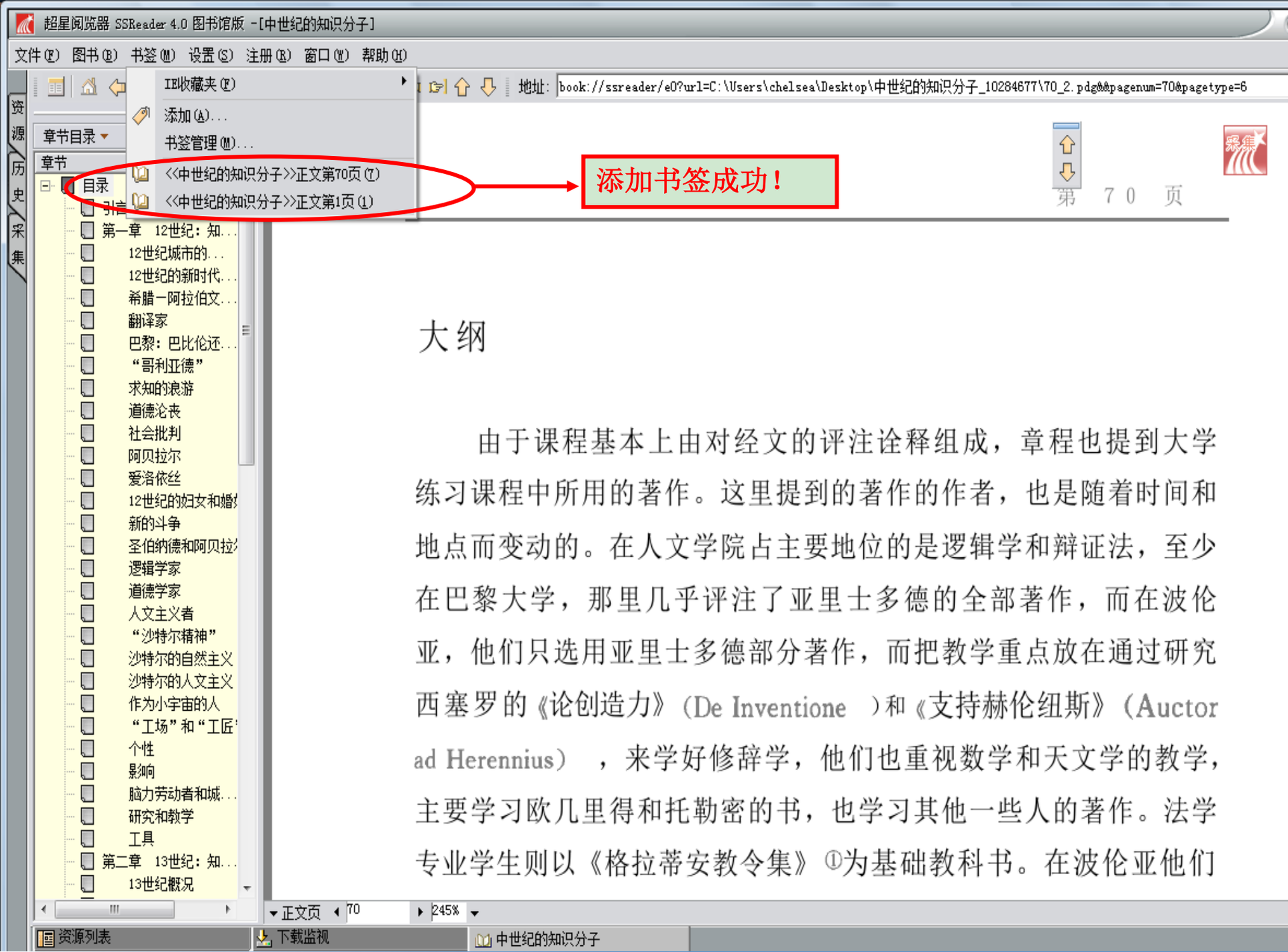
# 引言

一场惊心动魄的轮舞，在中世纪末期把人世间的不同等级，也就是社会上的各阶层，拉入虚无境界，这是没落时期的感伤主义所赞赏的事，除了拉着国王、贵族、僧侣、市民和平民百姓之外，还使一些对事物的看法跟修士和神甫不尽一致的教士①卷入。这些教士是西方中世纪国家一个独立世系的后裔，知识分子世系。为什么本书使用这个名称作为标题（这同一个词“知识分子”）？这并不是



在弹出的书签编辑器中填入书签名、备注等，便可将所在页加上书签。

一场惊心动魄的轮舞，在中世纪末期把人世间的不同等级，也就是社会上的各阶层，拉入虚无境界，这是没落时期的感伤主义所赞赏的事，除了拉着国王、贵族、僧侣、市民和平民百姓之外，还使一些对事物的看法跟修士和神甫不尽一致的教士①卷入。这些教士是西方中世纪国家一个独立世系的后裔，知识分子世系。为什么本书使用这个名称作为标题（这同一个词“知识分子”）？这并不是



- 资源
- 历史
- 采集
- IE收藏夹(E)
- 添加(A)...
- 书签管理(M)...
- 章节目录
- 章节
- 目录
- 引言
- 第一章 12世纪: 知...
- 12世纪城市的...
- 12世纪的新时代...
- 希腊-阿拉伯文...
- 翻译家
- 巴黎: 巴比伦还...
- “哥利亚德”
- 求知的浪游
- 道德沦丧
- 社会批判
- 阿贝拉尔
- 爱洛依丝
- 12世纪的妇女和婚...
- 新的斗争
- 圣伯纳德和阿拉...
- 逻辑学家
- 道德学家
- 人文主义者
- “沙特尔精神”
- 沙特尔的自然主义
- 沙特尔的人文主义
- 作为小宇宙的人
- “工场”和“工匠”
- 个性
- 影响
- 脑力劳动者和城...
- 研究和教学
- 工具
- 第二章 13世纪: 知...
- 13世纪概况

添加书签成功!

## 大纲

由于课程基本上由对经文的评注诠释组成，章程也提到大学练习课程中所用的著作。这里提到的著作的作者，也是随着时间和地点而变动的。在人文学院占主要地位的是逻辑学和辩证法，至少在巴黎大学，那里几乎评注了亚里士多德的全部著作，而在波伦亚，他们只选用亚里士多德部分著作，而把教学重点放在通过研究西塞罗的《论创造力》(De Inventione)和《支持赫伦纽斯》(Auctor ad Herennius)，来学好修辞学，他们也重视数学和天文学的教学，主要学习欧几里得和托勒密的书，也学习其他一些人的著作。法学专业学生则以《格拉蒂安教令集》<sup>①</sup>为基础教科书。在波伦亚他们



资源

历史

采集

- 上周前
- 上周
- 星期一
- 星期二
- 星期三
- 今天
- 中世纪的知识分子
- passport.ssreader
- 使用帮助
- www.sslibrary.com
- 财税法案例与论
- hn.sslibrary.com
- 金融法学
- 金融法律实务问题

章节目录

章节

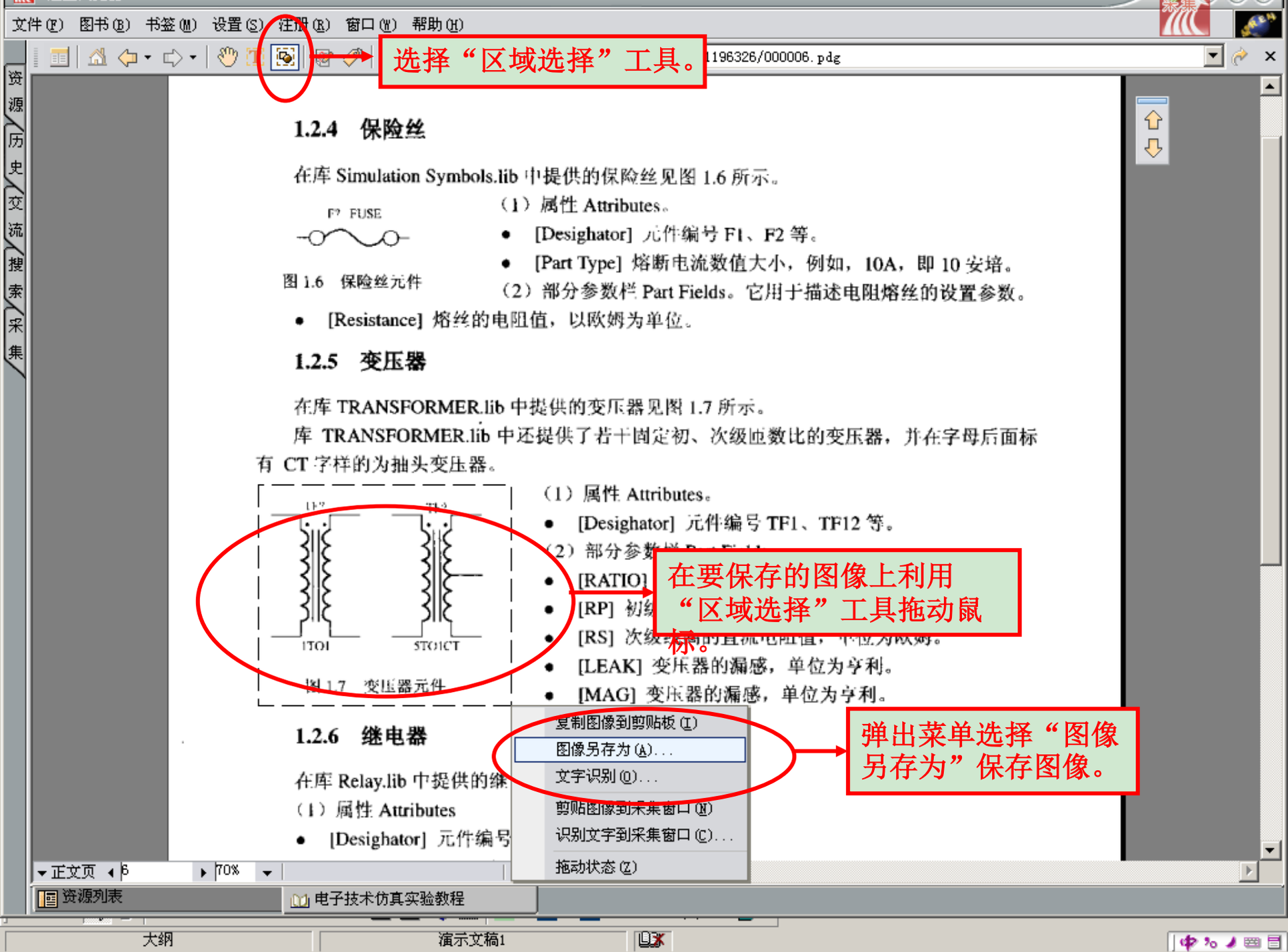
- 目录
- 引言
- 第一章 12世纪: 知...
  - 12世纪城市的...
  - 12世纪的新时代...
  - 希腊-阿拉伯文...
  - 翻译家
  - 巴黎: 巴比伦还...
  - “哥利亚德”
  - 求知的浪游
  - 道德论丧
  - 社会批判
  - 阿贝拉尔
  - 爱洛依丝
  - 12世纪的妇女和婚...
  - 新的斗争
  - 圣伯纳德和阿巴拉...
  - 逻辑学家
  - 道德学家
  - 人文主义者
  - “沙特尔精神”
  - 沙特尔的自然主义
  - 沙特尔的人文主义
  - 作为小宇宙的人
  - “工场”和“工匠”
  - 个性
  - 影响
  - 脑力劳动者和城...
  - 研究和教学
  - 工具
- 第二章 13世纪: 知...
- 13世纪概况

