



整合优质服务资源 全面助力教育教学

# 高等教育出版社 产品信息检索系统

Higher Education Press The Product Information Retrieval System

海量资源免费用

海量样书一键拿

选择教材轻松成

# 目录

content

01

总体介绍

02

价值和应用

03

移动客户端

04

如何安装

A thin, light gray wavy line that spans the width of the slide, passing behind the central circle.

01

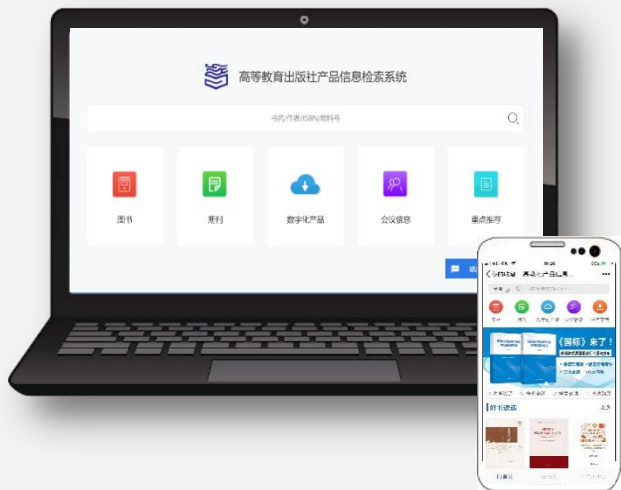
# 总体介绍



# 系统介绍

高等教育出版社产品信息检索系统

通过创新融合海量**信息**、**资源**和**服务**为**全国师生**提供**教材资源**和**教学服务**的**数字化**平台



- ✓ 涵盖高教社图书、期刊、数字化产品等全品种产品信息
- ✓ 提供高教社自主研发的海量数字化教育教学资源
- ✓ 提供样书申请、会议报名等多元化教学服务



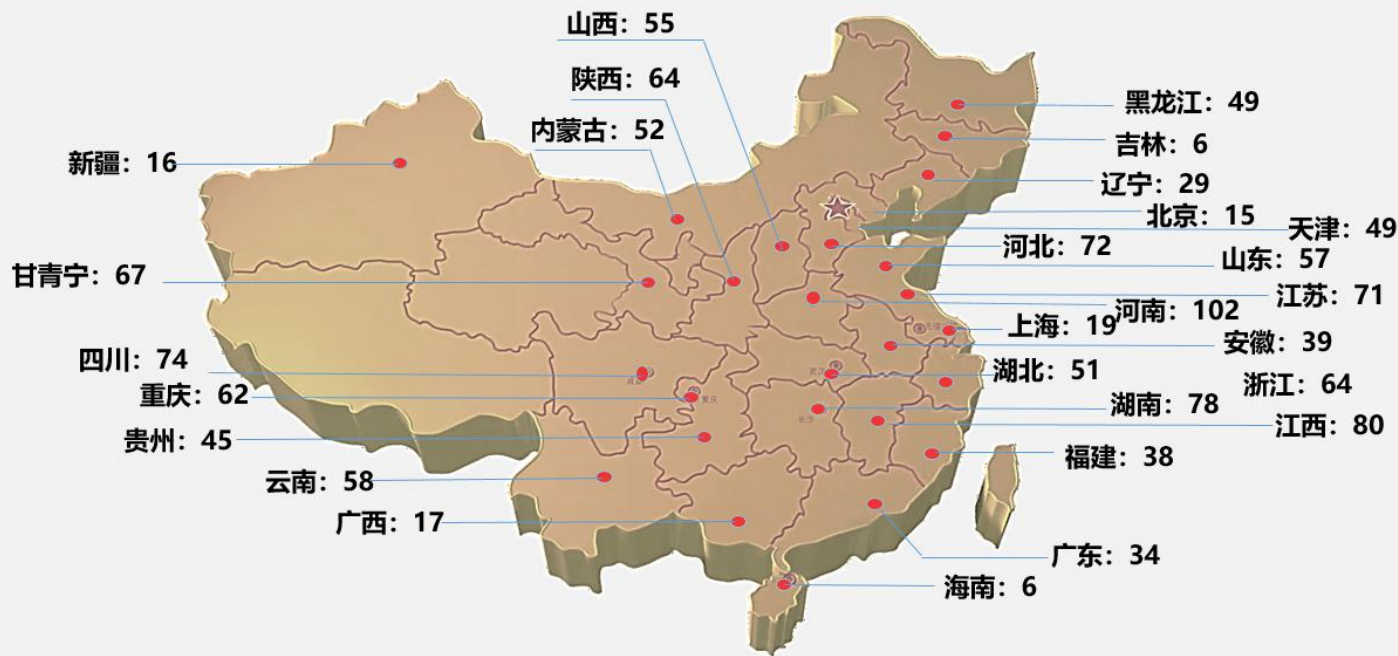
[xuanshu.hep.com.cn](http://xuanshu.hep.com.cn)





