



北京交通大学

BeiJing JiaoTong University



图书馆的资源与服务

崔雁

北京交通大学



主要内容

contents

一、图书馆介绍

二、图书馆电子资源简介

三、图书馆提供的主要服务



北京交通大学
BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY

一、图书馆介绍

1 馆舍建设

- ◆ 北京交通大学图书馆目前有**3座馆舍**，分别位于主校区、东校区、威海校区。**馆舍总面积3.29万平方米**，其中主校区**1.22万平方米**、东校区**0.17万平方米**，威海校区**1.90万平方米**。



主校区馆景全貌



东校区馆舍内景



威海校区馆景全貌



北京交通大学

BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY

一、图书馆介绍

2 馆藏资源

- ◆ 馆藏资源以本校特色学科**铁路交通为文献特色**，同时注重工、管、经、理、文、法、哲等多学科性文献收藏。
- ◆ 在学校经费支持下，与威海校区联合完成年新进纸本资源**9万册**，纸本资源总量达到**256万册**，电子资源总量达到**1107.7万册**，拥有**89个数据库平台**、**257个中外文数据库**，近**5.2万种**中外文电子期刊。交通运输特色馆藏资源拥有量持续增长。



一、图书馆介绍（主校区）

3 部门设置及职能

◆ 图书馆由七个部门组成。

部门名称	主要职能工作	地点
办公室	对外联络、财务、人事、门禁和自习室管理	主区一层
采编部	文献资源采集与组织、图书文献资产验收和馆藏分配	主区一层
咨询部	科技查新、公共选修课教学、数据库使用培训、文献传递和查收查引、日常咨询	主区一、二层
阅览部	中文图书、中外文工具书、中外文现刊及装订刊、中文报纸等开闭架文献阅览及短期外借	主区二、四层
流通部	中外文图书借阅服务、读者证件管理、读者费用结算服务、馆际互借服务、学士论文收缴、学位论文收缴	主区三层、东区分馆
技术部	技术支持、多媒体及教学服务、随书光盘下载服务	主区四、五层
数字资源部	古籍线装书、交通史料、本校学位论文阅览	主区六层



北京交通大学

BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY

一、图书馆介绍

4 馆舍开放时间

服务地点 Service Location	服务时间 Service Time
阅览部 Reading Department 二层：科技图书、期刊阅览室 四层：社科图书阅览室	星期一至星期日： Monday – Sunday 8:00 – 22:00
流通部（三层） Circulation Department	
东校区分馆 East Campus Branch	
图书馆自习室（五层） Library Study Room	星期一至星期日： Monday – Sunday 7:00 – 22:00

- ◆ 图书馆主校区二层和四层**阅览部**、三层**流通部**、东校区分馆开放时间为每周**98**小时，自习室开放时间为每周**105**小时。



北京交通大学

BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY

一、图书馆介绍

5 馆藏布局

1

- ☒ 消火栓
- () 疏散门



北京交通大学
BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY

一、图书馆介绍

5 馆藏布局

2



图书馆阅览室收藏建馆以来各类文献保存本，包括按照《中图分类法》排列的A-Z类中文图书（I类除外）、中外文工具书、中外文现刊、中外文合订过刊、中文报纸、中外文会议录等类型。文献总量60余万册，分别存放于主校区图书馆二层第一阅览室、四层第二阅览室、一层密集书库和机械楼密集书库等馆藏地。



一、图书馆介绍

5 馆藏布局



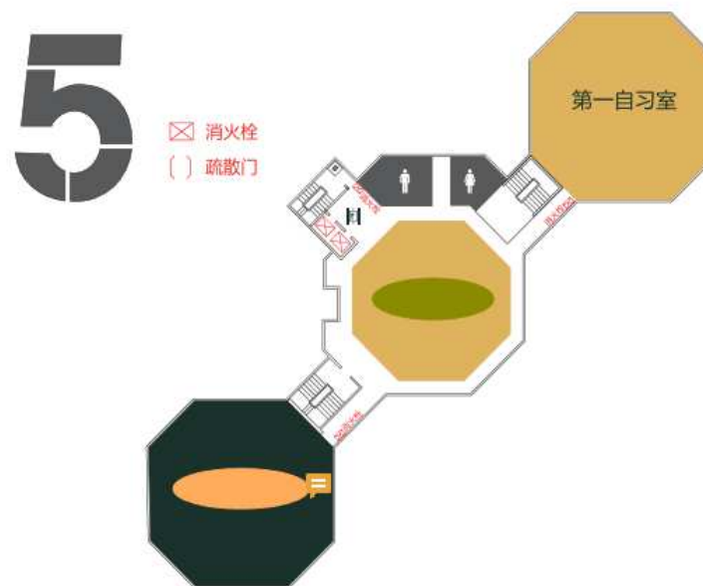
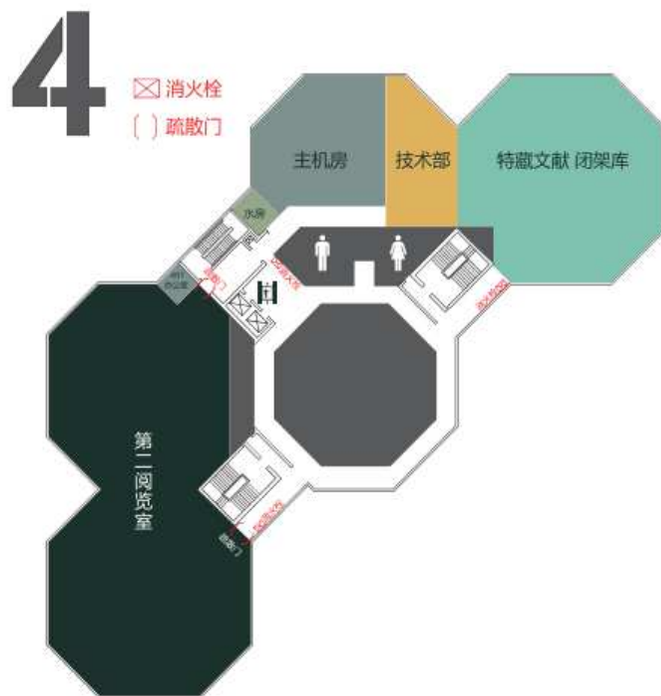
主要提供中外文馆藏图书的开架阅览与借阅。总出纳台办理图书借还手续，办证处办理收缴罚金、赔书、馆际互借等业务



