# 目 录

<b>1. 中文数据库检索</b> 3
1.1 中国知网(CNKI) 3
1.2 维普资讯 10
1.2.1 维普资讯中文期刊服务平台 10
1.2.2 维普考试服务平台 12
1.3 万方智搜学术期刊数据库 15
1.4 人大复印报刊资料数据库 20
1.5 Gglobal Theses <u>硕博士学位论文数据库</u> 20
1.6 中国共产党思想理论数据库 26
1.7 超星百链云数据库 32
1.8 超星读秀学术搜索平台 34
1.9 超星汇雅书世界数据库 38
1.10 新东方多媒体学习数据库 43
<b>2. 外文数据库检索</b> 47
2.1 EI(工程索引) 47
2.2 Elsevier SD 数据库 48
2.3 ACS (美国化学学会)数据库 51

2.4 MeTeL 多媒体教学资源库	52
2.5 博图外文电子图书数据库	56
3. 特色数据库	59
贵州理工学院学术成果库	59
4. 其他访问系统	60
4.1 校外访问 VPN 服务	60
4.2 图书馆微服务	61
4.2.2.1 手机图书馆	62
4.2.2.2 图书馆微信公众号	62

# 1. 中文数据库检索

### 1.1 中国知网 (CNKI)

### 1.1.1 数据库介绍

中国知网(CNKI)是中国知识基础设施工程(China National Knowledge Infrastructure) 知识发现网络平台,是以实现全社会知识信息资源共享为目标的国家信息化重点工程,由清华大 学发起,同方知网产业集团建设,被国家科技部等五部委确定为"国家级重点新产品重中之重" 项目。

CNKI 工程于 1995 年立项, 历经 20 余年, 已建设成为世界上全文信息量规模最大的 "CNKI 数字图书馆", 集成整合了期刊、博硕士论文、会议、报纸、年鉴、工具书等各种文献资源, 并以"中国知网"为网络出版与知识服务平台, 为全社会知识资源高效共享提供最丰富的知识信息资源和最有效的知识传播与数字化学习服务。CNKI 系列数据库产品, 是各类文献资源与知识网络服务系统的有机结合体。

我馆已购买期刊、博硕论文两个子数据库。

### 1.1.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 www. cnki. net 即可。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或: 学校主页——图书馆(快速导航))——数字资源——"中国知网(CNKI)期刊、博硕论文全文数据库",点击进入(如下图,以后各数据库均可从此页面进入,因此不再重复截图示意)。

Guiz	・ハイ 3里 - hou Institute	エジン of Technol	e 🕑 💈	百信		首页 номе	Î BAI	概況 tkgRound	党建 PARTY BL	工作 JILDING	微服兒 SERVICE	; ∄	的图书 MY LIBRARY	馆 ENGLIS
	全部	史索	箱藏厚	145	期刊论文		电子图书		学位论文		1 <b>-7-10</b> 7-0			
С	<b>大</b> 搜索126.4	83.097篇"	纸本+电子'	'的全文资源	ī.							捜索		高级检索
									2,24	1.1	$\mathbb{Z}$			
数据库	导航													//
快速搜索	• <u>****</u> ***	名称						确定						
文献类型	<b>全部</b>	图书	期刊	期刊文献	学位论文	标准	会议	专利	法律法规	成果	多媒体	振艇	同页	索引
	试题	其它	图片											
学科	· 全部 综合	哲学	经济学	法学	教育学	文学	历史学	理学	工学	太学	医学	军事学	管理学	艺术学
语言	全部	中文	外文											
字母	= ALL	A	в	с	D	E	F	G	н	I	J	к	L	м
	N	0	Р	Q	R	s	т	U	v	w	×	Y	z	
采购类型	全部	订顾知	试用	免费	其他	自建								
中文数据	ŧ						外	文数据库	c.					
维普考试服	务平台					日证情	EI(	(工程索引)						(3) (市小)
超星电子图	ŧ					回译情	PQ	DT学位论	文全文数据库					回详情
中国知网(	CNKI) 期刊、	博硕论文全	文数据库			日详情	Els	evier Scier	iceDirect期刊表	対腸库 (工	程学科、			想详情
百链云图书	宫					日译情	AC	S(美国化	学学会)数据	库				回详情

3. 页面上有链接地址,点击进入即可。

	a crabin				in rails se	11.	THE PLAN IS		-				_	
Q	開始127.17	6.708.間 **	「抓本+电子	"的全文演讲								搜索	75	高级社会学会
									200	/				
被100/4F 53	PAR.													12
快速制索:	HERE AN ADAL	15401						60032						
文献类型。	全部	間将	800 Fri 6832-h	其計刊完成	学位论文	4i∿Œ.	49.95	委刑	法律法规	15,98	≥##t±	HENR.	lellar	18.98
99.44 4	全部 标向	155 (M	经济学	347.684	83,210,251	32.794	10.92.94	通法	工会	36:34	£¥	定事务	管理学	艺术学
WE also a	2.00	中文	91-52											
-9-48 s	ALL	A 0	B	c Q	D R	E S	г т	G U	H V	т vv	з ж	к v	L Z	м
采购类型。	余御	17.89	LIC/R	90. <b>9</b> 0	345 (e)	etta 3.BR								