第 7 0 页

## 大纲

由于课程基本上由对经文的评注诠释组成，章程也提到大学练习课程中所用的著作。这里提到的著作的作者，也是随着时间和地点而变动的。在人文学院占主要地位的是逻辑学和辩证法，至少在巴黎大学，那里几乎评注了亚里士多德的全部著作，而在波伦亚，他们只选用亚里士多德部分著作，而把教学重点放在通过研究西塞罗的《论创造力》(De Inventione)和《支持赫伦纽斯》(Auctor ad Herennius)，来学好修辞学，他们也重视数学和天文学的教学，主要学习欧几里得和托勒密的书，也学习其他一些人的著作。法学专业学生则以《格拉蒂安教令集》<sup>①</sup>为基础教科书。在波伦亚他们还加上《教皇格雷高里九世法令汇编》、《克莱门书》和《罪行录》。民法方面的评注，是关于公元六世纪东罗马皇帝查士丁尼下令编集的《法学汇纂》——分为三卷：“旧法编”(Digestum Vetus)。“基本





选择“区域选择”工具。

### 1.2.4 保险丝

在库 Simulation Symbols.lib 中提供的保险丝见图 1.6 所示。



图 1.6 保险丝元件

- (1) 属性 Attributes.
  - [Desighator] 元件编号 F1、F2 等。
  - [Part Type] 熔断电流数值大小，例如，10A，即 10 安培。
- (2) 部分参数栏 Part Fields。它用于描述电阻熔丝的设置参数。
  - [Resistance] 熔丝的电阻值，以欧姆为单位。

### 1.2.5 变压器

在库 TRANSFORMER.lib 中提供的变压器见图 1.7 所示。

库 TRANSFORMER.lib 中还提供了若干固定初、次级匝数比的变压器，并在字母后面标有 CT 字样的为抽头变压器。

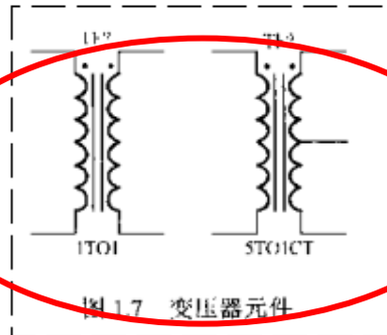


图 1.7 变压器元件

- (1) 属性 Attributes.
  - [Desighator] 元件编号 TF1、TF12 等。
- (2) 部分参数栏 Part Fields.
  - [RATIO] 初、次级匝数比。
  - [RP] 初级绕组的直流电阻值，单位为欧姆。
  - [RS] 次级绕组的直流电阻值，单位为欧姆。
  - [LEAK] 变压器的漏感，单位为亨利。
  - [MAG] 变压器的漏感，单位为亨利。

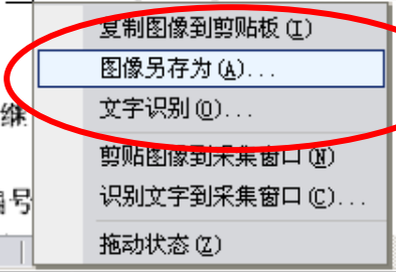
在要保存的图像上利用“区域选择”工具拖动鼠标。

### 1.2.6 继电器

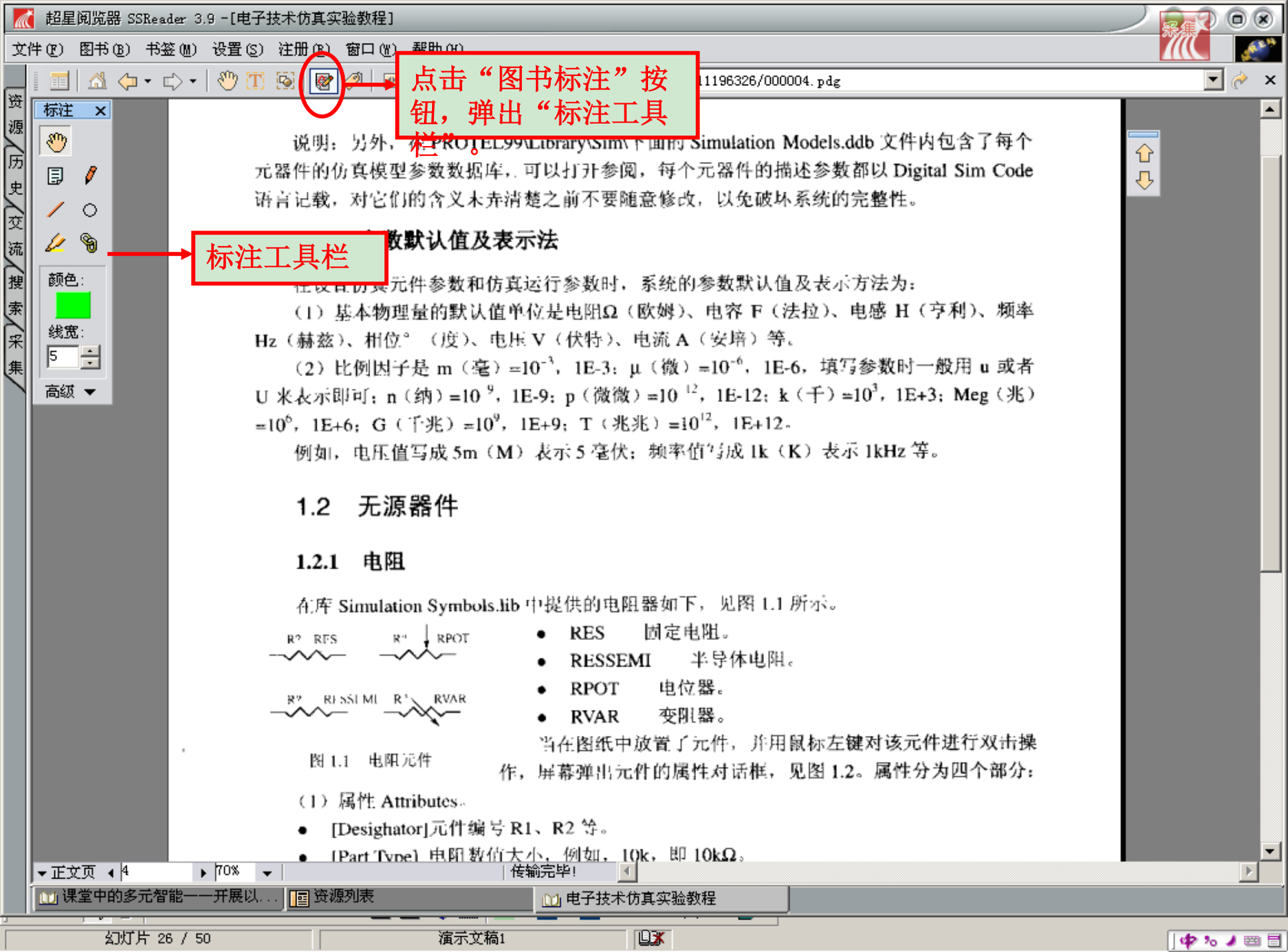
在库 Relay.lib 中提供的继电器见图 1.8 所示。

(1) 属性 Attributes

- [Desighator] 元件编号



弹出菜单选择“图像另存为”保存图像。



点击“图书标注”按钮，弹出“标注工具栏”。

标注工具栏

说明：另外，在PROTEL99Library\Sim\下的Simulation Models.ddb文件内包含了每个元器件的仿真模型参数数据库，可以打开参阅，每个元器件的描述参数都以Digital Sim Code语言记载，对它们的含义未弄清楚之前不要随意修改，以免破坏系统的完整性。

### 默认值及表示法

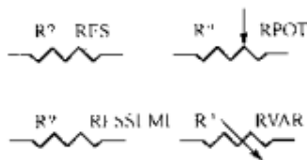
在设置仿真元件参数和仿真运行参数时，系统的参数默认值及表示方法为：

- (1) 基本物理量的默认值单位是电阻 $\Omega$ （欧姆）、电容F（法拉）、电感H（亨利）、频率Hz（赫兹）、相位 $^{\circ}$ （度）、电压V（伏特）、电流A（安培）等。
- (2) 比例因子是 m（毫）= $10^{-3}$ ，1E-3； $\mu$ （微）= $10^{-6}$ ，1E-6，填写参数时一般用 u 或者 U 来表示即可；n（纳）= $10^{-9}$ ，1E-9；p（微微）= $10^{-12}$ ，1E-12；k（千）= $10^3$ ，1E+3；Meg（兆）= $10^6$ ，1E+6；G（千兆）= $10^9$ ，1E+9；T（兆兆）= $10^{12}$ ，1E+12。  
例如，电压值写成 5m（M）表示 5 毫伏；频率值写成 1k（K）表示 1kHz 等。