北京交通大学
BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY

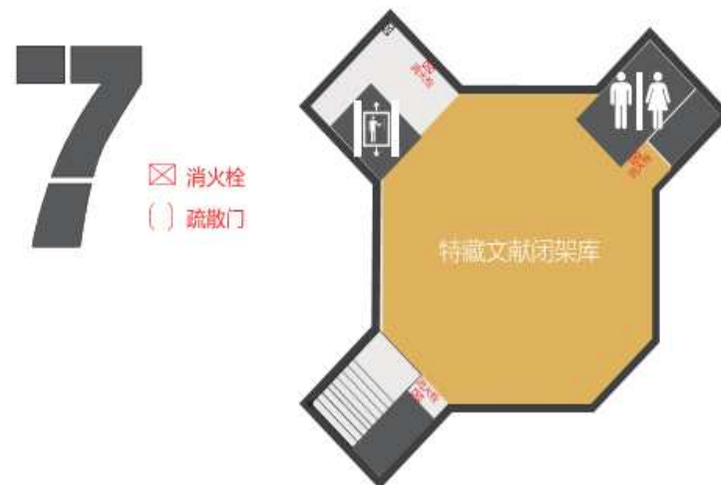
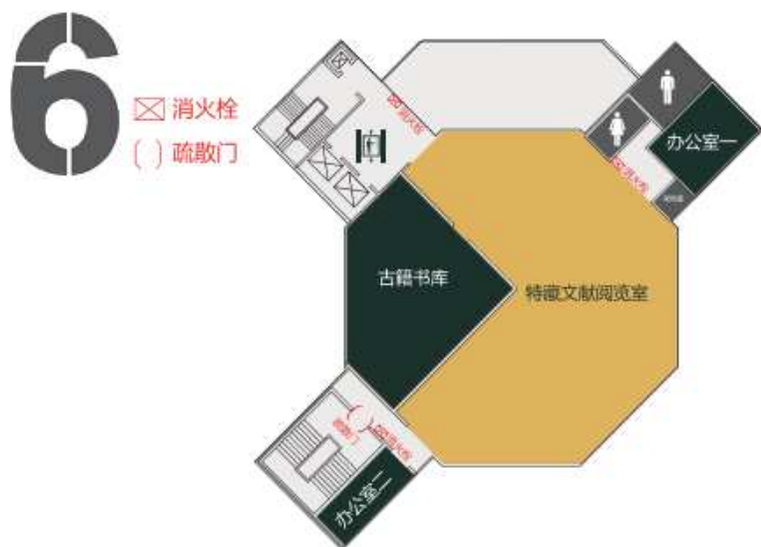
一、图书馆介绍

5 馆藏布局



一、图书馆介绍

5 馆藏布局



做文明读者 爱书爱馆 不占座

- 在图书馆内请保持安静，请将手机调至振动，打电话请到馆外或洗手间。
- 不要带食物入馆，馆内禁烟，禁明火，严防火灾。
- 衣着整洁，举止得体，避免拖鞋和带响的鞋。
- 爱护图书馆的书籍，不要污损或做标记。
- 注意公共卫生，离开座位时请勿留下垃圾，不乱扔废弃物。
- 请爱护公共物品，不要随意刻画涂抹或破坏设备。



二、图书馆电子资源简介

1. 主要中英文数据库资源
2. 特色资源
3. 数据库使用注意事项



1. 主要中英文数据库资源



入口：图书馆主页→资源→数据库

1. 中文电子数据库
2. 外文电子数据库
3. 免费外文数据库
4. 试用电子数据库
5. 特色电子数据库

图书馆主页 <http://lib.bjtu.edu.cn/>

lib.bjtu.edu.cn/index.php/

English | 微信 | 移动数图

北京交通大学图书馆
Beijing JiaoTong University Library

关于 | 资源 | 借阅服务 | 教学支持 | 科研支持 | 知识产权服务

馆藏目录 | 思源搜索 | 站内搜索 | 我的图书馆

全面检索 | Search | 高级检索

说明：查找馆藏纸本图书

馆藏布局 | 开放时间 | 读者荐购 | 图书捐赠 | 文献传递 | 馆际互借 | 新生专栏 | 常见问题 | 学位论文提交 | 校外访问

最新消息

公告	图书馆2021年暑期开馆安排	2021-07-13
公告	关于BALIS馆际互借系统暂停服务的通知	2021-06-23
公告	图书馆办理2021届本科毕业生离校手续通知	2021-06-15
公告	图书馆办理2021届夏季毕业研究生离校手续通知	2021-06-15

电子资源



北京交通大学图书馆
Beijing JiaoTong University Library

English | 微信 | 移动数图

关于

资源

借阅服务

教学支持

科研支持

知识产权服务

馆藏目录

思源搜索

数据库

学位论文

视频资源

特色资源

已购数据库

试用数据库

免费数据库

资源

思源搜索

站内搜索

我的图书馆

全面检索

Search

高级检索

说明：查找馆藏纸本书



全部数据库



学位论文



视频资源



特色资源

常用中文数据库

更多+

- 中文期刊服务平台 (...)
- 万方数据知识服务平台
- 中国知网 (CNKI系列...)
- 台湾学术文献数据库
- 百度文库
- 中华数字书苑
- 科学文库
- 同花顺大金融数据终端
- EPS数据平台
- 新东方多媒体学习库
- 软件通
- NoteExpress文献管理...

常用外文数据库

更多+

- Ei Compendex(工程索...)
- ProQuest B(国外博硕...)
- SCI-E(科学引文索引网...)
- Scopus科学/社会科学...
- EBSCO期刊全文数据库
- IEL(电气电子数据库)
- ScienceDirect期刊全...
- Springer期刊全文数据库
- Taylor&Francis ST科...
- Wiley-Blackwell期刊全...
- Ebook Central
- Britanica Academic(大...