## 安装数据

截至目前，检索系统已在全国**1500**余所学校实现了落地安装，实名教师认证用户数量持续激增。





# 三类用户



访客

检索产品  
下载书目  
查看部分二维码资源

注册



注册用户

检索产品  
下载书目  
查看部分二维码资源  
产品推荐  
收藏产品

统一导入  
方便快捷

完善信息  
经过审核



实名教师认证用户

检索产品  
下载书目  
查看二维码资源  
产品推荐  
收藏产品  
申请样书  
免费下载配套数字化资源  
推送会议信息  
推送产品资讯  
获取报订书单

A decorative wavy line in a light gray color spans across the width of the slide, passing behind a central circular element.

02

## 价值和应用



价值和应用

## 更快选择教材

信息充足 特色鲜明

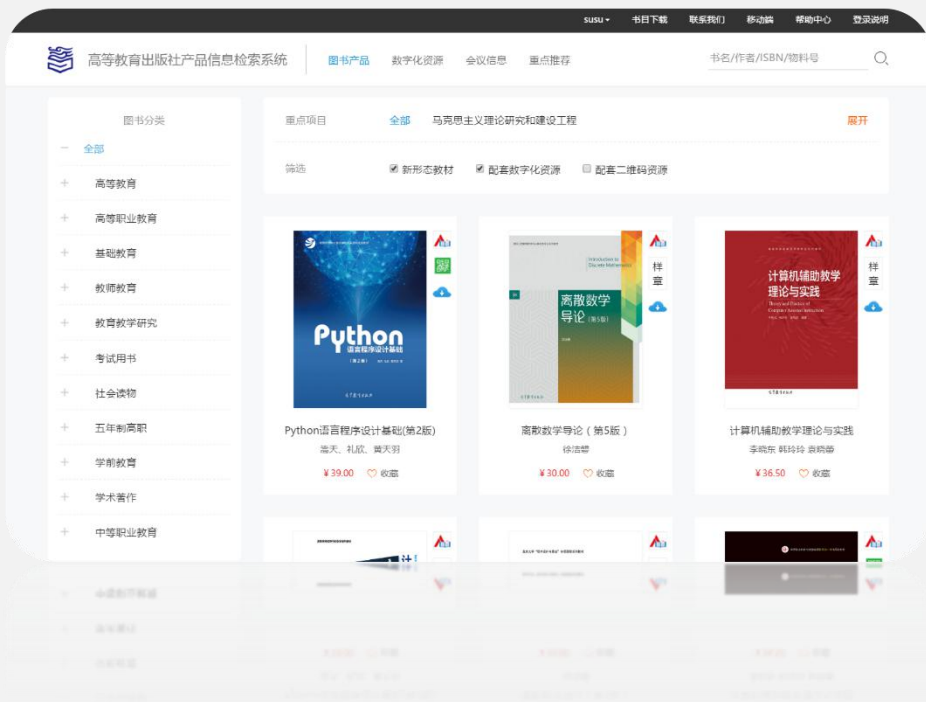


个性推荐 准确高效





# 产品信息检索



## 高教社5万余种图书、期刊和数字化产品

- 数据每日更新
- 信息种类齐全





# 个性化推送——产品和信息

产品推送

会议信息

产品资讯

学科动态

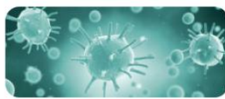
教改前沿



### 推荐资讯



重点推荐 | 马克思主义理论研究和建设工程重点教材修订修改工作全面展开



【新形态教材】《微生物学》| 主编：邓子新，陈峻





价值和应用

## 一键式申请样书

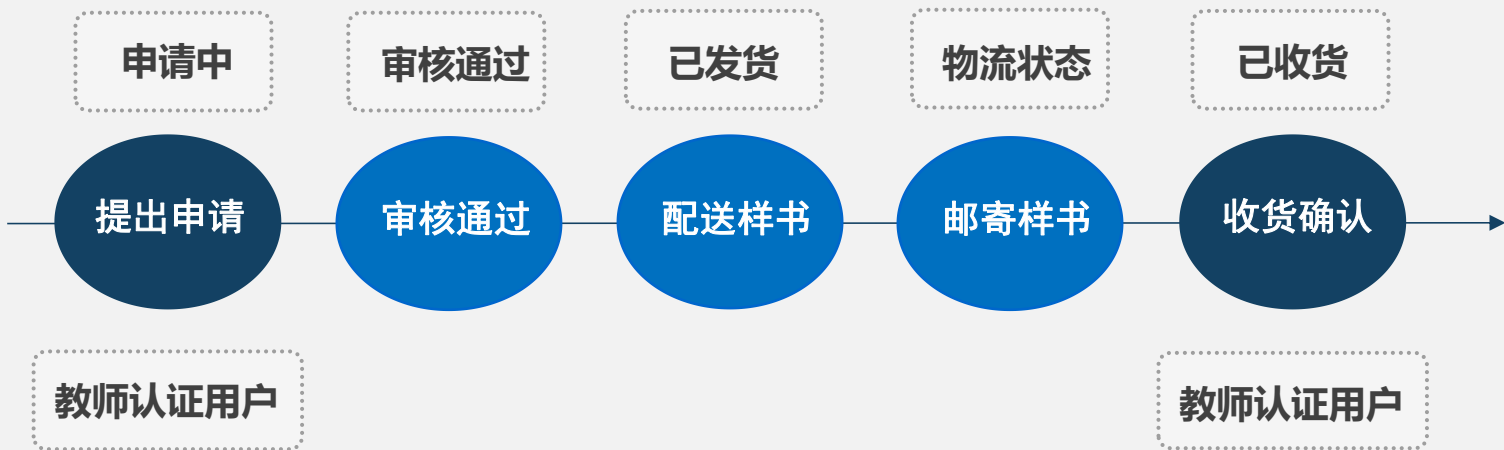
样书范围覆盖面广



流程便捷而高效



# 免费样书申请流程





## 价值和应用

### 更好使用教材

资源丰富 配套使用



资源关联 使用便捷



# 海量教材配套资源



Python语言程序设计基础(第2版)

高天、礼欣、黄天羽

¥ 39.00 收藏



Abook数字课程



