



中国石油大学(北京) 图书馆

文献信息导报

2016 年第 8 期

总第 159 期



中国石油大学(北京) 图书馆主办

文献信息导报

2016年第8期 总第159期

2016年10月31日

顾 问：卢春喜 杨薇

主 编：步宏婕

编 辑：潘月娥

主 办：中国石油大学（北京）图书馆

网 址：<http://library.cup.edu.cn/>

联系电话：89733069、89733490

投稿邮箱：hong@cup.edu.cn tsgbgs@cup.edu.cn

目录

1、2017年电子资源订购意见征询·····	1
2、最新引进数据库：“Emerald 工程学期刊”全文数据库·····	1
3、2016年新增5148余条电子教参数据·····	3
4、WILEY在线书2016脑洞大开有奖问答·····	3
5、试用数据库·····	4
(1) 3E英语多媒体资源库·····	4
(2) 笔杆网·····	5
(3) RDP数据库校园版·····	6
(4)《学·问》全媒体自主学习库·····	6
(5)正保远程教育多媒体资源库·····	7
(6)知创大为 innojoy 科技创新平台（专利）·····	8
6、图书馆在学校第七届教职工趣味运动会上获得佳绩·····	10

2017年电子资源订购意见征询

为了满足本校读者教学科研需求，保证图书馆有限经费的充分利用，即日起，图书馆面向全校读者征询有关2017年数据库和电子刊订购（包含希望续订、新增和停订等）的意见和建议，希望大家踊跃参加。

有意向的读者请联系图书馆王老师，电话：89731759，邮箱：wangping@cup.edu.cn。为方便和您联系，请留下您的真实姓名、所在院系和电话联络方式等信息。感谢您的参与！

征询期：**2016年10月15日**----**2016年11月30日**

本校中文电子资源：<http://library.cup.edu.cn/list.php?fid=3&dbtype=8>

本校外文电子资源：<http://library.cup.edu.cn/list.php?fid=3&dbtype=9>

数据库征询意见表

姓 名	
所在院系	
联系电话	
需求数据库名称	
1	
2	
3	

最新引进数据库

Emerald 工程学期刊

近日，图书馆引进了“Emerald 工程学期刊”全文数据库，可下载文章全文，欢迎广大师生们使用。

访问平台：<http://www.emeraldinsight.com>

图书馆主页入口：图书馆主页——资源——数据库导航——外文数据库

包含期刊列表见以下链接：

<http://www.emeraldinsight.com/action/showPublications?category=10.1555%2Fcategory.40057660>

1、Emerald 工程学全文期刊库（2000-至今）

收录 23 种高品质的同行评审工程学期刊，涵盖先进自动化、工程计算、电子制造与封装、材料科学与工程。

2、Emerald 全文期刊回溯库（第一期第一卷至 2000 年）

包含 178 种全文期刊，超过 11 万篇的全文内容，涉及会计、金融与法律；人力资源；管理科学与政策；图书馆情报学；工程学等领域。所有期刊均回溯至第一期第一卷，最早可以回溯到 1898 年。

Emerald 相关服务支持：

◆ Emerald 中文门户网站：<http://www.emeraldinsight.com.cn/>，提供用户服务、学术出版等相关服务，并可查看 Emerald 最新活动与项目信息。