中外文数据库

- ◆ 目前我校已购**41**个中文数据库/数据库平台。包括：万方、CNKI、维普期刊、中华数字书苑、NoteExpress等。
- ◆ 目前我校已购**48**个外文数据库及数据库平台，包含期刊及学位论文全文数据库，文摘库，电子书数据库等。此外，图书馆向国家科技图书文献中心（NSTL）和国家图书馆申请免费引进了**30**多个期刊全文数据库供师生使用。同时每年开通**20**多个试用数据库作为补充。



中文数据库



北京交通大学
BeiJing JiaoTong University

序号	数据库名称	数据库类型			
1	《文泉学堂》(自然科学)	电子书	15	建筑数字图书馆 New	电子书
2	北大法宝	电子期刊, 其他	16	交通运输专题知识库	电子书, 会议论文, 多媒体, 其他
3	本校学位论文库	学位论文	17	科学文库	电子书
4	百链云图书馆	电子期刊, 学位论文	18	民国期刊全文数据库	电子期刊
5	百度文库	其他	19	NoteExpress文献管理软件	工具软件
6	超星名师讲坛	多媒体	20	软件通	多媒体
7	CADAL 数字图书馆	电子期刊, 电子书	21	人大复印报刊资料	电子期刊
8	大成老旧刊全文数据库	电子期刊	22	书生之家电子书	电子书
9	EPS数据平台	事实数据	23	同花顺大金融数据终端	事实数据
10	高校信息素养教育数据库 New	多媒体	24	台湾学術文献数据库	电子期刊, 学位论文
11	国泰安(CSMAR)	事实数据	25	万方数据知识服务平台	电子期刊, 学位论文, 会议论文, 科技报告
12	高校财经数据库(中国资讯行)	事实数据, 其他	26	新时代中国特色社会主义思想知识服务平台	其他
13	国研网	事实数据, 其他	27	新东方多媒体学习库	31 中国经济社会大数据研究平台 事实数据
14	泛研全球科研项目数据库	其他	28	悦读系统 New	32 中科院期刊分区在线平台(中科院期刊分区表) 事实数据
			29	源素通—计算机软件素材数据库	33 中国科技期刊引证指标数据库(CSCD-JCR) 事实数据
			30	中国共产党思想理论资源数据库	34 中国科学文献计量指标数据库(CSCD-ESI) 事实数据
					35 中文社会科学引文索引(CSSCI) 电子期刊, 文摘
					36 中国科学引文数据库(CSCD) 电子期刊, 文摘
					37 正保远程多媒体资源库 多媒体
					38 中国交通科技数据库 电子期刊, 会议论文, 科技报告, 其他
					39 中华数字书苑 电子书
					40 中国知网(CNKI系列数据库) 电子期刊, 学位论文, 会议论文, 报纸
					41 中文期刊服务平台(维普) 电子期刊

外文数据库



北京交通大学
Beijing JiaoTong University

AMS(美国数学学会电子期刊)	Foundations and Trends Technology eBooks	OSA(美国光学学会数据库)	电子期刊
APS(美国物理学会数据库)	Frontiers期刊全文数据库	OSO eBooks(牛津在线学术专著)	电子图书
AIP(美国物理联合会数据库)	HeinOnline(法学期刊全文数据库)	ProQuest B(国外博硕士学位论文科学和工程分库)	学位论文, 文摘
ASME(美国机械工程师协会数据库)	IET Journals	PQDT(国外博硕士学位论文全文)	学位论文
ASCE(美国土木工程师协会数据库)	IET.tv(科学技术工程视频数据库)	SciVal (注册后使用) New	工具软件
ACM(美国计算机协会数据库)	IET eBooks	Springer eBooks New	电子图书
Britanica Academic(大英百科学术版)	IEL(电气电子数据库)	Science	电子期刊
CPCI-SSH(人文社会科学会议录索引)	JCR	SCI-E(科学引文索引网络扩展版)	文摘
CPCI-S(科技会议录引文索引)	Transportation Research Record	SSCI(社会科学引文索引)	文摘
Emerald eBooks New	JANE'S(城市交通系统和世界铁路信息数据库)	ScienceDirect eBooks	电子图书
Endnote 单机版软件 New	LINKS BOOKS(西班牙建筑资源数据库) New	Springer期刊全文数据库	电子期刊
EBSCO期刊全文数据库	MathSciNet(数学评论数据库)	SpecialSci(外文专题数据库)	其他
Emerald期刊全文数据库	MeTeL(国外高校多媒体教学资源库)	Scopus科学/社会科学文摘和引文索引	文摘
Ebook Central	Morgan & Claypool综述文集	ScienceDirect期刊全文数据库	电子期刊
Ei Compendex(工程索引)	Nature	Taylor&Francis ST科技期刊全文数据库	电子期刊
		US Government Reports(美国政府报告数据库)	科技报告
		World eBook Library	电子图书
		Wiley-Blackwell期刊全文数据库	电子期刊

免费数据库



北京交通大学
BeiJing JiaoTong University

数据库名称	语种	数据库类型	覆盖范围
佰腾专利	中文	专利	理工类
国家标准全文公开系统	中文	标准, 全文/文摘	交通、电信、计算机、化工等
国家哲学社会科学学术期刊数据库	中文	期刊, 全文	人文社科
国知局官网	中文	专利, 全文	理工类
汉斯开源中文期刊	中文	期刊, 全文	综合
SooPAT 专利搜索	中文	专利	理工类
中国知识产权网	中文	专利	理工类
中国光学资源库	中文	期刊, 文摘	理工类
中国科技论文在线精品论文	中文	期刊	综合
中国工程科技知识中心	中文	数据、政策、在线交流平台等	综合
知信通	中文	知识产权	综合
CJDA(剑桥全文期刊回溯库)	英文	全文回溯期刊(1770-1996)	全学科
DOAJ(瑞典隆德大学图书馆开放获取系统)	英文	全文现刊	全学科
Emerald全文期刊回溯库	英文	全文回溯期刊(1898-2000)	管理学、工程学
HathiTrust(美国机构合作委员会图书馆和加州大学图书馆联盟合作的数字图书馆)	英文	多种文献类型	全学科
HighWire 电子期刊	英文	全文现刊	全学科
IET全文期刊回溯库	英文	全文回溯期刊(1872-1993)	工程类
InTech期刊全文数据库	英文	全文现刊	科学、技术和医药
MDPI出版社开放获取期刊数据库	英文	全文现刊	多学科
NSTL开放获取期刊系统	英文	全文现刊	全学科
NSTL回溯期刊	英文	全文回溯期刊	全学科
NSTL现刊	英文	全文现刊	多学科
巴西网上科技电子图书馆	英文	多种文献类型	多学科
美国科研出版社期刊数据库	英文	全文现刊	自然科学
日本电子科学与技术信息集成	英文	全文现刊	电子、技术信息

2.特色资源



我馆特色文献包括清末及民国时期的铁路史料、满铁资料，教研资料，交通运输尤其是铁路运输方面的年鉴、统计资料，本校学位论文和收藏我校教职员及校友著作的校友文库。除此之外，还有普通民国书刊、古籍线装书。