配套二维码资源



配套数字化资源



- 海量教材配套资源，持续更新
- 教师用户免费使用
- 下载快捷、使用方便



# 丰富相关数字课程



搜索MOOC、视频公开课、资源共享课



首页 在线开放

教师工作室

我的学习中心

我的收藏

微信登录

登录

注册

中国大学MOOC | 中



搜索



首页

资讯

课程

定制

学习

社区

APP

登录

注册

共祝

- 公共基础 >
- 民族文化遗产与创新 >
- 财经商贸大类 >
- 医药卫生大类 >
- 电子信息大类 >
- 装备制造大类 >
- 教育与体育大类 >
- 土木建筑大类 >
- 交通运输大类 >
- 文化艺术大类 >
- 旅游大类 >
- 农林牧渔大类 >
- 食品药品与粮食大类 >
- 公安与司法大类 >
- 更多 >

Overview

课程介绍

最新动态

教研立项

国赛集锦

资源下载

使用帮助

关于我们

客户端下载



Build Connection · Help Learning Happen

Register

Log In

2019年

网培公告



## 价值和作用

### 其他教学服务







# 会议服务

高等教育出版社产品信息检索系统

图书产品 数字化产品 期刊产品 **会议信息** 重点推荐

标题/名称/作者/ISBN/物料号

学科专业 **全部** 高等教育 高等职业教育 基础教育 教师教育 教育教学研究 考试用书 社会读物 五年制高职 学前教育

学术著作 中等职业教育

省市 **全部** 北京市 天津市 河北省 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 上海市 黑龙江省 吉林省 安徽省 福建省 江西省 河南省 山东省 湖北省 广东省 湖南省 广西壮族自治区 海南省 陕西省 贵州省 西藏自治区 云南省 甘肃省 青海省 宁夏回族自治区 新疆维吾尔自治区 澳门 香港特别行政区

时间 **全部** 7天内 进行中 已结束



名师谈通识教育系列活动——第七届全国高校大学语文/写作与通识教育高级研讨会 (2019)