◆ Emerald 平台使用指南链接

<http://www.emeraldinsight.com.cn/content/id-922.html>。

The screenshot shows the Emerald Insight website homepage. At the top, there is a navigation bar with links for 'Log in', 'Register', 'Help', 'Cart', 'Mobile Pairing', and 'Admin'. Below this is the Emerald Insight logo and a search bar. A blue callout box labeled '简单检索' (Simple Search) points to the search bar. The search bar has a dropdown menu set to 'Articles and Chapters' and a 'Search' button. A red box highlights the search bar area. To the right of the search bar is a dropdown menu for 'Resource areas' set to 'Emerald Resources'. Below the search bar is a 'Browse Journals & Books' section. A blue callout box labeled '期刊目录导航' (Journal Directory Navigation) points to this section. The 'Browse Journals & Books' section lists various disciplines such as Accounting & Finance, Economics, Education, Engineering, Health & Social Care, HR & Organizational Behaviour, Information & Knowledge Management, Library & Information Science, Management Science & Operations, Marketing, Property Management & Built Environment, Public Policy, Sociology, Strategy, Tourism & Hospitality, and Transport. A blue callout box labeled '高级检索' (Advanced Search) points to the 'Advanced Search' button. Below the 'Browse Journals & Books' section is a 'Most Popular Articles' section. A blue callout box labeled '热门文章' (Popular Articles) points to this section. The 'Most Popular Articles' section lists several articles from the last 7 days, including 'What the hare can teach the tortoise about make-buy strategies for radical innovations', 'Inspiring teaching: learning from exemplary practitioners', 'Organizational problem solving around digital distraction', 'Collaboration as a strategy for promoting equity in education: possibilities and barriers', 'Developing professional capital in teaching through initial teacher education: Comparing strategies in Alberta Canada and the US', and 'The myth of the ethical consumer - do ethics matter in purchase behaviour?'. To the right of the 'Most Popular Articles' section is a 'Featured Research' section. A blue callout box labeled '高级检索' (Advanced Search) points to this section. The 'Featured Research' section features a graphic of several journal covers and a text box titled 'Presidential Election' with the following text: 'With only one month to go until the fight for the next US President is over, we've compiled a selection of our latest research to provide you with academic insight into political elections. All articles in our US Elections Special are free to access until the end of October 2016.'

图书馆 2016 年新增 5148 条电子教参数据

图书馆自 2012 年自建“中国石油大学（北京）教参特色库”以来，每年保持数据更新。2016 年再次增加电子教参数据 5148 条，可以下载全文。这些教参数据全部与我校开设课程相对应，极大地方便了学生们学习。

需要说明的是，原“中国石油大学（北京）教参特色库”出现故障，现在所有教参数据全部通过“中国石油大学（北京）馆藏数字化平台”访问。

访问入口：图书馆主页——资源——自建数据库——中国石油大学（北京）馆藏数字化平台。



WILEY 在线书 2016 脑洞大开有奖问答

2016 年脑洞大开有奖问答活动已正式开启！立即参与答题，即有机会赢取 Kindle Fire 等大奖！您知道吗？我校能够访问 WileyOnlineLibrary 上丰富的在线图书资源，现在就开启科研探索之旅！

活动日期：2016 年 10 月 20 日至 2016 年 12 月 20 日

参与链接如下：http://wiley.qualtrics.com/SE/?SID=SV_e2IeueXJbtt8dgN

活动方式：

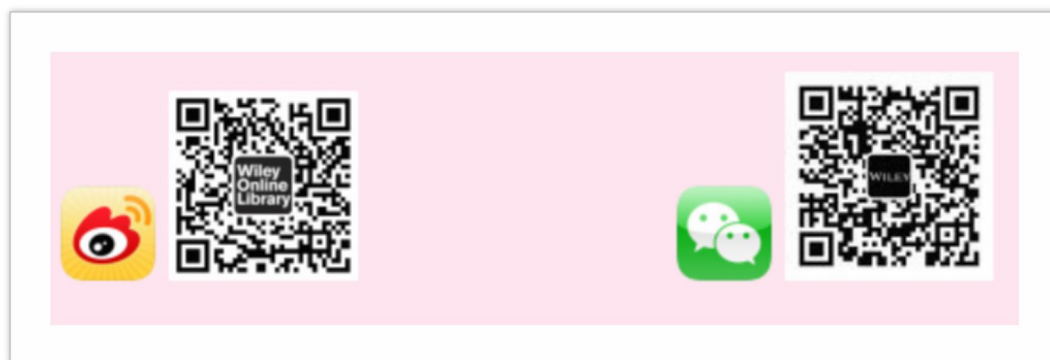
请完整填写个人信息并完成5个问题，这些问题的答案您可以在Wiley Online Library中找到。正确回答完所有5个问题的参与者，将自动进入幸运抽奖环节。我们会通过电子邮件发送获奖通知给获奖者。同时抽奖结果将于2016年12月30日前公布在Wiley中国官方微博@WileyOnlineLibrary和官方微信@wileychina上，并通过电子邮件通知获奖者，敬请关注！