- 古籍线装书

我馆收藏有古籍线装书2万余册（清末民初影印本）。“经、史、子、集”均有所藏，“经”有四书五经、毛诗、小学、周礼、春秋；“史”有正史、别史、杂史、编年、地志，尤以各省县地志居多；“子”有儒家、法家、农家、兵家、医家等，并以交通类文献居多；“集”有汉、魏、晋、唐、宋的文集。



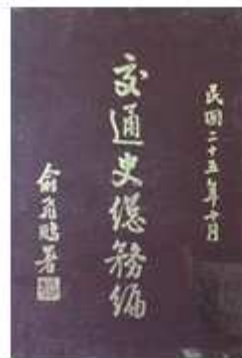
楚辞集注



交通官报



遐菴汇稿



交通史总务编



交通月刊

特色资源



- 交通史料

北京交通大学图书馆的铁路史料收藏量在全国首屈一指。从清末邮传部第一次路政统计表、第一期交通官报；交通史路政、航政、邮政、电政、总务各篇；1911年起交通部各铁路线职员录；铁路各线建设纪要；借款合同、铁道会计、铁道法规，直至1953年周恩来总理亲自签发的中国长春铁路移交文件以及1981年台湾出版的《中国铁路创建百年史》、中国铁道出版社出版的《铁路修建史料》、《中国铁路建设史略》等等

- 校友文库 收藏我校教职员及校友著作

- 数字特藏

民国铁路期刊，坦赞铁路研究资料，金士宣研究资料全文库，数字铁路博物馆

3.数据库使用注意事项



数据库使用规定

本网站电子资源仅限于在北京交通大学校园网上使用，仅供北京交通大学师生用于学术、研究、教学和实习。为保护电子资源的知识产权，共同维护北京交通大学的声誉，确保合法用户的正当使用，请各使用单位和个人重视并自觉遵守电子资源知识产权的有关规定，遵循合理使用的原则：

- 1. 严禁使用任何软件、工具下载北京交通大学购买的电子资源；
- 2. 严禁大批量下载电子资源（一次下载不超过50篇），不得将所获得的文献提供给校外人员，严禁利用获得的文献资料进行非法牟利。

上述情况一经发现，我们将有权对不正当使用电子资源人员做出相应处理。包括：1.在图书馆主页上予以通报批评；并向学校有关部门和所在院、系领导通报。2.图书馆停止其借书权限2个月等，并保留必要情况下追究相应法律责任的权利。

北京交通大学图书馆

校外访问数字资源说明

校外访问部分电子资源汇总（无需通过VPN）

在校外利用vpn访问图书馆电子资源



交大VPN使用说明

我校VPN系统自开通以来，为身处校外的师生提供了远程接入校园网的功能，鉴于其支持的平台较多，使用方法各不相同，现统一说明如下，请各位校园网用户根据自己实际使用需求进行选择。

	访问域名	说明	使用方法	客户端软件
通道一	https://webvpn.bjtu.edu.cn/	目前开通web方式访问图书馆电子业务、校园MIS系统	浏览器	不需要
通道二	https://vpn.bjtu.edu.cn/	部分代理，相当于校内一台主机访问校园网	Windows10使用方法 其他Windows使用方法	32位Windows客户端 64位Windows客户端
	https://libvpn.bjtu.edu.cn/	全代理，相当于校内一台主机访问校园网，用于解决图书馆数字资源提供商经常变更IP地址造成无法访问	Mac OS使用方法 苹果IOS使用方法 安卓系统使用方法	Mac OS客户端 苹果IOS客户端 安卓系统客户端

用户在使用过程中遇到任何问题可与信息中心联系，联系电话：51688446/51688476。

校外如何访问校内资源



序号	数据库名称	数据库类型	语种	资源简介
1	《文泉学堂》(自然科学) New	电子图书	中文	资源简介
2	北大法宝	电子期刊, 其他	中文	资源简介
3	本校学位论文库	学位论文	中文	资源简介
4	百链云图书馆	电子期刊, 学位论文, 会议论文, 报纸, 其他	中文	资源简介

校外访问部分电子资源汇总 (无需通过VPN)

中文资源：

• 万方数据

网址：<https://fso.wanfangdata.com.cn>

账号密码：学工号、密码（与学校统一认证平台即信息门户密码一致）

• 中国知网 (CNKI)

为满足我师生疫情期间在校外使用中国知网 (CNKI) 数据库的需求，图书馆、信息中心所有老师和同学都可以在家中（不需要通过VPN）利用我校的统一身份认证账号登录中国知网

网址：<https://fso.cnki.net>

用户名/密码与学校mis系统登录账号密码一致

服务电话：400-810-9888

• 中文期刊服务平台(维普)

中文期刊服务平台是维普资讯最新推出的期刊资源型产品。它在《中文科技期刊数据库》数据对象化，充分发挥数据价值。完成了从“期刊文献库”到“期刊大数据”的升级。使中文期刊通过准确、完整的数据索引和数据对象，着力为读者及服务机构营造良好的使用环境和使

网址：<http://qikan.cqvip.com/> 进入CARS机构联盟学校页面，选择所在的学校—北京交通

用户名/密码与学校mis系统登录账号密码一致

服务邮箱：qikan@cqvip.com

外文资源：

• Web of Science

为满足全校师生在校园网外使用图书馆电子资源的需求，除现有VPN途径外，图书馆已申请开通Web of Science平台（包括sci、ssci、cpci-sh、cpci-ssh、jcr、ESI、Incites七个数据库）的校外使用权限。希望能够给全校师生带来便利！欢迎大家积极使用。

网址：<http://login.webofknowledge.com/error/Error?Src=IP&Alias=WOKS&Error=IPError&Params=&PathInfo=%2F&RouterURL=http%3A%2F%2Fwww.webofknowledge.com%2F&Domain=webofknowledge.com>，点击“China Cernet Federation”，选择北京交通大学。

账号密码：学工号、密码（与学校统一认证平台即信息门户密码一致）

• SD、EI、Scival、Scopus

为满足全校师生在校园网外使用图书馆电子资源的需求，除现有VPN途径外，图书馆已申请开通SD平台（包括SD期刊和Elsevier电子书两个数据库）、EI、Scival的校外使用权限。希望能够给全校师生带来便利！欢迎大家积极使用。