## 1.2 无源器件

### 1.2.1 电阻

在库 Simulation Symbols.lib 中提供的电阻器如下，见图 1.1 所示。



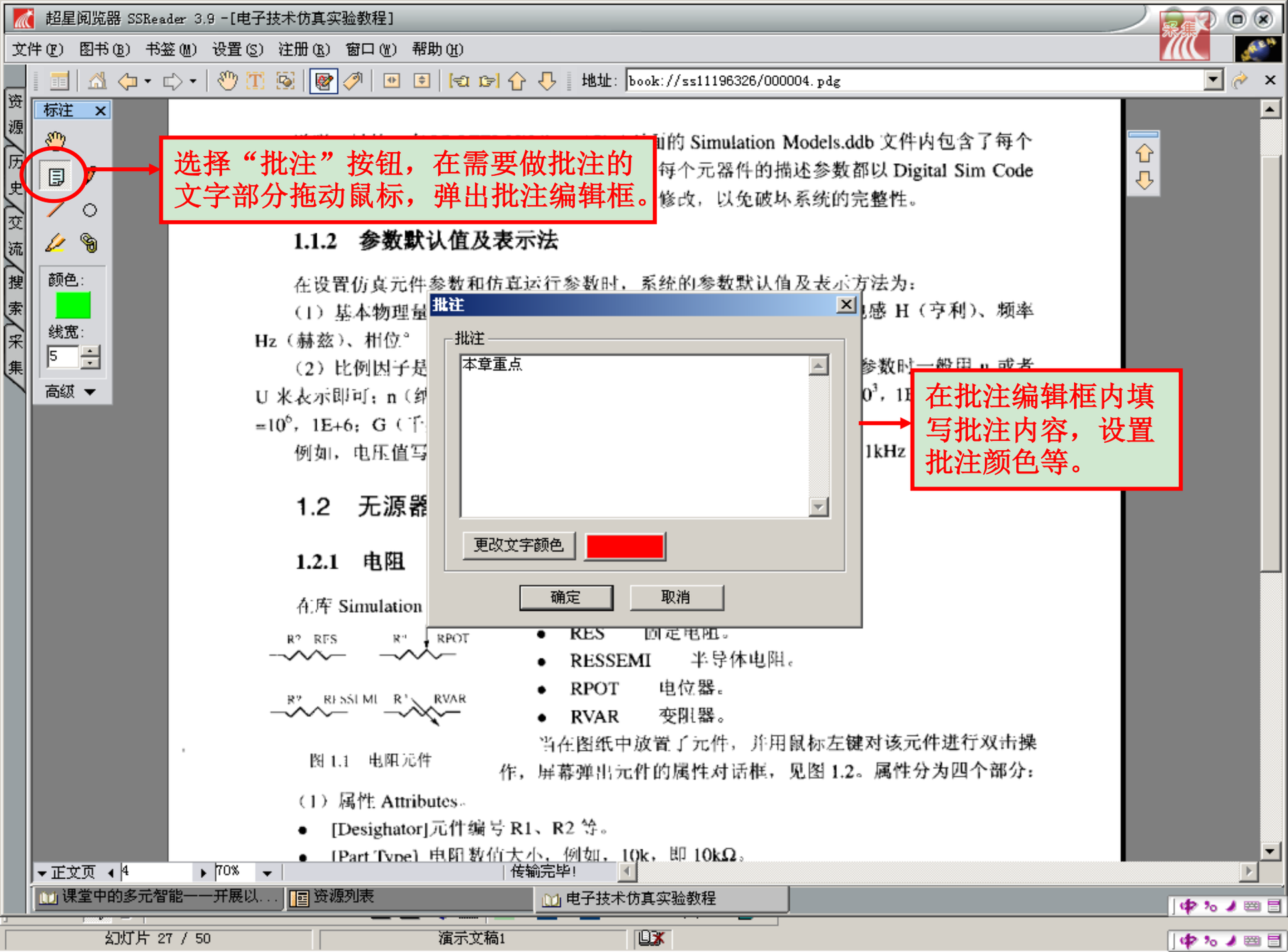
- RES 固定电阻。
- RESSEMI 半导体电阻。
- RPOT 电位器。
- RVAR 变阻器。

图 1.1 电阻元件

当在图纸中放置了元件，并用鼠标左键对该元件进行双击操作，屏幕弹出元件的属性对话框，见图 1.2。属性分为四个部分：

(1) 属性 Attributes。

- [Desighator]元件编号 R1、R2 等。
- [Part Type] 电阻数值大小，例如，10k，即 10k $\Omega$ 。



选择“批注”按钮，在需要做批注的文字部分拖动鼠标，弹出批注编辑框。

在批注编辑框内填写批注内容，设置批注颜色等。

面的 Simulation Models.ddb 文件内包含了每个每个元器件的描述参数都以 Digital Sim Code 修改，以免破坏系统的完整性。

### 1.1.2 参数默认值及表示法

在设置仿真元件参数和仿真运行参数时，系统的参数默认值及表示方法为：

- (1) 基本物理量 Hz (赫兹)、相位°
- (2) 比例因子是 U 米表示即可：n (纳 =10<sup>9</sup>，1E+6；G (千 例如，电压值写

批注

本章重点

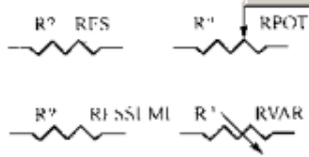
更改文字颜色

确定 取消

电感 H (亨利)、频率 参数时一般用 n 或者 0<sup>3</sup>，1E kHz

## 1.2 无源器

### 1.2.1 电阻



- RES 固定电阻。
- RESSEMI 半导体电阻。
- RPOT 电位器。
- RVAR 变阻器。

图 1.1 电阻元件

当在图纸中放置了元件，并用鼠标左键对该元件进行双击操作，屏幕弹出元件的属性对话框，见图 1.2。属性分为四个部分：

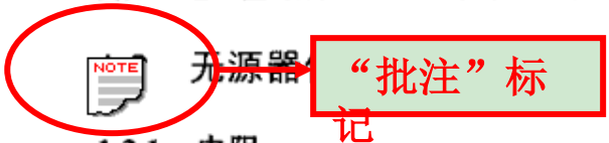
- (1) 属性 Attributes。
  - [Desighator]元件编号 R1、R2 等。
  - [Part Type] 电阻数值大小，例如，10k，即 10kΩ。

说明：另外，在 PROTEL99\Library\Sim\下面的 Simulation Models.ddb 文件内包含了每个元器件的仿真模型参数数据库，可以打开参阅，每个元器件的描述参数都以 Digital Sim Code 语言记载，对它们的含义未弄清楚之前不要随意修改，以免破坏系统的完整性。

### 1.1.2 参数默认值及表示法

在设置仿真元件参数和仿真运行参数时，系统的参数默认值及表示方法为：

- (1) 基本物理量的默认值单位是电阻Ω（欧姆）、电容 F（法拉）、电感 H（亨利）、频率 Hz（赫兹）、相位°（度）、电压 V（伏特）、电流 A（安培）等。
  - (2) 比例因子是 m（毫）=10<sup>-3</sup>，1E-3；μ（微）=10<sup>-6</sup>，1E-6，填写参数时一般用 u 或者 U 来表示即可；n（纳）=10<sup>-9</sup>，1E-9；p（微微）=10<sup>-12</sup>，1E-12；k（千）=10<sup>3</sup>，1E+3；Meg（兆）=10<sup>6</sup>，1E+6；G（千兆）=10<sup>9</sup>，1E+9；T（兆兆）=10<sup>12</sup>，1E+12。
- 例如，电压值写成 5m（M）表示 5 毫伏；频率值写成 1k（K）表示 1kHz 等。



#### 1.2.1 电阻

在库 Simulation Symbols.lib 中提供的电阻器如下，见图 1.1 所示。

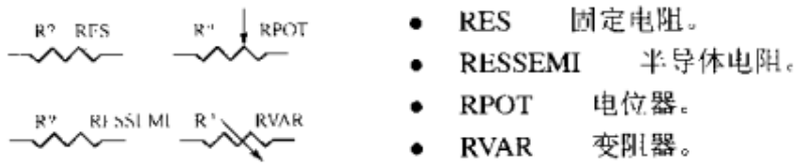
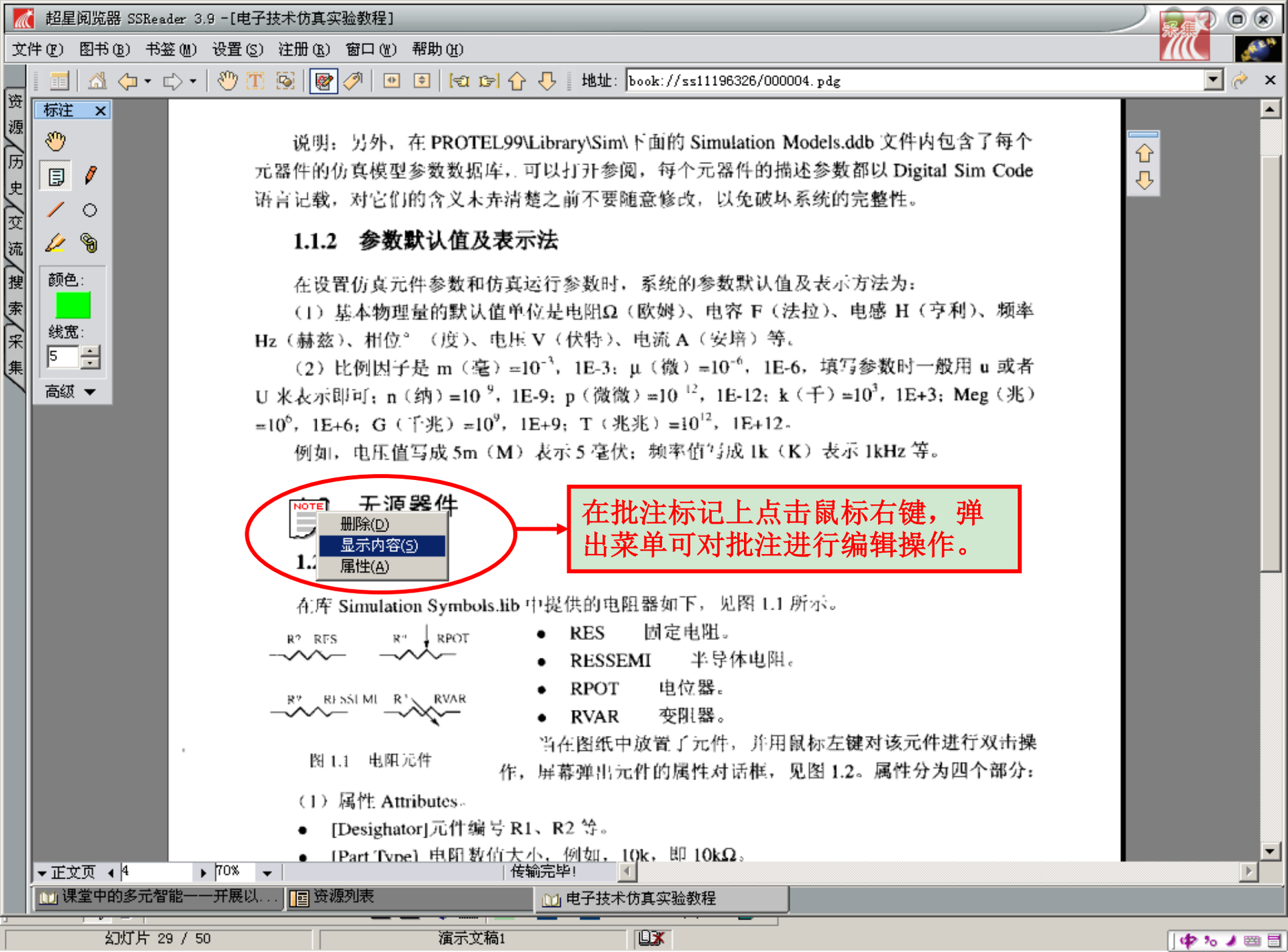