如有问题或建议，请发送邮件至 china_marketing@wiley.com 或 iguan@wiley.com

奖品包括：

一等奖：Kindle Fire（1名）

二等奖：小米手环（10名）



试用数据库

3E 英语多媒体资源库

一、使用方式

- 1、访问网址 <http://www.3etalk.com.cn> 注册您的3E账号；
- 2、下载绿色安装文件包解压后会在桌面自动生成客户端软件；
- 3、运行客户端软件，输入已注册的账号及密码登入即可使用。

二、试用时间：2016年9月23日-2016年12月22日

三、产品简介

“3E 英语”是以提高大学生的英语实际运用能力为出发点，采用来自剑桥大学国际领先

的智能语音分析技术,从准确度、流利度、完整度三个维度进行语音分析,集学习训练系统、考试系统、竞赛系统及视频系统为一体的在线英语学习平台。提供单词学习、单句练习、短文朗读、短文复诵、角色扮演等五种学习模式,课程包括基础会话、新闻英语、专业英语、考试通关、职场商务、期刊、原版小说、视听教室等诸多门类上万小时的课程资源,全方位多元化帮助学生提高英语听说能力。

笔杆网

访问地址: <http://www.bigan.net>

试用期限: 2016年9月23日---12月23日

笔杆网是一款基于大数据的写作与创新辅助工具,收录整理了超过3亿元数据、15亿引文数据,覆盖图书、期刊、学位论文、会议论文、报纸、标准、专利、互联网博客等文献类型。基于这一海量数据和笔杆强大的大数据技术,笔杆提供了一系列学术创作的文献服务功能。该平台围绕毕业论文写作和职称论文写作服务,目前分为6大模块:选题分析、资料搜集、提纲推荐、在线写作、参考文献、论文查重。

1、选题分析功能

笔杆自建海量题库,千万个选题模版个性化推荐,选题方向深度分析,引用与被引的量级变化,主题与主题的关联分析,提供有深度的选题,推荐有依据的选题,为优秀的论文创作好的开始。

2、资料搜集功能

大大的提高了文献检索和管理的效率,把传统多样的、多渠道的查找方式统一为一键搜索,提高了创作水平和效率,专注于写本身。

3、提纲推荐服务

笔杆作为第一家将全文数据碎片化,然后加工标引利用,大量的纲要数据被抽取,融合到写作当中,作为写作思想指导,同学不再“望文生畏”。

4、在线写作服务

这是笔杆的特色写作服务,不单单只是将传统写作形式升级了一下,在线写作结合了云端的优势同时与大数据服务紧密融合,不仅从写作安全性、便捷性上提升体验,从写作内容辅助服务方面也创新了不少特色。

5、参考文献功能

解放同学们的思想,将格式、规范这种生硬的标准由笔杆解决,更多的去专注创作和写作的内容本身。

6、论文查重功能

这是写作中重要的一环，规范学术创作的过程，养成良好的创作习惯，也规避学术不端的风险，在我们创作后，作为自省自查的重要环节。笔杆论文查重覆盖了最新的图书、期刊、论文等等众多文献类型，与百度学术联合推出，速度快，算法合理，比对参数标准，是一款优秀的查重系统。