SD网址：<https://www.sciencedirect.com/>

EI网址：<https://www.engineeringvillage.com/search/quick.url>

Scival网址：<https://www.scival.com>

Scopus网址：<https://www.scopus.com/standard/markeSting.uri>

输入网址后，1>选择other institution,2>选择China CERNET Federation (CARSI) 3>点选BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY

账号密码：学工号、密码（与学校统一认证平台即信息门户密码一致）

• Springer平台、Nature期刊

为满足全校师生在校园网外使用图书馆电子资源的需求，除现有VPN途径外，图书馆已申请开通Springer平台（包括Springer期刊和Springer电子书两个数据库）和Nature期刊的Shibboleth使用权限。希望能够给全校师生带来便利！欢迎大家积极使用。

Springer平台

1. 使用非校园IP地址打开浏览器，输入<https://link.springer.com/>，点击“Sign up / Log in”。

2. 选择Shibboleth

3. 选择Beijing Jiaotong University Library

4. 到北京交通大学图书馆登陆页面输入学工号、密码（与学校统一认证平台即信息门户密码一致）。

5. 登陆成功后，返回Springer数据库资源页面。

三、图书馆提供的主要服务



1. 借阅服务
 2. 馆际互借
 3. 文献传递
 4. 读者荐购
 5. 信息教育
 6. 查收查引
 7. 科技查新
 8. 知识产权
 9. 移动数字图书馆
-

1. 借阅服务



◆ 北京交通大学主校区图书馆每年接待读者**120万人次以上**，平均年借阅量**约21万册**。

借阅服务

借阅证件 +

图书借阅 +

外借册数和权限

馆内阅览 +

损坏、遗失赔偿

逾期

馆际互借

外借册数和权限

读者类型	借书总量 (册)	借阅期限 (天)	预约册数	续借天数 (只可续借一次)
教职工、博士后	30	90	1	30
研究生、博士研究生	20	60	1	30
本科生	20	60	1	30
退休职工	20	60	1	30
其他	20	60	1	30
北京高校图书馆联合体馆际互借证	2	30	1	不可续借



第二步

ExLibris OPAC

English Version
© Ex Libris China 2010

推荐标签:

书目检索

更多选项
高级检索

中文文献 西文文献 征订目录 全部文献
 国图联编中文文献 国图联编西文文献 数字资源

进入检索系统后, 输入你想要找的书名、
期刊等信息, “点击”书目检索即可。

第三步

记录 1 - 3 of 3 (最大显示记录 1000 条)

1 巨人陨落 (专著). 三(集) 肯·福莱特著 = Fall of giants / Ken Follett. 于大卫 译
作者: 福莱特, K. (Follett, Ken), 1949- 著 索书号: I561.45 / 548
出版社: 江苏凤凰文艺出版社 年份: 2016
格式: BK 链接:
馆藏复本: 2, 已出借复本: 1

2 巨人陨落 (专著). 三(集) 肯·福莱特著 = Fall of giants / Ken Follett. 于大卫 译
作者: 福莱特, K. (Follett, Ken), 1949- 著 索书号: I561.45 / 548
出版社: 江苏凤凰文艺出版社 年份: 2016
格式: BK 链接:
馆藏复本: 2, 已出借复本: 1

3 巨人陨落 (专著). 二(集) 肯·福莱特著 = Fall of giants / Ken Follett. 于大卫 译
作者: 福莱特, K. (Follett, Ken), 1949- 著 索书号: I561.45 / 548
出版社: 江苏凤凰文艺出版社 年份: 2016
格式: BK 链接:
馆藏复本: 2, 已出借复本: 2

记录 1 - 3 of 3 (最大显示记录 1000 条)

找到所需图书或期刊, “点击”书名或期刊名称。

第四步

标准格式	网络目录	OPAC
记录标识号	000587669	
题名与责任	● 巨人陨落 (专著). 二 / (英) 肯·福莱特著 = Fall of giants / Ken Follett; 于大卫译	
出版项	● 南京: 江苏凤凰文艺出版社, 2016	
载体形态项	372页; 22cm	
丛编项	● 全球顶级畅销小说文库; 258	
作品语种	● 世纪三部曲; [1]	
连接	chieng ● 2001 全球顶级畅销小说文库 258	
题名	● 2001 世纪三部曲 [1]	
个人著者	● Fall of giants Chinese	
著者附加款目	● 福莱特, K. (Follett, Ken), 1949- 著 ● 于大卫 译	
所有单册	单册 (无出版年)	
馆藏	东校区分馆 ¹	
馆藏	中文外借 ¹	
索书号	I561.45/548/1	
标签:		

请“点击”你所需馆藏地。

第五步

描述	单册状态	应还日期	分馆	馆藏地..	架位	请求数	条码
详细	中文图书开架借阅	在架上	中文外借	图书外借库	I561.45/548/2	BIJU001945647	
描述	单册状态	应还日期	分馆	馆藏地..	架位		
详细	已借出	20171009	中文外借	图书外借库	I561.45/548/1		
描述	单册状态	应还日期	分馆	馆藏地..	架位		
详细	中文图书闭架借阅	在架上	中文外借	东校区图书闭架库	I712.45/46		
详细	中文图书闭架借阅	在架上	中文外借	东校区图书闭架库	I712.45/46		
详细	已借出	20171009	中文外借	东校区图书闭架库	I712.45/46		

请记住该书“索书号”，若“单册状态”为“已借出”、“记到处理中”、“订购中”、“赔书加工中”、“典藏完成”的图书，你只需**耐心等待**一段时间就能借阅。



2. 馆际互借



馆际互借是在协议图书馆之间实行的一种返还式馆际文献资源共享的服务方式。

我馆为全校师生提供了以下馆际互借服务：

- ☆ 北京高校联合体馆际互借
- ☆ **BALIS**馆际互借等

办理地点：三层办证处

馆际互借——北京高校联合体馆际互借



北京市高校图书馆联合体馆际互借，协议成员馆之间可以互相提供馆际互借服务。

1. 读者可持“一卡通”（借阅证）到主校区图书馆三层办证处办理馆际借阅证。
2. 请在使用期限内归还“馆际借阅证”，方便其他读者使用。
3. 持证人享受各馆外借、阅览、复印文献资料等服务；服务范围仅限于普通中文图书（不包括外文图书、特藏图书、工具书、库本和期刊等）；阅览范围包括各阅览室及网络资源阅览。
4. 借阅权限