图 1.1 电阻元件

当在图纸中放置了元件，并用鼠标左键对该元件进行双击操作，屏幕弹出元件的属性对话框，见图 1.2。属性分为四个部分：

- (1) 属性 Attributes。
  - [Desighator]元件编号 R1、R2 等。
  - [Part Type] 电阻数值大小，例如，10k，即 10kΩ。



说明：另外，在 PROTEL99\Library\Sim\下面的 Simulation Models.ddb 文件内包含了每个元器件的仿真模型参数数据库，可以打开参阅，每个元器件的描述参数都以 Digital Sim Code 语言记载，对它们的含义未弄清楚之前不要随意修改，以免破坏系统的完整性。

### 1.1.2 参数默认值及表示法

在设置仿真元件参数和仿真运行参数时，系统的参数默认值及表示方法为：

(1) 基本物理量的默认值单位是电阻  $\Omega$  (欧姆)、电容 F (法拉)、电感 H (亨利)、频率 Hz (赫兹)、相位  $^{\circ}$  (度)、电压 V (伏特)、电流 A (安培) 等。

(2) 比例因子是 m (毫)  $=10^{-3}$ , 1E-3;  $\mu$  (微)  $=10^{-6}$ , 1E-6, 填写参数时一般用 u 或者 U 来表示即可; n (纳)  $=10^{-9}$ , 1E-9; p (微微)  $=10^{-12}$ , 1E-12; k (千)  $=10^3$ , 1E+3; Meg (兆)  $=10^6$ , 1E+6; G (千兆)  $=10^9$ , 1E+9; T (兆兆)  $=10^{12}$ , 1E+12。

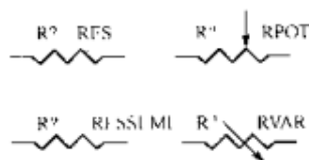
例如，电压值写成 5m (M) 表示 5 毫伏；频率值写成 1k (K) 表示 1kHz 等。

#### 无源器件

- 删除(D)
- 显示内容(S)
- 属性(A)

在批注标记上点击鼠标右键，弹出菜单可对批注进行编辑操作。

在库 Simulation Symbols.lib 中提供的电阻器如下，见图 1.1 所示。



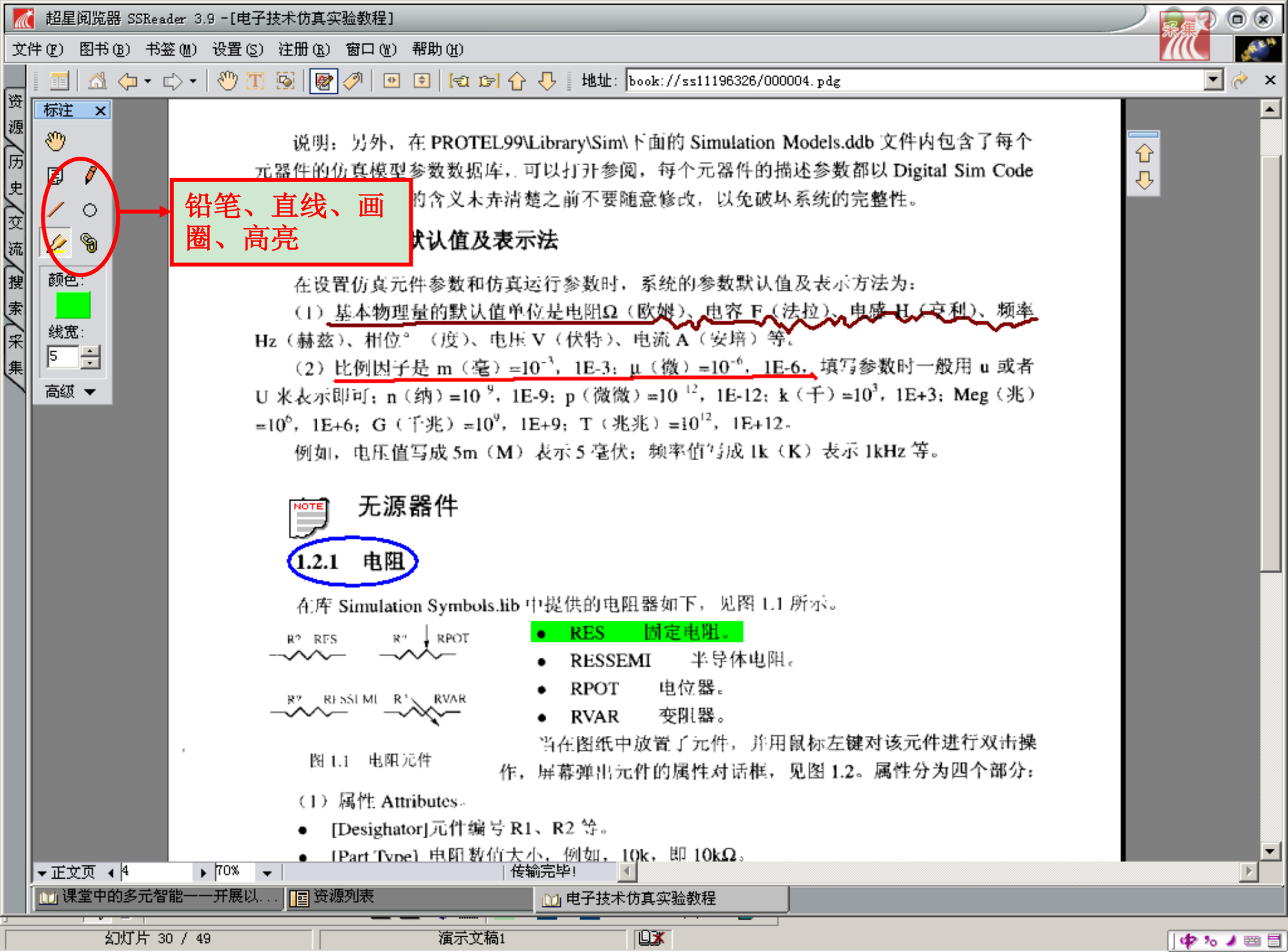
- RES 固定电阻。
- RESSEMI 半导体电阻。
- RPOT 电位器。
- RVAR 变阻器。

图 1.1 电阻元件

当在图纸中放置了元件，并用鼠标左键对该元件进行双击操作，屏幕弹出元件的属性对话框，见图 1.2。属性分为四个部分：

(1) 属性 Attributes。

- [Desighator] 元件编号 R1、R2 等。
- [Part Type] 电阻数值大小，例如，10k，即 10k $\Omega$ 。



铅笔、直线、画圈、高亮

说明：另外，在 PROTEL99\Library\Sim\下面的 Simulation Models.ddb 文件内包含了每个元器件的仿真模型参数数据库，可以打开参阅，每个元器件的描述参数都以 Digital Sim Code 的含义未弄清楚之前不要随意修改，以免破坏系统的完整性。

### 默认值及表示法

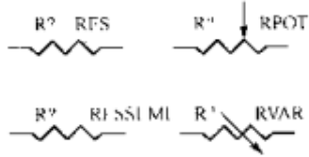
在设置仿真元件参数和仿真运行参数时，系统的参数默认值及表示方法为：

- (1) 基本物理量的默认值单位是电阻  $\Omega$  (欧姆)、电容 F (法拉)、电感 H (亨利)、频率 Hz (赫兹)、相位  $^\circ$  (度)、电压 V (伏特)、电流 A (安培) 等。
  - (2) 比例因子是  $m$  (毫)  $=10^{-3}$ 、 $1E-3$ ； $\mu$  (微)  $=10^{-6}$ 、 $1E-6$ 。填写参数时一般用 u 或者 U 来表示即可；n (纳)  $=10^{-9}$ 、 $1E-9$ ；p (微微)  $=10^{-12}$ 、 $1E-12$ ；k (千)  $=10^3$ 、 $1E+3$ ；Meg (兆)  $=10^6$ 、 $1E+6$ ；G (千兆)  $=10^9$ 、 $1E+9$ ；T (兆兆)  $=10^{12}$ 、 $1E+12$ 。
- 例如，电压值写成 5m (M) 表示 5 毫伏；频率值写成 1k (K) 表示 1kHz 等。

## NOTE 无源器件

### 1.2.1 电阻

在库 Simulation Symbols.lib 中提供的电阻器如下，见图 1.1 所示。



- RES 固定电阻。
- RESSEMI 半导体电阻。
- RPOT 电位器。
- RVAR 变阻器。

图 1.1 电阻元件

当在图纸中放置了元件，并用鼠标左键对该元件进行双击操作，屏幕弹出元件的属性对话框，见图 1.2。属性分为四个部分：

- (1) 属性 Attributes。
  - [Desighator] 元件编号 R1、R2 等。
  - [Part Type] 电阻数值大小，例如，10k，即 10k $\Omega$ 。

- 章节目录
- 目录
- 第1章绪论
  - 1.1医学影像处理与分
  - 1.2医学影像处理与...
  - 1.3医学影像处理与...
- 第2章医学影像设备...
  - 2.1计算机断层扫描成...
    - 2.1.1 CT成像的基本...
    - 2.1.2 CT图像和CT值
    - 2.1.3 CT扫描方式
    - 2.1.4 CT设备的主要...
  - 2.2螺旋CT
    - 2.2.1数据获取与处理
    - 2.2.2性能与特点
    - 2.2.3临床优势
  - 2.3磁共振成像 (MRI...
    - 2.3.1简介
    - 2.3.2成像原理
    - 2.3.3临床应用
  - 2.4其他影像设备
- 思考题
- 本章参考文献
- 第3章医学图像的分割
  - 3.1图像分割技术综述
    - 3.1.1基于区域的分割
    - 3.1.2基于边缘的分割
    - 3.1.3结合区域与边界
    - 3.1.4图谱引导方法
    - 3.1.5基于模糊集理...
    - 3.1.6基于神经网络的
    - 3.1.7基于数学形态...