第三届 (2019年) 金融科技&互联网金融人才培养与课程建设研讨会



关于举办全国高职院校的通知

名称: 2019新时代高校生命科学教学改革与创新研讨会

地点: 南京

主办单位: 教育部高等学校生物类专业教学指导委员会, 教育部高等学校生物技术、生物工程类专业教学指导委员会, 教育部高等学校大学生物学课程教学指导委员会和高等教育出版社

开始时间: 2019-11-22

## 关于举办“2019新时代高校生命科学教学改革与创新研讨会”的通知

由教育部高等学校生物类专业教学指导委员会, 教育部高等学校生物技术、生物工程类专业教学指导委员会, 教育部高等学校大学生物学课程教学指导委员会和高等教育出版社共同主办的“2019新时代高校生命科学教学改革与创新研讨会”(以下简称“研讨会”)定于2019年11月22—24日在南京召开, 由南京农业大学承办。

为深入贯彻落实全国教育大会和《加快推进教育现代化实施方案(2018—2022年)》精神, 贯彻落实教育部全面实施一流专业建设“双万计划”、一流课程建设“双万计划”、基础学科拔尖学生培养一流基地建设的要求, 进一步提高高校人才培养质量和服务经济社会发展能力, 充分发挥教材育人功能, 加强课程教材体系建设, 努力编写出版具有世界影响的一流教材, 研讨会将以

**一流专业·一流课程·一流教材**

为主题, 围绕

——“双万计划”背景下生命科学类一流专业建设

——生命科学类一流课程建设与课堂革命

——生命科学通识教育改革

——生命科学类一流教材研究与建设

等专题, 组织广大教师进行交流与研讨, 现将研讨会有关事宜通知如下。

### 一、时间与地点

报到时间: 2019年11月22日。

会议通知

参会注册

资料上传

资料下载



# 书目下载

登录 注册 书目下载 联系我们 移动端 帮助中心 登录说明

高等教育出版社产品信息检索系统 | 图书产品 数字化产品 期刊产品 会议信息 重点推荐 标题/名称/作者/ISBN/物料号 搜索

### 书目下载

- 2019年秋季公共课目录 [↓](#)
- 2019年秋季高等理工目录 [↓](#)
- 2019年秋季自然科学学术目录 [↓](#)
- 2019年秋季医药卫生目录 [↓](#)
- 2019年秋季农林牧渔目录 [↓](#)
- 2019年秋季中等职业教育目录 [↓](#)
- 2019年秋季继续教育目录 [↓](#)
- 2019年秋季高职高专目录 [↓](#)
- 2019年秋季数字化资源目录 [↓](#)
- 2019年秋季高等文科目录 [↓](#)

### 馆配书目

- 2019年1月数据 [↓](#)
- 2019年2月数据 [↓](#)
- 2019年3月数据 [↓](#)
- 2019年4月数据 [↓](#)
- 2019年5月数据 [↓](#)
- 2019年6月数据 [↓](#)
- 2019年7月数据 [↓](#)
- 2019年8月数据 [↓](#)

➤ 在供全品种产品目录下载

➤ 图书馆馆配书目下载



# 期刊投稿-42种国家级期刊

高等教育出版社产品信息检索系统

图书产品 数字化产品 **期刊产品** 会议信息 重点推荐

标题/名称/作者/ISBN/物料号

全部

Frontiers系列期刊

生命科学类期刊

外语类期刊

思政期刊

中国大学教学

中国编辑

中国职业技术教育

中国工程科学



期刊名称: **中国工程科学**

期刊分类: 中国工程科学

核心: 其他

ISSN: 1009-1742 (印刷版); 2096-0034 (网络版)

国内刊号: CN 11-4421/G3

邮发代号: 2-859

创刊日期: 1999-01

语种: 中文

出版周期: 双月刊

期刊介绍: 本刊是中国工程院与高等教育出版社共同创办的战略咨询性学术期刊, 编委会委员由中国工程院各学部院士组成, 聚焦工程科技战略咨询, 以刊登战略咨询研究成果为主要内容, 旨在促进战略咨询研究的学术交流, 及时发布咨询研究的重要成果。本刊已被中国科技核心期刊、中文核心期刊、RCCSE中国核心学术期刊(A)等国内外权威检索系统收录。

[查看详情](#)



期刊名称: **《中国大学教学》**

期刊分类: 中国大学教学

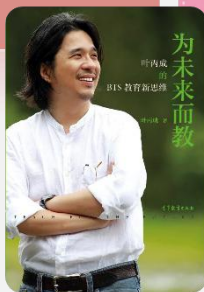
核心: 其他

ISSN: 1005-0450

[联系](#)