馆际借阅证：限借2个/人，每证可借阅图书3册；借期30天；过期0.1元/天；所借图书借阅期限按照各馆相关规定执行。

温馨提示：

因“北京高校联合体馆际互借借阅证”丢失后，无法补办，请读者注意保管，请勿丢失。

馆际互借---- BALIS馆际互借服务介绍



为充分利用北京地区其他高校的馆藏资源，北京地区高等教育文献保障系统（BALIS）自2007年11月30日起推出“BALIS馆际借书服务”。包括国图、清华、北京大学在内的高校图书馆正式加入BALIS馆际互借服务体系。BALIS下设联合信息咨询、馆际互借、原文传递、资源协调、培训**五个**中心，其宗旨是实现文献信息资源的共建、共知、共享，为北京的高等教育服务，为北京的经济建设和社会发展服务。这是一项新型服务，欢迎我校师生网上向其他高校申请获取本馆未收藏的中文图书。

BALIS馆际互借目前**采取物流取送书**的方式。所有馆际互借的图书经过物流运送到各个成员馆，由成员馆通知读者到馆取书。所借图书使用完毕后，归还到本馆馆际互借处。

BALIS馆际互借系统 →进入系统→

→网址：<http://202.112.118.41/>

馆际互借



北京交通大学
BeiJing JiaoTong University

Balis **BALIS馆际互借中心**
BALIS Interlibrary Loan System

2020年5月6日星期三

[BALIS馆际互借首页](#) [登录与注册](#)

读者登录

公告信息

· 06-01 国家会计学院
我馆只开放中文图书出借

· 11-01 北京邮电大学

读者登录

登录代码:

登录密码:

[登录](#) [注册](#) [返回](#) [找回密码](#)

3.文献传递



文献传递是图书馆或其他文献提供部门将文献本身或文献替代品传递给发出文献请求的图书馆或读者的一种服务。它是非返还式服务。

简言之，就是读者将本馆没有收藏但已确知出处的文献信息，发送给有馆藏且已建立馆际互借关系的图书馆或文献机构，以获取文献的一种服务。

文献传递

免费获取校外文献资源



网址：<http://202.112.118.46/balis/>

1. 登录系统（首次使用先注册）
2. 检索文献（有全文直接下载）
3. 提交申请
4. 下载全文（登录读者系统）



微信方便可用

登录读者系统

4. 读者荐购

OPAC读者荐购

荐购图书前，请先查询本馆馆藏目录，确认所需图书在本馆是否已有收藏，避免重复荐购。

登录OPAC我的图书馆，点击页面右上角处【读者荐购】，填写表格内容并提交。

填写荐购信息时，请尽可能将书目信息填写完整，以便图书馆更准确、快速地进行订购。

三种方式

1. OPAC读者荐购
2. “云田购”选书荐购系统
3. 联系馆员荐购

欢迎使用ALEPH读者荐购
推荐新书目

请输入荐购书目明细：

题名:	<input type="text"/>
语种:	中文 ▾
作者:	<input type="text"/>
出版社:	<input type="text"/>
出版年:	<input type="text"/>
ISBN/ISSN:	<input type="text"/>
价格:	<input type="text"/>

请输入荐购信息：

读者ID或条码:	<input type="text"/>
推荐册数:	1 ▾
荐购理由:	<input type="text"/>

读者荐购



“云田购”选书荐购系统（测试版）

为满足读者的个性化图书借阅需求，提高文献资源的针对性和利用率，图书馆推出云田智慧图书馆云平台下的“云田购”选书荐购系统。测试期间，仅面向在校师生。

使用方法：

1. 读者登录：选择或键入“北京交通大学图书馆”
输入账号，学生为学号，教工为工号
密码：123456
2. 登录后，通过分类、搜索、排行、书单等发现好书；
3. 点击封面进入书籍详情页，确定需要推荐购买的点击“荐购”；
4. 读者荐购后，图书馆老师在后台管理中进行审核，读者可以在【我的荐购】里查看荐购状态变更。测试期间没有邮件回复。

点击进入：<http://rmd.ytzhahui.com/login.html>

The screenshot shows the 'Sunshine Culture' (三新文化) website. At the top, there is a navigation bar with '首页' (Home), '消息' (Messages), '我的荐购' (My Recommendations), and '欢迎 北京交通大学图书馆' (Welcome Beijing Jiaotong University Library). Below this is a search bar with the placeholder text '书名、作者、出版社、ISBN'. The main content area is divided into '最新发布' (Latest Publications) and '我的荐购' (My Recommendations). Under '最新发布', there are five book covers: '新编审计实务' (Newly Compiled Audit Practice) by 成都, '再造容声' (Recreating Rongsheng) by 钱跃东, '法国知识分子史' (History of French Intellectuals) by 吕一民, 'B2B4.0新...' (B2B4.0 New...) by 简志, and '演说思维：阿里...' (Speaking Mind: Alibaba...) by 余歌. Under '我的荐购', there are five more book covers: '财务报表一本通' (Financial Statement One Book at a Time) by 汤婧平, '新消费，新营销...' (New Consumption, New Marketing...) by 王小福, '掌握精准表达：...' (Master Precise Expression: ...) by 犬塚社志, '云田智慧云田购' (Yuntian Wisdom Yuntian Buy) by 沈卫平, 蒋宗全..., and '赠诵青山歌未老' (Reading Green Mountains, Song Unold) by 王毅. On the right side, there is a shopping cart icon with the text '您还未荐购' (You have not recommended yet) and '近七天热门' (Popular in the last 7 days) with '暂无数据' (No data).