## 2.3 磁共振成像 (MRI) 技术



### 2.3.1 简介

20世纪40年代,人类就认识了核磁共振现象。但这一现象在30多年后才得到广泛应用。1946年,美国学者斯坦福大学的 Felix Bloch (图 2-18 (a)) 和哈佛大学的 Edward Purcell (图 2-18 (b)) 分别发现了核磁共振 (Nuclear Magnetic Resonance) 现象,并在此基础上建立了理论基础<sup>[1~2]</sup>。两位学者因而获得了1952年的诺贝尔物理学奖。



(a) Felix Bloch



(b) Edward Purcell



(c) Raymond Damadian

图 2-18 核磁共振领域著名科学家

1971年,纽约州立大学医生 Raymond Damadian (图 2-18 (c))发现肿瘤

图书(B) 书签(M) 设置(S) 注册(R) 窗口(W) 帮助(H)

地址: lxNumber=11209739&d=727C0254B01C92BCC7BAE7F494A26558&pagetype=6&pagenum=18

## 2.3 磁共振成像 (MRI) 技术

### 2.3.1 简介

超星阅读器 SSReader 4.0 图书馆版 - [医学影像处理与分析]

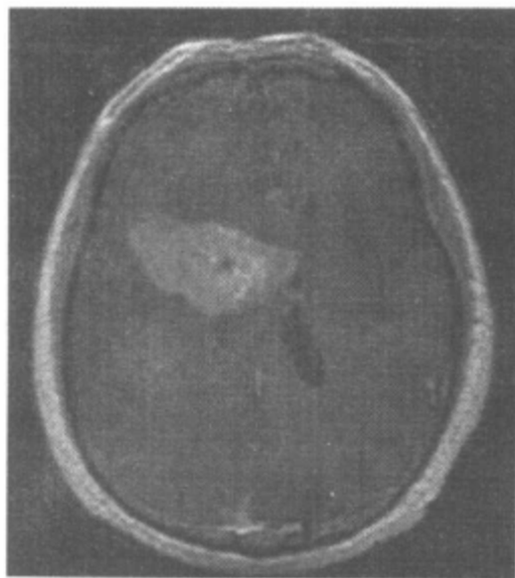
图书(B) 书签(M) 设置(S) 注册(R) 窗口(W) 帮助(H)

地址: lxNumber=11209739&d=727C0254B01C92BCC7BAE7F494A26558&pagetype=6&pagenum=48

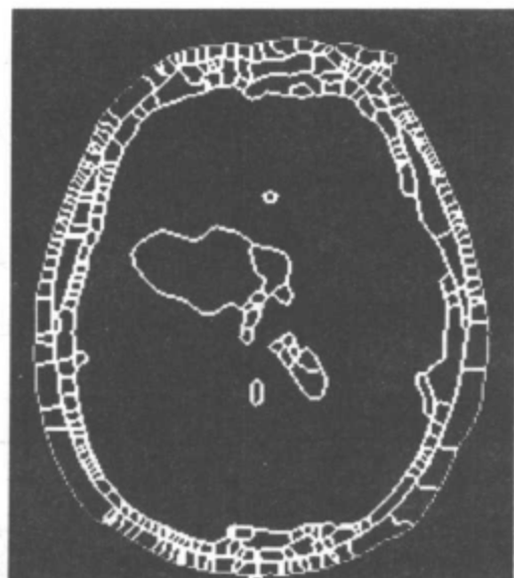
· 48 ·

### 医学影像处理与分析

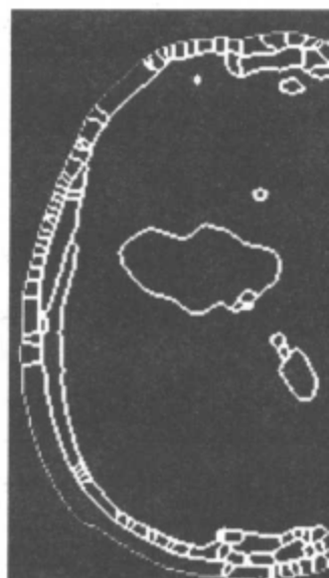
- 章节目录
- 第1章绪论
- 第3章医学图像的分割
  - 3.1 图像分割技术综述
    - 3.1.1 基于区域的分割
    - 3.1.2 基于边缘的分割
    - 3.1.3 结合区域与边界
    - 3.1.4 图谱引导方法
    - 3.1.5 基于模糊集理...
    - 3.1.6 基于神经网络的
    - 3.1.7 基于数学形态...
  - 3.2 医学图像分割的...
    - 3.2.1 算法研究的特点
    - 3.2.2 CT和MR图像的..
  - 3.3 几种实用的分割方法
    - 3.3.1 基于最大熵原则
    - 3.3.2 基于高斯混合分
    - 3.3.3 多尺度顺序边缘
    - 3.3.4 live wire交互式...
    - 3.3.5 基于模糊连接的
    - 3.3.6 基于形变模型的
    - 3.3.7 基于活动轮廓模
  - 3.4 医学图像分割的评
    - 3.4.1 评价的客观性
    - 3.4.2 评价方法
    - 3.4.3 Ground Truth...



(a) 原始图像



(b) 不同 drowning level  
参数得到的过度分割图(1)



(c) 不同 drowning level  
参数得到的过度分割图

图 3-11 脑肿瘤 MR 图像用水线方法的处理结果



## 5. 下载图书

(1) 在本机阅读，直接在内容上点击右键选择“下载”项，图书将被下载至本地硬盘。

资源  
历史  
采集

章节目录

章节

- 目录
- 引言
- 第一章 12世纪: 知...
  - 12世纪城市的...
  - 12世纪的新时...
  - 希腊-阿拉伯文...
  - 翻译家
  - 巴黎: 巴比伦还...
  - “哥利亚德”
  - 求知的浪游
  - 道德沦丧
  - 社会批判
  - 阿贝拉尔
  - 爱洛依丝
  - 12世纪的妇女和婚...
  - 新的斗争
  - 圣伯纳德和阿贝拉...
  - 逻辑学家
  - 道德学家
  - 人文主义者
  - “沙特尔精神”
  - 沙特尔的自然主义
  - 沙特尔的人文主义
  - 作为小宇宙的人
  - “工场”和“工匠”
  - 个性
  - 影响
  - 脑力劳动者和城...
  - 研究和教学
  - 工具
- 第二章 13世纪: 知...
  - 13世纪概况

# 引言



一场惊心动魄的轮舞，在中世纪末期把人世间的不同等级，也就是社会上的各阶层，拉入虚无境界，这是没落时期的感伤主义所赞赏的事，除了拉着国王、贵族、僧侣、市民和平民百姓之外，还使一些对事物的看法跟修士、僧侣、教士是西方中世纪国家一个重要的组成部分。本书使用这个名称作为标题，并不是任意选择的结果。在学术领域中的术语一向就是含混不清的。一个轮廓清楚的群体：学校。在中世纪盛期，在 12 世纪的城市中，从 13 世纪起在大学中流行。它指的是以思想和学术为职业的人。把个人的思想天地同在教学中传播这种思想结合起来，这勾勒出了知识分子的特

- 下一页(N)
- 上一页(B)
- 指定页(G) Ctrl+P
- 停止(S) Shift+Ctrl+C
- 刷新(R) Ctrl+R
- 打印(P)...
- 下载(D)**
- 在新窗口打开(O)
- 复制(C)
- 书签(B)
- 缩放(Z)
- 查找文字(F) Ctrl+F
- 查找下一个(F3)
- 属性(E)...

资源 历史 采集

章节目录

章节

- 目录
  - 引言
  - 第一章 12世纪: 知...
    - 12世纪城市的...
    - 12世纪的新时...
    - 希腊-阿拉伯文...
    - 翻译家
    - 巴黎: 巴比伦还...
    - “哥利亚德”
    - 求知的浪游
    - 道德沦丧
    - 社会批判
    - 阿贝拉尔
    - 爱洛依丝
    - 12世纪的妇女和婚...
    - 新的斗争
    - 圣伯纳德和阿拉...
    - 逻辑学家
    - 道德学家
    - 人文主义者
    - “沙特尔精神”
    - 沙特尔的自然主义
    - 沙特尔的人文主义
    - 作为小宇宙的人
    - “工场”和“工匠”
    - 个性
    - 影响
    - 脑力劳动者和城...
    - 研究和教学
    - 工具
  - 第二章 13世纪: 知...
    - 13世纪概况

# 引言

下载选项

您当前是匿名用户, 下载的图书只能在本机阅读, 如果需要到其他机器上阅读, 请到注册中心进行注册, 点此进入注册中心。

分类 选项

选择分类

- 本地图书馆
  - 个人图书馆
    - 文学
    - 其它
    - 图书馆1

新建  
新建子分类  
重命名  
删除

存放路径  
C:\Users\chelsea\Documents\My eBooks

确定 取消

就是社...  
赞赏的...  
一些对...  
士是西...  
本书使...  
任意选...  
域的术...  
个轮廓...  
纪盛期

把人世间的不同等级, 也...  
在没落时期的感伤主义所...  
和平民百姓之外, 还使...  
的教士①卷入。这些教...  
知识分子世系。为什么...  
“知识分子”)? 这并不是...  
家这些词汇中(思想领...  
知识分子这个词确切表明一...  
“知识分子”一词出现在中世...  
人 13 世纪起在大学中流...  
职业的人。把个人的思想天...  
这勾勒出了知识分子的特



资源 历史 采集

章节目录

章节

- 目录
  - 引言
  - 第一章 12世纪: 知...
    - 12世纪城市的...
    - 12世纪的新时...
    - 希腊-阿拉伯文...
    - 翻译家
    - 巴黎: 巴比伦还...
    - “哥利亚德”
    - 求知的浪游
    - 道德沦丧
    - 社会批判
    - 阿贝拉尔
    - 爱洛依丝
    - 12世纪的妇女和婚...
    - 新的斗争
    - 圣伯纳德和阿拉...
    - 逻辑学家
    - 道德学家
    - 人文主义者
    - “沙特尔精神”
    - 沙特尔的自然主义
    - 沙特尔的人文主义
    - 作为小宇宙的人
    - “工场”和“工匠”
    - 个性
    - 影响
    - 脑力劳动者和城...
    - 研究和教学
    - 工具
  - 第二章 13世纪: 知...
    - 13世纪概况

# 引言

**下载选项**

您当前是匿名用户, 下载的图书只能在本机阅读, 如果需要到其他机器上阅读, 请到注册中心进行注册, 点击进入注册中心。

分类 | 选项

选择分类

- 本地图书馆
  - 个人图书馆
    - 文学
    - 其它
  - 图书馆1

新分类

重命名

删除

存放路径

C:\Users\chelsea\Documents\My eBooks

确定 取消

就是社...  
 赞赏的...  
 一些对...  
 士是西...  
 本书使...  
 任意选...  
 域的术...  
 个轮廓...  
 纪盛期

把人世间的不同等级, 也...  
 在没落时期的感伤主义所...  
 和平民百姓之外, 还使...  
 的教士①卷入。这些教...  
 知识分子世系。为什么...  
 “知识分子”? 这并不是...  
 家这些词汇中(思想领...  
 知识分子这个词确切表明一...  
 知识分子”一词出现在中世...  
 人 13 世纪起在大学中流...  
 行。它指的是以思想和传授其思想为职业的人。把个人的思想天...  
 地同在教学中传播这种思想结合起来, 这勾勒出了知识分子的特

资源  
历史  
采集

## 注册中心

### 用户登录

用户名:

用户密码:  [忘记密码?](#)

用户登录

注册

### 新用户注册

您还没有成为超星的注册用户吗?