鲜知网 RDP 数据库校园版

“鲜知网 RDP 校园版”是为图书馆和爱读书的师生们定制的一款最新出版图书抢先试读、推荐购买的平台。

为了更好的满足爱学习的亲们“鲜知”的需求，鲜知网为大家准备了近三年全国各大出版社出版的新书，而且部分数字图书与纸书同步发行哦！

平台网址：<http://222.88.186.212:8089/RDP>

使用时间：2015.11.6-2016.12.31

平台简介：平台含试读资源、完本资源、出版社在线、悦读专辑4大板块。

- (1) 试读资源：涵盖封面页、版权页、目录和前17页试读内容
- (2) 完本资源：图书馆已经购买的最新数字图书
- (3) 出版社在线：按照出版社维度进行资源展示
- (4) 阅读专辑：以专辑形式，结合当下时事热点、大学实用技能进行资源展示

欢迎大家登录鲜知网，开启“鲜知”之旅，定制你喜欢的学科、分类，每天都有好书飞到你的碗中；开学书包、英语考级、就业创业、办公技能、恋爱秘籍……周周都有新的惊喜；快来给你们喜欢的图书加个标签、写个书评、邀请小伙伴们一起来荐购，充分表达你们对这些图书的喜爱吧！

《学·问》全媒体自主学习库

试用日期：2016.10—2017.6.30

访问地址：<http://www.xuewen.net.cn/>

使用方式：我们为每个学员建立了个人学习空间，为了更好的使用互联网大数据分析技术，和内容推送功能，小伙伴不要忘了在学习之前注册个人账号哦！

类别：中文学习平台

学科：十二大基础主干学科

试用范围：课程前八课时

资源简介：

《学问网全媒体自主学习库》集个性化学习、智能测试、权威资讯、开放互动答疑、个人空间为一体，是国内首家提供“学、练、考、问、答”全程服务的自主学习平台，帮助在校师生全方位提升自主学习能力。

平台拥有基础课、专业课、热门考试辅导等近千门课程，内容涵盖绝大部分主干学科；在线智能测试，几十万道精选试题，包括外语、考研、公务员、会计、法律、医学、建设工程、人事考试、自考、成考等类别；平台提供上万个知识点的互动知识答疑库，同时提供教辅答疑服务，突破了传统在线学习中，遇到疑问无法解答影响学习效果的局面。

《学问网全媒体自主学习库》构建了课程、考试、练习、资讯、提问、答疑的完整学习循环。平台拥有强大的智能分析功能，提供用户历史成绩智能分析，用户之间成绩比较分析、成绩排名、知识收藏等功能。在学习过程中，遇到任何知识疑惑随时可以通过“一键提问”功能进入答疑平台提问。

正保远程教育多媒体资源库

为了助力高等院校师生的学习能力培养、专业能力提升与从业能力升华，正保集团（美国纽交所上市，股票代码DL）推出“正保远程教育多媒体资源库”系列产品，内容涵盖外语考试、研究生入学考试、会计考试、公务员考试、司法考试、医学考试、各类从业资格考试等两千多门网络课程，均由国内顶级名师讲授，帮助高校师生顺利通过各种考试、提升专业能力、增强就业实力。

作为国内最大的、内容更新最及时的学习库，“正保多媒体资源库”除了拥有师生所需的几乎全部辅导课程，还提供了互联网最优质的全程互动服务平台，包括考试资讯中心、名师导学中心、全程咨询中心、国际领先呼叫中心、精品答疑中心、学员互动中心、测试模拟中心等多种增值服务，开创了以优质服务为产品的先河，是高校图书馆最符合读者需求的个性化多媒体学习中心。

登录地址：<http://library.chnedu.com> 或登录图书馆网站点击电子资源查看(直接可在线学习，无需输入用户名和密码)