(二) 基本操作

1. CNKI 数字图书馆的文献资源下载有 CAJ 和 PDF 两种格式,可任选一种。初次使用 CNKI 可 下载 CAJ 全文浏览器或 Adobe Reader 浏览器。CAJ 浏览器可在 CNKI 数据库主页下载栏目下载, 即在"CNKI 常用软件下载"列中选择"CAJViewer 浏览器",按默认设置操作即可(如下图)。

CNKI主页下方			
读者服务	CNKI常用软件下载	特色服务	客服咨询
购买知网卡	CAJViewer浏览器	手机知网	订卡热线:400-819-9993
充值中心	CNKI数字化学习平台	杂志订阅	服务热线:400-810-9888
我的CNKI	工具书桌面检索软件	数字出版物订阅	在线咨询 : help.cnki.net
帮助中心		广告服务	邮件咨询 : help@cnki.net

### 2. 文献检索

CNKI 支持一框式检索、高级检索等检索方式。

(1) 一框式检索

①目前,我馆已购买期刊、博硕论文2个子数据库,用户可统一在"文献检索"中进行一框式检索,同时根据需要选择下方1个或多个子数据库,只需输入检索词,点击右侧放大镜按钮即可查到相关文献(未购买的子数据库可检索,但不一定能下载)。

0.001111111111111111111111111111111111	小 旧版人口 网络动物团 移动中心 规则规则网	七 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	INKI (1999) XXIB (B/HDBII 1998) I POMARAS
- REE -	中立文献、外立文献		
2010-2010-2010-2010-2010-2010-2010-2010	Fil 🐸 hurddi 🗰 🚓 Loc 🗰 Hiddae	● 45版 = 1948	🐱 essetz 💼 az. 🕮
el locatione entre > Eddets	■古籍 ■法律法规 政府公内	CARACTER ALICINE	NOW STOR
行业知识服务与知识管理平台	研究学习平台		专题知识库
マス林牧()論、卫生、科学研究 SOLE 前高 2507 9912 公林卫生 同土 地域地位区 254日 水明 一編 用漆 加朗 製作、和加厚、261時、空(通道)(46)	研究型学习平台 大敗期 研究性 本科生 常即学生 专利分考 中型学生 中学生 学者声 协同研究平台 协同研究平台数学版	研究平台 李卡图片 成计数据 李卡杰点 统计分析 科研项目中报信息库	党政/红色带题 机运会文 科学法师 同学一做 三严 十九大 长征 禁止 單止 抗战 幸 公共管理
145-9005 2019(2014) 建筑 用力 2428 石田 第025 2025 高和田 制造、信息税技术、信息 デジル 化品 AA22 AA25 2014AA27 日子 125-1 2015 人名王 和田 5552 信用単位	口医学术期刊(2006年)& 口医学术期刊问经出版品件 CN 1100277 155H 2004108	GARI 外支線品店 CNKI Scholar 学术理解	2014日223年 2013日田田政 町31古623年 663月 税設 PPP 総裁化 社会会員32 の出しの時期 自己記憶問題 自己的 和語
<sup>開設</sup> 党政、社団、国防、法律、金融	出版平台&评价		<b>环保胎理</b> 环境监测 生态环境
28時、初府 人大 初治 智楽 男校 社園 国防 法律 金融 教育、公共文化、社会服务 原表 引秋 温泉 公共問わ病 文博 派務	社研設計算的 電子的分類 网络中国希腊加速 的研究日相能规定 网络普普波 化分化过程 印尼是上网 研究在生活着 管理和学校公式公式出版	<b>科石矸的比十些10月7日以平约</b> 个干月分析 期刊日平价 期刊日管理 给文评价 图书5平价 网络晚秋叶 医院平价 网络汉平价 智声9平价	金融 四期阿金融 金融阿斯 文化化和识