[点击此处开始注册](#)



## 注册中心

### 新用户注册

\* 输入一个您喜欢的字母组合

您的用户名:

#### 说明:

- 1、输入您想注册的用户名(必须以字母开头, 纯字母的组合, 长度不超过16位), 如果该用户名没有被占用, 可以继续注册。
- 2、下载的图书是加密数据, 与您注册的用户名直接相关, 所以请不要申请使用多个用户名。
- 3、请牢记您申请的用户名和密码, 忘记它们将会导致您已下载的图书资料无法阅读。
- 4、如果您已注册过超星用户名, 请使用[续费充值]功能成为超星会员或充值星币, 以获得购买、阅读、下载、打印图书资料等服务权限。



恭喜! 您可以使用该用户名!

关闭



资源  
历史  
采集

## 注册中心

### 新用户注册

\* 输入一个您喜欢的字母组合

您的用户名:

#### 说明:

1、输入您想注册的用户名(必须以字母开头, 纯字母或字母与数字的组合, 长度不超过16位), 如果该用户名没有被占用, 就可以继续注册。

2、下载的图书是加密数据, 与您注册的用户名直接相关, 所以请不要申请使用多个用户名。

3、请牢记您申请的用户名和密码, 忘记它们将会导致您已下载的图书资料无法阅读。

4、如果您已注册过超星用户名, 请使用[续费充值]功能成为超星会员或充值星币, 以获得购买、阅读、下载、打印图书资料等服务权限。



资源  
历史  
采集

# 注册中心

## 用户申请

您的用户名: ht\_0118

您的机器码: 872724833

会员密码:  (4-10位字符)\*\*\*

重复密码:  (4-10位字符)\*\*\*

### 请如实填写您的个人信息

姓名:  请填写真实姓名\*\*\*

出生日期: 1970 年 01 月 01 日\*\*\*

联系电话:  出现问题用来和您联系\*\*\*

常用邮箱:  出现问题用来和您联系\*\*\*

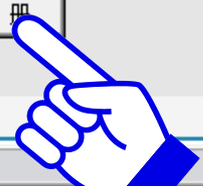
所在单位:

工作职务:

联系地址:  将用于抽取奖品的投递\*\*\*

邮政编码:

所在地区:



资源 历史 采集

章节目录

章节

- 目录
  - 引言
  - 第一章 12世纪: 知...
    - 12世纪城市的...
    - 12世纪的新时代...
    - 希腊-阿拉伯文...
    - 翻译家
    - 巴黎: 巴比伦还...
    - “哥利亚德”
    - 求知的浪游
    - 道德论丧
    - 社会批判
    - 阿贝拉尔
    - 爱洛依丝
    - 12世纪的妇女和婚...
    - 新的斗争
    - 圣伯纳德和阿贝拉...
    - 逻辑学家
    - 道德学家
    - 人文主义者
    - “沙特尔精神”
    - 沙特尔的自然主义
    - 沙特尔的人文主义
    - 作为小宇宙的人
    - “工场”和“工匠”
    - 个性
    - 影响
    - 脑力劳动者和城...
    - 研究和教学
    - 工具
  - 第二章 13世纪: 知...
  - 13世纪概况



用户登录(U) 新用户注册 离线登录(O) 用户信息 退出登录(O)

第 1 页

# 引 言

一场惊心动魄的轮舞，在中世纪末期把人世间的不同等级，也就是社会上的各阶层，拉入虚无境界，这是没落时期的感伤主义所赞赏的事，除了拉着国王、贵族、僧侣、市民和平民百姓之外，还使一些对事物的看法跟修士和神甫不尽一致的教士①卷入。这些教士是西方中世纪国家一个独立世系的后裔，知识分子世系。为什么本书使用这个名称作为标题（这同一个词“知识分子”）？这并不是

资源  
历史  
采集

## 注册中心

### 用户登录

用户名:

用户密码:  [忘记密码?](#)

### 新用户注册

您还没有成为超星的注册用户



资源  
历史  
采集

章节目录

章节

- 目录
- 引言
- 第一章 12世纪: 知...
  - 12世纪城市的...
  - 12世纪的新时...
  - 希腊-阿拉伯文...
  - 翻译家
  - 巴黎: 巴比伦还...
  - “哥利亚德”
  - 求知的浪游
  - 道德沦丧
  - 社会批判
  - 阿贝拉尔
  - 爱洛依丝
  - 12世纪的妇女和婚...
  - 新的斗争
  - 圣伯纳德和阿贝拉...
  - 逻辑学家
  - 道德学家
  - 人文主义者
  - “沙特尔精神”
  - 沙特尔的自然主义
  - 沙特尔的人文主义
  - 作为小宇宙的人
  - “工场”和“工匠”
  - 个性
  - 影响
  - 脑力劳动者和城...
  - 研究和教学
  - 工具
- 第二章 13世纪: 知...
  - 13世纪概况

# 引言



一场惊心动魄的轮舞，在中世纪末期把人世间的不同等级，也就是社会上的各阶层，拉入虚无境界，这是没落时期的感伤主义所赞赏的事，除了拉着国王、贵族、僧侣、市民和平民百姓之外，还使一些对事物的看法跟修士、僧侣、教士是西方中世纪国家一个重要的组成部分。本书使用这个名称作为标题，并不是任意选择的结果。在学术领域中的术语一向就是含混不清的。一个轮廓清楚的群体：学校。在中世纪盛期，在 12 世纪的城市中，从 13 世纪起在大学中流行。它指的是以思想和学术为职业的人。把个人的思想天地同在教学中传播这种思想结合起来，这勾勒出了知识分子的特

- 下一页(N)
- 上一页(P)
- 指定页(G) Ctrl+P
- 停止(S) Shift+Ctrl+C
- 刷新(R) Ctrl+R
- 打印(P)...
- 下载(D)
- 在新窗口打开(O)
- 复制(C)
- 书签(B)
- 缩放(Z)
- 查找文字(F) Ctrl+F
- 查找下一个(N) F3
- 属性(A)...

资源 历史 采集

章节目录

章节

- 目录
- 引言
- 第一章 12世纪：知...
- 12世纪城市的...
- 12世纪的新时代...
- 希腊-阿拉伯文...
- 翻译家
- 巴黎：巴比伦还...
- “哥利亚德”
- 求知的浪游
- 道德沦丧
- 社会批判
- 阿贝拉尔
- 爱洛依丝
- 12世纪的妇女和婚...
- 新的斗争
- 圣伯纳德和阿拉...
- 逻辑学家
- 道德学家
- 人文主义者
- “沙特尔精神”
- 沙特尔的自然主义
- 沙特尔的人文主义
- 作为小宇宙的人
- “工场”和“工匠”
- 个性
- 影响
- 脑力劳动者和城...
- 研究和教学
- 工具
- 第二章 13世纪：知...
- 13世纪概况

就是社...  
 赞赏的...  
 一些对...  
 士是西...  
 本书使...  
 任意选...  
 域的术...  
 一个轮...  
 纪盛期...  
 在13世...  
 从13世...

把人世间的不同等级，也...  
 在没落时期的感伤主义所...  
 和平民百姓之外，还使...  
 的教士①卷入。这些教...  
 知识分子世系。为什么...  
 “知识分子”)？这并不是...  
 家这些词汇中(思想领...  
 这个词确切表明一个...  
 “知识分子”一词出现在中世...  
 纪盛期...  
 在13世...  
 从13世...

下载选项

分类 选项

选择分类

- 本地图书馆
  - 个人图书馆
    - 文字
    - 其它
  - 图书馆1

新建  
 新建子分类  
 重命名  
 删除

存放路径  
 C:\Users\chelsea\Documents\My eBooks

确定 取消



文件和文件夹任务

其它位置

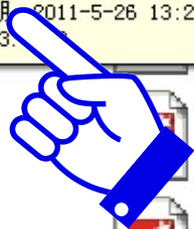
- My eBooks
- 我的文档
- 共享文档
- 我的电脑
- 网上邻居

详细信息

**中世纪的知识分子**  
文件夹  
修改日期: 2011年5月26日  
今天, 13:20

- |                                 |                                 |                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 000001.pdg<br>Pdg File<br>4 KB  | 100002.pdg<br>Pdg File<br>19 KB | 000001.pdg<br>Pdg File<br>73 KB | 000002.pdg<br>Pdg File<br>2 KB  |
| 000003.pdg<br>Pdg File<br>32 KB | 000004.pdg<br>Pdg File<br>1 KB  | 000005.pdg<br>Pdg File<br>39 KB | 000006.pdg<br>Pdg File<br>38 KB |
| 000007.pdg<br>Pdg File<br>43 KB | 000008.pdg<br>Pdg File<br>28 KB | 000009.pdg<br>Pdg File<br>33 KB | 000010.pdg<br>Pdg File<br>38 KB |
| 000011.pdg<br>Pdg File<br>39 KB | 000012.pdg<br>Pdg File<br>42 KB | 000013.pdg<br>Pdg File<br>14 KB | 000014.pdg<br>Pdg File<br>33 KB |
| 000015.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000016.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000017.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000018.pdg<br>Pdg File<br>41 KB |
| 000019.pdg<br>Pdg File<br>10 KB | 000020.pdg<br>Pdg File<br>31 KB | 000021.pdg<br>Pdg File<br>29 KB | 000022.pdg<br>Pdg File<br>33 KB |
| 000023.pdg<br>Pdg File<br>30 KB | 000024.pdg<br>Pdg File<br>35 KB | 000025.pdg<br>Pdg File<br>35 KB | 000026.pdg<br>Pdg File<br>40 KB |
| 000027.pdg<br>Pdg File<br>42 KB | 000028.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000029.pdg<br>Pdg File<br>34 KB | 000030.pdg<br>Pdg File<br>30 KB |
| 000031.pdg<br>Pdg File<br>35 KB | 000032.pdg<br>Pdg File<br>39 KB | 000033.pdg<br>Pdg File<br>40 KB | 000034.pdg<br>Pdg File<br>12 KB |
| 000035.pdg<br>Pdg File<br>30 KB | 000036.pdg<br>Pdg File<br>37 KB | 000037.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000038.pdg<br>Pdg File<br>38 KB |
| 000039.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000040.pdg<br>Pdg File<br>43 KB | 000041.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000042.pdg<br>Pdg File<br>33 KB |
| 000043.pdg                      | 000044.pdg                      | 000045.pdg                      | 000046.pdg                      |

类型: Pdg File  
修改日期: 2011-5-26 13:20  
大小: 13 KB



资源  
历史  
采集

章节目录

章节

- 目录
- 引言
- 第一章 12世纪: 知...
  - 12世纪城市的...
  - 12世纪的新时代...
  - 希腊-阿拉伯文...
  - 翻译家
  - 巴黎: 巴比伦还...
  - “哥利亚德”
  - 求知的浪游
  - 道德沦丧
  - 社会批判
  - 阿贝拉尔
  - 爱洛依丝
  - 12世纪的妇女和婚...
  - 新的斗争
  - 圣伯纳德和阿拉...
  - 逻辑学家
  - 道德学家
  - 人文主义者
  - “沙特尔精神”
  - 沙特尔的自然主义
  - 沙特尔的人文主义
  - 作为小宇宙的人
  - “工场”和“工匠”
  - 个性
  - 影响
  - 脑力劳动者和城...
  - 研究和教学
  - 工具
- 第二章 13世纪: 知...
  - 13世纪概况

您无权阅读此页

 只有使用下载这本书时的会员名[ ht\_0118 ]注册才能阅读!  
是否现在 just 进行注册?