联系馆员荐购

您也可以直接联系采访馆员推荐：

资源类型	联系人	电话	邮箱
电子资源	贺老师	010-51688548	bxhe@bjtu.edu.cn
纸本资源	刘老师		liuyiqun@bjtu.edu.cn

5.信息教育----信息素养教育



信息素养教育

— 课程介绍

信息素养系列课程中的《信息检索》课、《科技文献检索》课和《专利申请与创新实践》课是培养学生的信息意识，提高学生检索、获取、评价和利用文献信息能力的一门科学方法课。目前北京交通大学图书馆开设的课程有：

- 1) 本科生《科技文献检索》课（8学时，0.5学分）
- 2) 研究生《信息检索》课（16学时，1学分）
- 3) 本科生《专利申请与创新实践》课（8学时，0.5学分）

获奖情况：

2016年研究生《信息检索》课荣获北京交通大学教学成果二等奖

2020年本科生《科技文献检索》课被认定为北京交通大学首批“线下一流课程”

5.信息教育----培训与讲座



教学支持

讲座培训

数据库培训

学术讲座

书香阅读 +

服务设施 +

信息素养教育 +

讲座名称: EBSCO

讲座类型: 在线讲座

简介:

该平台拥有17100多种刊物的文摘索引, 6000多种全文期刊 (ASP+BSP), 其中近4000种为专家评审 (peer-reviewed) 及370多种非期刊类全文出版物, 如书籍、专著、报告和会议论文等等。特别是ASP有近2000种全文期刊同时收录在SCI/SSCI/AHCI里。

讲座名称: IEEE Xplore

讲座类型: 在线讲座

简介:

IEEE (电气电子工程师学会) 是目前全球科学技术领域领先的专业机构。IEEE 科技文献代表全球最新最前沿研发动态, 其跨学科、多学科的研究成果与解决方案将进一步激发科研机构产生新的创意与想法, 从而转化为创新专利与新型产品。 IEEE Xplore Digital Library 作为IEEE科技文献的在线访问平台, 收录了450多万篇全文文献, 为科研人员提供当今世界科技发展最权威最前沿的科技成果, 其强有力的检索工具让科研人员更方便快捷地获取全球最先进的高价值文献, 节省机构研发投入, 提升从业人员科研效率。 IEEE Xplore MOOC是IEEE在中国的网络培训品牌, 所有培训通过两种渠道进行——微信和QQ。用户可按照以下课程安排和说明进行注册, 以获得详细听课指南以及课程讲义。另外, IEEE Xplore MOOC本学期会邀请IEEE学生分会主席与大家一起分享IEEE在他们的学习生活中扮演怎样的角色。(这里有硅谷软件攻城狮、学术界青年才俊还有腾讯高级研究员, 而这些大牛将会在我们本学期MOOC课程中突然袭击我们的QQ群, 所以请保持守株待兔的心态, 千万不要错过捕捉他们的机会。)

讲座名称: Springer Nature

讲座类型: 在线讲座

简介:

2019年Springer Nature在线培训讲堂将继续为广大读者服务, 将为大家详细讲述如何利用平台上的高品质学术资源推进您的科学研究工作, 也包括有关投稿的热门主题, 欢迎广大师生踊跃参加。

2021年度最新课程



- 基金选题和申请书撰写
- 定量分析代表性研究成果
- 数据分析助力科研战略规划
- 数据赋能企业创新
- 作者影响力射束图
- EndNote新手上路
- 新一代InCites平台更新
- 2021年度《期刊引证报告》

ProQuest网络培训:中文普通话

欢迎注册并参加ProQuest数据库培训。我们将针对ProQuest多个产品提供中文普通话培训。课程定期更新, 欢迎关注我们的课程列表。请根据您的国家和地区, 修改下方的时区(如: New York Time, Beijing Time)。查看课程介绍及注册参加课程, 请点击课程标题。如需安排专场培训或联系我们的培训师, 欢迎发邮件至: training@proquest.com。

English: [New York Time](#)

Show past events

Upcoming Events

<input type="checkbox"/>	Date & Time	Event	Panelist		
<input type="checkbox"/>	Sep 15, 2021 3:00 am	利用ABI/INFORM Collection高效检索全球商业文献	jim.wang@proquest.com	<input checked="" type="checkbox"/>	Open Registration
<input type="checkbox"/>	Sep 21, 2021 3:00 am	全球知识发现工具Primo使用讲座	jim.wang@proquest.com	<input checked="" type="checkbox"/>	Open Registration
<input type="checkbox"/>	Sep 22, 2021 3:00 am	利用ProQuest Ebook Central高效检索和利用电子书文献	jim.wang@proquest.com	<input checked="" type="checkbox"/>	Open Registration
<input type="checkbox"/>	Sep 26, 2021 9:00 pm	Summon发现服务基本讲解——读者界面	Chris Guo	<input checked="" type="checkbox"/>	Open Registration
<input type="checkbox"/>	Sep 26, 2021 10:00 pm	ProQuest助力您的医学研究——Health and Medical Collection数据库讲座	Chris Guo	<input checked="" type="checkbox"/>	Open Registration
<input type="checkbox"/>	Sep 27, 2021 12:00 am	ProQuest助力您的艺术研究——ProQuest电影学、音乐表演类数据库讲座	Chris Guo	<input checked="" type="checkbox"/>	Open Registration
<input type="checkbox"/>	Sep 27, 2021 10:00 pm	ProQuest Dissertations & Theses Global 全球博硕士论文全文数据库线上教育训练课程: Basic初期课程 - 如何在PQDT Global资料库内搜索相关的博硕士论文	Gary Man	<input checked="" type="checkbox"/>	Open Registration
<input type="checkbox"/>	Sep 27, 2021 11:00 pm	ProQuest Dissertations & Theses Global 全球博硕士论文全文数据库线上教育训练课程: Advanced进阶课程- 如何利用PQDT Global和其他PQ资料库来完成你的博硕士论文	Gary Man	<input checked="" type="checkbox"/>	Open Registration
<input type="checkbox"/>	Sep 28, 2021 3:00 am	Alexander Street Academic Video Online (AVON) 国际版线上培训课程	Gary Man	<input checked="" type="checkbox"/>	Open Registration

[Register](#)

5.信息教育----培训与讲座



培训讲座

training seminar

更多+

28

04

专利权利要求书的撰写与质量评估



专利权利要求书的撰写与质量评估亲爱的同学，申请获得专利权有诸多益处，而专利申请文件的撰写质量能够决定一个技术方案的命运。同时一份好...

29

04

专利评估中专利文献解读



亲爱的同学，专利文献包含了大量的技术、经济和法律信息，使我们创新的重要载体。随着知识经济的到来，越来越多的企业和个人都充分意识到了...

30

04

专利申请流程与专利质量评价



相信很多同学都是第一次申请专利，因此，可能对专利的申请有一丝丝迷茫。来自北京交通大学国家知识产权信息服务中心的前专利审查员李帅老师...

11

05

NoteExpress文献管理与论文写作线上培训



你是否在为手动输入一篇篇参考文献而苦恼？你是否为如何科学高效地对文献排序而迷茫？你是否为管理电脑中的海量文献而不知所措？..... 同学们...