试用日期： 2016.10—2017.6，全部课程开通第一部分。

正保远程教育多媒体库课程内容主要分为四大部分：

1、基础能力类：

大学外语考试（包括英语四六级、口语、雅思、小语种、法律英语、医学英语、财务英语）、研究生入学考试（数学、政治、英语）、国家计算机考试等。

2、专业能力类：

针对大学生起点的专业类考试，包括注册会计师（CPA）、国家司法考试、国家公务员、地方公务员、报关员资格等。

3、从业能力类：

证券从业资格、会计从业资格、银行从业资格、新会计法则准则等各类职业资格证书。

4、医学考试类：

执业医师、助理医师、药学、临床检验、主治医师、护士资格等。

知创大为 innojoy 科技创新平台（专利）

知创大为 innojoy 科技创新平台已在我校 IP 范围内全面开通试用。欢迎使用。

链接地址： www.innojoy.com

试用期限： 2016年10月26日至2017年1月31日

简介：

大为 innojoy 科技创新平台是一款集全球专利检索、分析、管理、转化、自主建库等功能于一体的专利情报综合应用平台。一站式实现专利数据信息资源的有效利用和管理。

大为 innojoy 科技创新平台提供方便快捷的全球数据获取通道，高度整合全球专利文献资源，如专利文摘、说明书、法律状态、同族专利等信息，挖掘人类智慧结晶，促进世界范围内的优势专利的研发和权利化，为高校、科研院所、企业等用户重大专项知识产权审查、技术发展提供辅助决策支持，为研究与创新、申请与披露、维护与监控、许可与商业化、保护与维权等重大活动提供决策依据。

优势与特点：

1、数据权威

（1）104个国家和地区超全数据范围。

- (2) 1亿多条专利数据。
- (3) 5000多万件专利说明书。
- (4) 60个国家和地区的法律状态。
- (5) 中国、欧美等19个国家代码化全文。
- (6) 日韩法德葡等14个国家小语种高品质英文翻译。
- (7) 独有的美国增值数据，对超过85%以上的公开专利提供预测专利权人等信息。

2、功能强大

- (1) 支持中英文检索，检索更便捷。
- (2) DPI大为专利指数，轻松获取高价值专利。
- (3) 12种检索方式，从简单检索、表格检索、表达式检索、智能检索到跨语言检索、二次检索等满足各种检索要求。
- (4) 8种信息展示形式，从首图式展示、列表式展示、法律状态履历到英文在线翻译、单件及多件专利对比视图、专利代码化全文等数据呈现方式全面。
- (5) 66种分析模板，一键生成分析报告。
- (6) 图形化同族分析，直观展示全世界专利布局。
- (7) 竞争对手动态实时监控与预警。
- (8) 无限级分类导航。
- (9) Excel/Word/Html等格式数据导出，单件/批量说明书导出，下载与导出更便捷，速度快。
- (10) 提供日常专利管理，一键获取单位专利申请、授权、转让、许可情况，总览知识产权概况。
- (11) 自动同步获取费用信息。
- (12) 专利年费监控提醒、年费金额自动预算。

3、服务优质

- (1) 数据国内布署，访问速度更快。
- (2) 每周5次数据更新，更新更快。
- (3) IP开通，无并发数量限制。
- (4) 15年本地化服务，服务更贴心。

图书馆在学校第七届教职工趣味运动会上获得佳绩

2016年10月29日，图书馆馆员参加了中国石油大学（北京）第七届教职工趣味运动会，多项集体项目获了奖，并取得了优秀组织奖的优异成绩。

图书馆认真组织馆员参加各项比赛，大家意气风发、奋力争先，展现了图书馆人良好的精神面貌，取得了骄人的成绩。图书馆人员少、女同志多，在集体项目的比赛中，几名青年馆员积极主动地承担了多个比赛项目。在大家努力拼搏、紧密配合下，多项集体项目进入了前8名。其中，彩虹飞舞、跳大绳两个项目均获得了二等奖的好成绩；有轨电车、爱心速递、党政工团60米接力获得了三等奖的成绩。

在繁忙的工作中，图书馆的老师们加紧练习，积极参加比赛，彼此之间增加了沟通与友谊，既锻炼了身体，更增强了图书馆的凝聚力。