是(Y)      否(N)



资源  
历史  
采集

## 注册中心

### 用户登录

用户名:

用户密码:  [忘记密码?](#)

### 新用户注册

您还没有成为超星的注册用户



资源 历史 采集

章节目录

章节

- 目录
  - 引言
  - 第一章 12世纪: 知...
    - 12世纪城市的...
    - 12世纪的新时代...
    - 希腊-阿拉伯文...
    - 翻译家
    - 巴黎: 巴比伦还...
    - “哥利亚德”
    - 求知的浪游
    - 道德沦丧
    - 社会批判
    - 阿贝拉尔
    - 爱洛依丝
    - 12世纪的妇女和婚...
    - 新的斗争
    - 圣伯纳德和阿贝拉...
    - 逻辑学家
    - 道德学家
    - 人文主义者
    - “沙特尔精神”
    - 沙特尔的自然主义
    - 沙特尔的人文主义
    - 作为小宇宙的人
    - “工场”和“工匠”
    - 个性
    - 影响
    - 脑力劳动者和城...
    - 研究和教学
    - 工具
  - 第二章 13世纪: 知...
  - 13世纪概况

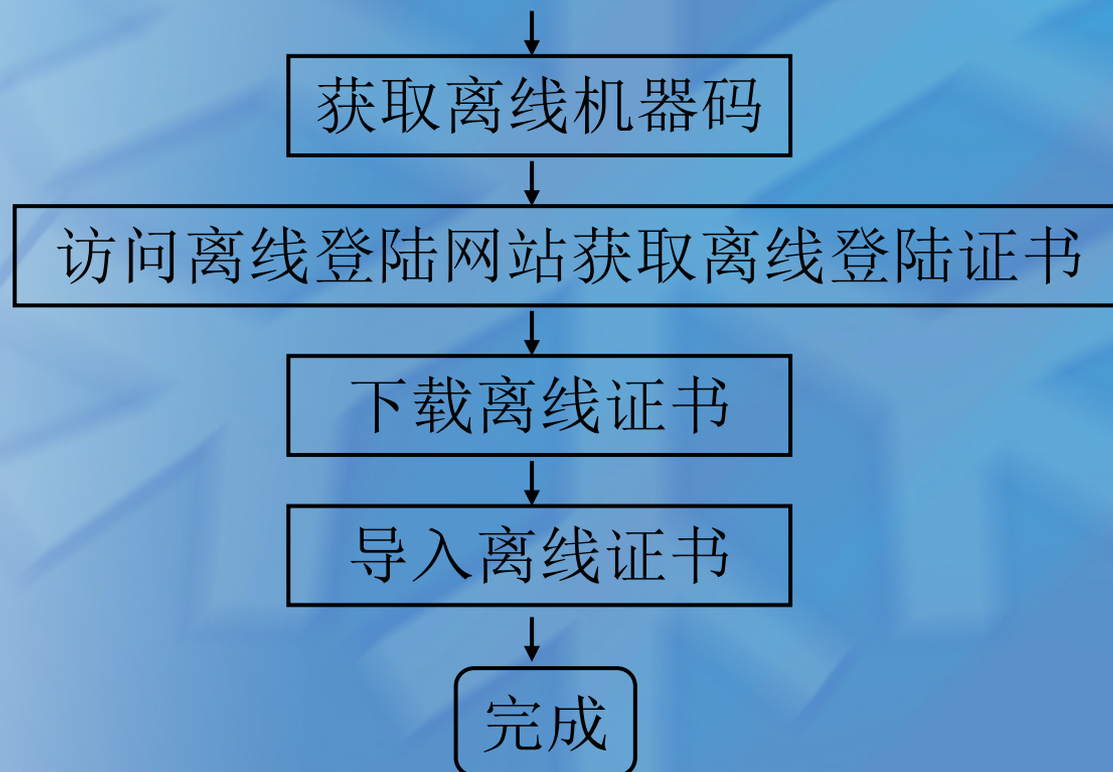
# 引 言

9

一场惊心动魄的轮舞，在中世纪末期把人世间的不同等级，也就是社会上的各阶层，拉入虚无境界，这是没落时期的感伤主义所赞赏的事，除了拉着国王、贵族、僧侣、市民和平民百姓之外，还使一些对事物的看法跟修士和神甫不尽一致的教士①卷入。这些教士是西方中世纪国家一个独立世系的后裔，知识分子世系。为什么本书使用这个名称作为标题（这同一个词“知识分子”）？这并不是任意选择的结果。在学者、讲师、教士、思想家这些词汇中（思想领域的术语一向就是含混不清的），只有知识分子这个词确切表明一个轮廓清楚的群体：学校教师的群体。“知识分子”一词出现在中世纪盛期，在10世纪的城市学校中用作巫巫来，从12世纪起在大学中流

## 6.在另一台不能联网的计算机阅读

离线登陆流程：



资源 历史 采集

章节目录

章节

- 目录
  - 引言
  - 第一章 12世纪: 知...
    - 12世纪城市的...
    - 12世纪的新时代...
    - 希腊-阿拉伯文...
    - 翻译家
    - 巴黎: 巴比伦还...
    - “哥利亚德”
    - 求知的浪游
    - 道德沦丧
    - 社会批判
    - 阿贝拉尔
    - 爱洛依丝
    - 12世纪的妇女和婚...
    - 新的斗争
    - 圣伯纳德和阿贝拉...
    - 逻辑学家
    - 道德学家
    - 人文主义者
    - “沙特尔精神”
    - 沙特尔的自然主义
    - 沙特尔的人文主义
    - 作为小宇宙的人
    - “工场”和“工匠”
    - 个性
    - 影响
    - 脑力劳动者和城...
    - 研究和教学
    - 工具
  - 第二章 13世纪: 知...
  - 13世纪概况

- 用户登录(L)
- 新用户注册(R)
- 离线登录(O)
- 用户信息(I)
- 退出登录(Q)

# 引 言

一场惊心动魄的轮舞，在中世纪末期把人世间的不同等级，也就是社会上的各阶层，拉入虚无境界，这是没落时期的感伤主义所赞赏的事，除了拉着国王、贵族、僧侣、市民和平民百姓之外，还使一些对事物的看法跟修士和神甫不尽一致的教士①卷入。这些教士是西方中世纪国家一个独立世系的后裔，知识分子世系。为什么本书使用这个名称作为标题（这同一个词“知识分子”）？这并不是任意选择的结果。在学者、讲师、教士、思想家这些词汇中（思想领域的术语一向就是含混不清的），只有知识分子这个词确切表明一个轮廓清楚的群体：学校教师的群体。“知识分子”一词出现在中世纪盛期，在12世纪的城市学校中用作其来，从13世纪起在大学中流

资源 历史 采集

章节目录

章节

- 目录
  - 引言
  - 第一章 12世纪: 知...
    - 12世纪城市的...
    - 12世纪的新时代...
    - 希腊-阿拉伯文...
    - 翻译家
    - 巴黎: 巴比伦还...
    - “哥利亚德”
    - 求知的浪游
    - 道德沦丧
    - 社会批判
    - 阿贝拉尔
    - 爱洛依丝
    - 12世纪的妇女和婚...
    - 新的斗争
    - 圣伯纳德和阿贝拉...
    - 逻辑学家
    - 道德学家
    - 人文主义者
    - “沙特尔精神”
    - 沙特尔的自然主义
    - 沙特尔的人文主义
    - 作为小宇宙的人
    - “工场”和“工匠”
    - 个性
    - 影响
    - 脑力劳动者和城...
    - 研究和教学
    - 工具
  - 第二章 13世纪: 知...
    - 13世纪概况

# 引言

一场惊... 就是社会上... 赞赏的事, 一些对事物的... 期把人世间的不同等级, 也... 主义所... 市民和平民百姓之外, 还使... 一致的教士①卷入。这些教士是西方中世纪国家一个独立世系的后裔, 知识分子世系。为什么本书使用这个名称作为标题 (这同一个词“知识分子”)? 这并不是任意选择的结果。在学者、讲师、教士、思想家这些词汇中(思想领域的术语一向就是含混不清的), 只有知识分子这个词确切表明一个轮廓清楚的群体: 学校教师的群体。“知识分子”一词出现在中世纪盛期, 在 12 世纪的城市学校中产生, 从 13 世纪起在大学中流

用户信息

用户名: ht\_0118

机器码: 372724833

状态: 普通用户

开始验证 会员管理(M) 关闭(C)

获取离线计算机的机器码



- 本地图书馆
- 光盘

- 用户登录(L)
- 新用户注册(R)
- 离线登录(O)
- 用户信息(I)
- 退出登录(U)

责任人	页数	日期	SS号
-----	----	----	-----

**输入登录信息**

说明：当需要在一台无法上网的电脑上，阅读从其他电脑下载的资料时，才使用离线登录方式。  
获得离线证书方法请参看 [帮助](#)

用户名：

离线证书文件：



- 本地图书馆
- 光盘

资源  
历史  
采集

题名	责任者	页数	日期	SS号	地址	访问次数
----	-----	----	----	-----	----	------

**离线登录帮助**

离线证书的获得方法：

第一步：记录需要离线登录的机器码（注意：每台电脑的机器码不同）  
（您的用户名：ht\_0118  
机器码：872724833）

第二步：在另外一台可以上网的电脑上，访问站点  
<http://passport.ssreader.com/lixian.asp>  
并输入用户名、机器码，获取离线证书。

超星数字图书馆客服中心：  
E-mail: vip@ssreader.com  
电话: 86-10-82784889



资源  
历史  
采集

## 注册中心

### 申请离线注册码

用户名:

用户密码:

[忘记密码?](#)

机器码:

浏览器版本:



## 注册中心

### 申请离线证书成功!

感谢您成为超星数字图书网用户!