6. 查收查引



查收查引

图书馆咨询部可为校内外读者提供有偿的论文查收查引服务。我们将根据委托人要求，检索文献被Web of Science (SCI、SSCI)、EI、CPCI-S、CPCI-SSH、CSCD、CSSCI、SCOUPS数据库收录或引用的情况，根据检索结果出具：

服务流程：

1. 到馆当面检索或者下载并完整填写“[论文查收查引委托单](#)”，发送至电子邮箱：bftsgz@bjtu.edu.cn
2. 检索人员进入数据库检索、审核、整理检索结果，出具正式的论文检索报告。

服务时间：周一至周五：上午8:00-11:30，下午2:00-5:00

收费标准：报告费：20元/校内；40元/校外；收录：5元/篇；引用：他引3元/篇

缴费方式：微信、支付宝、银行卡、信用卡（银行不限）或校内转账

咨询电话：84563（校内）010-51684563（校外），联系人：罗老师

办公地点：北京交通大学图书馆120室

论文查收查引委托单

委托日期: 20 年 月 日

姓名	学院(本校)	单位(校外)
电话	检索目的	Email
请填写委托要求，在数据库栏打勾✓		
SCIE 收录	入藏号，如：WOS:000465382600001	确知可填
SCIE 他引	他引要求	除作者本人及其合作者以外其他人的引用（ 不包含 会议论文引用）
		除作者本人及其合作者以外其他人的引用（ 包含 会议论文引用）
		除作者本人以外其他人的引用（包含会议论文引用） 只列出总引情况，不区分自引他引
EI Compendex 收录	EI 检索号，如：Accession number: 20200708169442	确知可填
CPCI 收录	入藏号，如：WOS:000490625700018	确知可填
CSCD 收录		
CSSCI 收录		
其它数据库		

1. 为了快速完成检索，请准确填写文章信息：

委托查询的英文论文数：_____ 篇；中文论文数：_____ 篇

2. 请确认清单中提供的所有论文均为本人发表、论文真实有效。

3. 盖章出具的检索报告中，所有论文皆以数据库收录为准，暂未入库的文献恕不能列入检索报告！

英文论文示例：

篇名：Pulsar candidate selection based on self-normalizing neural networks
作者：Kang Zhi-Wei; Liu Tuo; Liu Jin; 等.
出版物名称：ACTA PHYSICA SINICA 卷：69 期：6 出版年：MAR 20 2020

中文论文示例：

1. 詹亚歌, 蔡海文, 向世清. 高分辨率光纤光栅温度传感器的研究[J]. 中国激光, 2005, 01: 83-86.

7.科技查新



科技查新

科技查新简介

科技查新是国家科技部为避免科研课题重复立项和客观正确地判别科研成果的新颖性而设立的一项工作，由具有科技查新资质的查新机构承担完成。查新机构根据查新委托人提供的需要查证其新颖性的科学技术内容，按照科技查新规范操作，有偿提供科技查新服务。

北京交通大学图书馆早在1982年就开始使用Dialog联机检索系统为师生提供情报服务，开展定题服务及专题检索。自1996年起代办查新业务，十几年来逐渐形成了自己的专业特色，并建立健全了内部查新规章制度。2015年1月被正式授予教育部科技查新站，查新站编号（L034）开展电子通信、交通运输、机电工程、土木工程、计算机技术、经济管理等专业的查新业务。

本站有查新人员8名，覆盖电子、自动化、土建员资格证书”、“科技查新审核员资格证书”。

提交申请

请各位老师直接点击下方链接，登陆委托平台



科技查新



北京交通大学
BeiJing JiaoTong University

Balis BALIS 联合信息咨询中心 [登录](#) [注册](#)

[首页](#) [常用服务](#) [中心简介](#) [成员馆导航](#) [常见问题](#) [联系我们](#) [公告中心](#)

常用服务

科技查新	论文收录引用	情报分析	文献/专题服务	学科服务
------	--------	------	---------	------

服务指南

科技查新	论文收录引用	文献专题服务	情报分析
学科服务	培训服务	期刊论文投稿指南	信息咨询

Balis BALIS 联合信息咨询中心

[首页](#) [常用服务](#) [中心简介](#) [成员馆导航](#) [常见问题](#) [联系我们](#) [公告中心](#)

账号：	<input type="text" value="请输入用户名或邮箱"/>
密码：	<input type="password" value="请输入密码"/>
<input type="button" value="登录"/>	忘记密码？

版权所有 © 2013 - 2019 BALIS联合信息咨询中心 保留所有权利

技术支持：北京万方数据股份有限公司

8. 知识产权



北京交通大学知识产权信息服务中心成立于2018年，2019年获批全国首批高校国家知识产权信息服务中心。中心成立专业化知识产权服务团队，依托北京交通大学丰富馆藏资源，利用国内外知名知识产权分析工具和平台如Innography、Incopat等，旨在为知识产权的创造、运用、保护和管理提供全流程的知识产权服务，服务覆盖机械制造、土木工程、生物医药、石油化工、新材料等领域。

- 一、知识产权问题咨询与相关知识培训
- 二、专利申请前预评估
- 三、专利分析报告
- 四、专利跟踪预警
- 五、专利挖掘
- 六、专利布局
- 七、竞争对手监测

联系方式：如有相关专利方面的需求，请致电010—51688558李老师。

9.移动数字图书馆



首页右上角输入邀请码“yzbjd”即可进入到单位首页，点击“学术资源”可以进行资源检索和获取，点击更多模块即可看到全部移动图书馆应用。

一站式资源搜索：点击首页搜索框，输入关键词，“搜索”即可进入结果页面。如之前检索过内容，则会展示最近搜索词，点击搜索词可直接跳转至搜索结果页面，同时可一键删除搜索记录。

书架功能

移动图书馆app中，任何模块的图书资源点击下载后都会保存到书架，可随时下载与阅读，且会记录已阅读页数，之后进入可直接跳转至上次阅读页，长按可对图书进行删除操作。

微读书

通过片段读经典，微读书模块精选读者分享的优质微读书笔记

新生入馆教育



新生专栏

中 English

知行



新生入馆教育



北京交通大学
BeiJing JiaoTong University

入馆教育



新生登录

账号

请输入账号 **学号**

密码

请输入密码 **666**

验证码

请输入验证码

w5ce

登录

[老生进入>>](#)

新生入馆教育



北京交通大学
BeiJing JiaoTong University





北京交通大学
BeiJing JiaoTong University



扫描图书馆的二维码，
关注图书馆的微信公众号





北京交通大学
BeiJing JiaoTong University

谢谢!