# 教师成长专区



## 课程分类

CLASSIFICATION

- 新进教师培训 >
 教师信息技术能力提升 >
- 课堂教学方法与教学能力提升 >
 教师发展与综合素质提升 >
- 教师身心健康与心理调适 >
 教师科研能力提升 >
- 创新创业教育 >
 师德师风建设 >
- 专业课教学培训 >
 高校工作人员专题培训 >
- 应用型院校学科科研能力提升 >
 马工程重点教材培训 >
- 教育改革 >
 党性修养 >
- 教师交流 >
 教师研修 >
- 教师教学技能提升 >
 教师教学技能提升 >

A decorative wavy line in a light gray color spans across the width of the page, passing behind a central circular graphic.

03

## 移动客户端



# 移动客户端



扫码关注高教社官方微信(hep518)  
通过菜单栏“产品检索系统”登录

A thin, light gray wavy line that spans the width of the page, passing behind a central circular graphic.

04

**如何安装**



## 便捷安装

在校园网相关页面嵌入友情链接

嵌入网址：xuanshu.hep.com.cn



安装示例





## “三无” 安装



### 无任何开发压力

开发工作=0 维护工作=0

### 无任何负载压力

校园网网络压力=0

### 无任何安全压力

网络安全=100%



# “三无” 安装

## 高等教育出版社产品信息检索系统 安全承诺书

高等教育出版社产品信息检索系统（xuanshu.hep.com.cn）（以下简称系统）由高等教育出版社开发所有，高等教育出版社郑重承诺遵守本承诺书的有关条款，如有违反承诺书的行为，将承担由此带来的一切法律责任。

一、系统遵守《中华人民共和国计算机信息系统安全保护条例》、《计算机信息网络国际联网安全保护管理办法》和《互联网信息服务管理办法》及有关法律、法规和行政规章制度、文件规定。

二、系统不利用网络危害国家安全、泄露国家秘密，不侵犯国家的、社会的、集体的利益和第三方的合法权益，不从事违法犯罪活动。

三、系统不违反中华人民共和国的政策、法律和法规，不含有下列内容的信息：

1. 违反宪法基本原则；
2. 危害国家安全、泄露国家秘密、颠覆国家政权、破坏国家统一；
3. 损坏国家荣誉和利益；
4. 煽动民族仇恨、民族歧视、破坏民族团结；
5. 破坏国家宗教政策，宣扬邪教和封建迷信；
6. 散布谣言、扰乱社会秩序、破坏社会稳定；
7. 散布淫秽、色情、赌博、暴力、凶杀、恐怖或者教唆犯罪；
8. 侮辱或者诽谤他人，侵害他人合法权益；
9. 含有法律、行政法规禁止的其他内容。

四、高教社确保系统的安全性，为系统进行严格的安全等级保护，对因系统本身代码存在安全漏洞而遭受病毒、木马、黑客攻击所导致的严重后果承担相应责任。

五、系统注意保护用户的密码和信息安全，将通过对用户密码进行加密等安全措施确保用户的信息不丢失，不被滥用和变造。

六、所有上传到系统的文件，包括文本、图片、多媒体文件、压缩包等会在本地用杀毒软件扫描之后再上传，确保上传文件没有感染木马和病毒。

七、高教社承诺，系统在学校校园网上的安装仅仅是给学校做了一个虚拟的链接，不需要校园网为其分配 IP 地址和服务器空间等；系统内文件全部负载在专门的服务器上，不会给学校的网络带来任何负载压力。

八、高教社承诺，当系统发生重大安全性问题时，立即采取关闭系统等应急措施，保留有关原始记录，并在 24 小时内向政府监管部门报告，待系统恢复正常后重新上线。

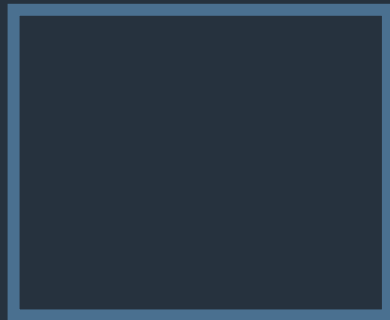


# 如遇问题？



高等教育出版社  
市场与教学服务部  
苏畅  
010-58582389

感谢  
观看



Thank you