您的用户名是: **nt\_0118**

[点击此处下载证书](#) 下载后请拷贝到相应的机器上使用超星阅读器离线登录, 导入此证书来完成离线登录。

用您注册用户名和密码在超星阅读器(SSReader V4.0以上)中进行离线登录。

如果您在使用超星阅读器(SSReader)的过程中遇到技术问题, 请您与我们联系:

Tel: 86-10-82784889

E-mail: [vip@ssreader.com](mailto:vip@ssreader.com)

文件和文件夹任务

其它位置

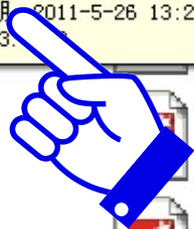
- My eBooks
- 我的文档
- 共享文档
- 我的电脑
- 网上邻居

详细信息

**中世纪的知识分子**  
文件夹  
修改日期: 2011年5月26日  
今天, 13:20

- |                                 |                                 |                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 000001.pdg<br>Pdg File<br>4 KB  | 100002.pdg<br>Pdg File<br>19 KB | 000001.pdg<br>Pdg File<br>73 KB | 000002.pdg<br>Pdg File<br>2 KB  |
| 000003.pdg<br>Pdg File<br>32 KB | 000004.pdg<br>Pdg File<br>1 KB  | 000005.pdg<br>Pdg File<br>39 KB | 000006.pdg<br>Pdg File<br>38 KB |
| 000007.pdg<br>Pdg File<br>43 KB | 000008.pdg<br>Pdg File<br>28 KB | 000009.pdg<br>Pdg File<br>33 KB | 000010.pdg<br>Pdg File<br>38 KB |
| 000011.pdg<br>Pdg File<br>39 KB | 000012.pdg<br>Pdg File<br>42 KB | 000013.pdg<br>Pdg File<br>14 KB | 000014.pdg<br>Pdg File<br>33 KB |
| 000015.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000016.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000017.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000018.pdg<br>Pdg File<br>41 KB |
| 000019.pdg<br>Pdg File<br>10 KB | 000020.pdg<br>Pdg File<br>31 KB | 000021.pdg<br>Pdg File<br>29 KB | 000022.pdg<br>Pdg File<br>33 KB |
| 000023.pdg<br>Pdg File<br>30 KB | 000024.pdg<br>Pdg File<br>35 KB | 000025.pdg<br>Pdg File<br>35 KB | 000026.pdg<br>Pdg File<br>40 KB |
| 000027.pdg<br>Pdg File<br>42 KB | 000028.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000029.pdg<br>Pdg File<br>34 KB | 000030.pdg<br>Pdg File<br>30 KB |
| 000031.pdg<br>Pdg File<br>35 KB | 000032.pdg<br>Pdg File<br>39 KB | 000033.pdg<br>Pdg File<br>40 KB | 000034.pdg<br>Pdg File<br>12 KB |
| 000035.pdg<br>Pdg File<br>30 KB | 000036.pdg<br>Pdg File<br>37 KB | 000037.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000038.pdg<br>Pdg File<br>38 KB |
| 000039.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000040.pdg<br>Pdg File<br>43 KB | 000041.pdg<br>Pdg File<br>41 KB | 000042.pdg<br>Pdg File<br>33 KB |
| 000043.pdg                      | 000044.pdg                      | 000045.pdg                      | 000046.pdg                      |

类型: Pdg File  
修改日期: 2011-5-26 13:20  
大小: 13 KB



章节目录

章节

- [-] 目录
  - [-] 引言
  - [-] 第一章 12世纪：知...
    - [-] 12世纪城市的...
    - [-] 12世纪的新时代...
    - [-] 希腊-阿拉伯文...
    - [-] 翻译家
    - [-] 巴黎：巴比伦还...
    - [-] “哥利亚德”
    - [-] 求知的浪游
    - [-] 道德沦丧
    - [-] 社会批判
    - [-] 阿贝拉尔
    - [-] 爱洛依丝
    - [-] 12世纪的妇女和婚...
    - [-] 新的斗争
    - [-] 圣伯纳德和阿贝拉...
    - [-] 逻辑学家
    - [-] 道德学家
    - [-] 人文主义者
    - [-] “沙特尔精神”
    - [-] 沙特尔的自然主义
    - [-] 沙特尔的人文主义
    - [-] 作为小宇宙的人
    - [-] “工场”和“工匠”
    - [-] 个性
    - [-] 影响
    - [-] 脑力劳动者和城...
    - [-] 研究和教学
    - [-] 工具
  - [-] 第二章 13世纪：知...
  - [-] 13世纪概况

- 用户登录(U)
- 新用户注册(R)
- 离线登录(O)
- 用户信息(I)
- 退出登录(Q)

地址: \_\_\_\_\_

输入登录信息

说明：当需要在一台无法上网的电脑上，阅读从其他电脑下载的资料时，才使用离线登录方式。  
 获得离线证书方法请参看 [帮助](#)

用户名：

离线证书文件：

资源  
历史  
采集

章节目录

- 目录
  - 引言
  - 第一章 12世纪：知...
    - 12世纪城市的...
    - 12世纪的新时代...
    - 希腊-阿拉伯文...
    - 翻译家
    - 巴黎：巴比伦还...
    - “哥利亚德”
    - 求知的浪游
    - 道德沦丧
    - 社会批判
    - 阿贝拉尔
    - 爱洛依丝
    - 12世纪的妇女和婚...
    - 新的斗争
    - 圣伯纳德和阿贝拉...
    - 逻辑学家
    - 道德学家
    - 人文主义者
    - “沙特尔精神”
    - 沙特尔的自然主义
    - 沙特尔的人文主义
    - 作为小宇宙的人
    - “工场”和“工匠”
    - 个性
    - 影响
    - 脑力劳动者和城...
    - 研究和教学
    - 工具
  - 第二章 13世纪：知...
    - 13世纪概况

**输入登录信息**

说明：当需要在一台无法上网的电脑上，阅读从其他电脑下载的资料时，才使用离线登录方式。  
获得离线证书方法请参看 [帮助](#)

用户名：  
ht\_0118

离线证书文件：  
C:\Users\chelsea\Desktop\ht\_0118.sscert



章节目录

章节

- 目录
- 引言
- 第一章 12世纪: 知...
  - 12世纪城市的...
  - 12世纪的新时代...
  - 希腊-阿拉伯文...
  - 翻译家
  - 巴黎: 巴比伦还...
  - “哥利亚德”
  - 求知的浪游
  - 道德沦丧
  - 社会批判
  - 阿贝拉尔
  - 爱洛依丝
  - 12世纪的妇女和婚...
  - 新的斗争
  - 圣伯纳德和阿贝拉...
  - 逻辑学家
  - 道德学家
  - 人文主义者
  - “沙特尔精神”
  - 沙特尔的自然主义
  - 沙特尔的人文主义
  - 作为小宇宙的人
  - “工场”和“工匠”
  - 个性
  - 影响
  - 脑力劳动者和城...
  - 研究和教学
  - 工具
- 第二章 13世纪: 知...
- 13世纪概况

# 引 言

一场惊心动魄的轮舞，在中世纪末期把人世间的不同等级，也就是社会上的各阶层，拉入虚无境界，这是没落时期的感伤主义所赞赏的事，除了拉着国王、贵族、僧侣、市民和平民百姓之外，还使一些对事物的看法跟修士和神甫不尽一致的教士①卷入。这些教士是西方中世纪国家一个独立世系的后裔，知识分子世系。为什么本书使用这个名称作为标题（这同一个词“知识分子”）？这并不是任意选择的结果。在学者、讲师、教士、思想家这些词汇中（思想领域的术语一向就是含混不清的），只有知识分子这个词确切表明一个轮廓清楚的群体：学校教师的群体。“知识分子”一词出现在中世纪盛期，在10世纪的城市学校中用作巫术，从12世纪起在大学中流

章节目录

章节

- 目录
- 引言
- 第一章 12世纪：知...
  - 12世纪城市的...
  - 12世纪的新时代...
  - 希腊-阿拉伯文...
  - 翻译家
  - 巴黎：巴比伦还...
  - “哥利亚德”
  - 求知的浪游
  - 道德论表
  - 社会批判
  - 阿贝拉尔
  - 爱洛依丝
  - 12世纪的妇女和婚...
  - 新的斗争
  - 圣伯纳德和阿贝拉...
  - 逻辑学家
  - 道德学家
  - 人文主义者
  - “沙特尔精神”
  - 沙特尔的自然主义
  - 沙特尔的人文主义
  - 作为小宇宙的人
  - “工场”和“工匠”
  - 个性
  - 影响
  - 脑力劳动者和城...
  - 研究和教学
  - 工具
- 第二章 13世纪：知...
- 13世纪概况

# 引 言

一场惊心动魄的轮舞，在中世纪末期把人世间的不同等级，也就是社会上的各阶层，拉入虚无境界，这是没落时期的感伤主义所赞赏的事，除了拉着国王、贵族、僧侣、市民和平民百姓之外，还使一些对事物的看法跟修士和神甫不尽一致的教士①卷入。这些教士是西方中世纪国家一个独立世系的后裔，知识分子世系。为什么本书使用这个名称作为标题（这同一个词“知识分子”）？这并不是任意选择的结果。在学者、讲师、教士、思想家这些词汇中（思想领

资源  
历史  
采集

章节目录

章节

- [-] 概述
- [-] 安装
  - [-] 系统要求
  - [-] 安装
- [-] 启动和设置
  - [-] 如何启动超星阅读器
  - [-] 个性化设置
    - [-] 网页
    - [-] 资源
    - [-] 页面显示
    - [-] 书籍阅读
    - [-] 历史
    - [-] 采集
    - [-] 下载监视
    - [-] 代理服务
- [-] 使用手册
  - [-] 注册
    - [-] 新用户注册
    - [-] 用户登录
    - [-] 离线登录
  - [-] 资源列表
    - [-] 我的图书馆
    - [-] 图书馆模版
    - [-] 卡片显示方式
    - [-] 远程站点
  - [-] 书籍阅读
    - [-] 翻页工具介绍
    - [-] 缩放工具介绍
    - [-] 其他工具介绍
  - [-] 书籍下载
  - [-] 图书打印
  - [-] 采集

# 超星阅读器 SSReader 4.0

## 图书馆版

# 使用帮助



**谢谢大家！**