②同时还可通过主题、关键词、篇名等方式(下图)进行检索。

ि िर्दा में के के देत्। अप W. on Ki. n et अप का प्राप्त के के प्रेट कर	h 旧版入口 网络地图 和助中心 购买知网卡 完值中心 个人们和特 现的CN	KI MANN 双边 贵州理工学院! 我的机构构 退出
文創检索 主题 <b>-</b>	中文文献、外文文献	Q、 高级检索 > 出版物检索 >
<u>知识元检索</u> <u>子球</u> 引文检索 第名 全文	● 降颜 ● 会议 ● 报纸 ● 年幾 ● 专利 ● ● 古僧 ● 法律法规 政府文件 企业场准 科技报告	< 标准 ■ 成果 政府采购
作者 行业知识服务与知识管 单位 牌要	研究学习平台	专题知识库
农林牧渔、卫生、科学研究         徳引文献           农业 食品 医疗 充型 4共         中國分类号           检验检疫 环保 水利 "虚         文献来源           建筑、能源、治炼、交通运输	研究型学习平台 大数据研究平台 研究生 半科生 高原学生 专利分析 学术图片 统计数据 学术热点 中原学生 中学生 学育席 统计分析 协同研究平台 协同研究平台数学版 科研项目申报信息库	党政/红色专题 机关公文 科学法师 两字一做 三严三卖 十九大 长征 党史 军史 抗战 辛亥 公共管理
城多规则 建筑材料 建筑 电力 治金 石油 规定 交通 船船 制造、信息技术、贸易 汽车 机晶、航空 航天 民用航空 电子 电气 家电 化工 照章 纺织 信息通信	し国学术開刊 (2018年) & ロ国学术開刊网络出版品库 CNI 116027 (201408) の1116027 (201408)	深化改革 油面厚胶 可法改革 依法机政 税改 PPP 城镇化 社会和识 给业的新 企业管理 应急管理 全民健身 科普
<sup>商資</sup> 党政、社团、国防、法律、金融	出版平台&评价	<b>环保治理</b> 环境鉴测 生态环境
288 初府 人大 政治 智序 党校 社团 国防 法律 金融 教育,公共文化、社会服务 国家 制廠 基核 公共图书馆 文地 原因 文艺文化 申请 体育 档案 科悟 出版物理	出版平台	金融 互联网金融 金融风险 文化知识 文物保护 明语史 文派史论 文学经典

### (2) 高级检索

有时通过普通检索结果太多,我们需要更精确的结果时,可使用高级检索。

点击 CNKI 主页的"跨库"栏中任一选项或"高级检索",均可进入高级检索页面,即下图红 框所示位置。

• 10 An 17 A	中国加州 .cnki.net 础设施工程		机板 English	IENSAL P	多达地图 帮助中心	购买如网卡	充値中心 个	人/机构帽 我自	9CNKI MIM	欢迎 委州	健工学院! 我的机构瘤 退出
			3			/	184		1.1.		
	文献检索	±	题 -	中文文献、外文	演交					Q	高級检索 > 出版物检索 >
		網探・	💙 学术期刊	🐸 188 KK	🗳 会议	<b>21</b> I&45	■年叢	□ 专利	■标准	■成果	
			■関也	■古籍	■ 法律法规	政府文件	企业标准	科技报告	政府采购		

**③八**;牛鱼知纸 文献 明刊 博硕士 会议 报纸 图书 年鉴 百科 词典 统计数据 专利 标准 更多>> 新型出版模式介绍 期刊导航 专业检索 作者发文检索 句子检索 一框式检索 高级检索 »文献分类目录 输入检索条件: • • 全远 清除 词频 ▼ 并含 ٠ 词频 ▼ 精确 ▼ ) (主题) ■ 🗹 基础科学 <u>主题</u> 关键词 井且 • 词须 ▼ 并含 ▼ 词须 ▼ 精确 ▼ ) 🖭 🗹 工程科技 I 编 文名英文名相音 精确 ▼ 作者单位: 全称/简称/曾用名 模糊 ▼ 🖭 🗹 工程科技Ⅱ 辑 更新时间:不限 🔻 指定期: 🖸 🗹 农业科技 模糊 🔻 🚥 (味源期刊 📄 EI来源期刊 📄 核心期刊 📄 CSSCI 📄 CSCD Ⅰ ● 哲学与人文科学 📧 🗹 社会科学 I 错 支持基金: 横胡 ▼ ---▪ 🗹 社会科学Ⅱ 辑 ● 包含资讯 ● 网络首发 ● 増援出版 ● 教描论文 ● 中英文扩展 ● 同义词扩展 🖭 🗹 信息科技 检索 🖭 🗹 经济与管理科学

①如点击"期刊"或"博硕士"(如下图),可通过主题、关键词、作者等方式进行检索。

可通过点击<sup></sup>,添加检索条件行,与上一行检索条件自由组配逻辑关系,最多可增加7行。 并可通过"发表时间"、"来源期刊"、"支持基金"等其他限定项缩小检索范围。

	文献期刊 博硕士 会议报纸 图书 年鉴	鉴 百科 词典 统计数据 专利 标准	更多〉〉
高級检索 专业检索 作	者发文检索 句子检索 一框式检索		新型出版模式介绍 期刊导航
»文献分类目录 增加检索条件	Ĵ <sub>₿入检索条件</sub> : 选择检索项 输入检索i	词	
全流 法除		词频 ▼ 井舎 ▼	词频 ▼ 精确 ▼ )
■■基础科学 匹件逻辑具付	并且 ▼ ( 关键词 ▼	词须 ▼ 并含 ▼	词须 ▼ 精确 ▼ )
■ ■ 工程科技 I 辑		<b>積磯 ▼ 作者单位:</b> 全称/資称/営用名	#職 ▼
🖭 🗹 工程科技Ⅱ 辑		mittelia.	100.00
🖸 🗹 农业科技	/////////////////////////////////////	更和时间: 不根 *	
🗉 🗹 医药卫生科技	来源期刊: 期刊名称/ISSN/CN	模糊 ▼	
🕑 🗹 哲学与人文科学	来源类别: 🗷 全部期刊 📄 SCI来源期刊 📄 EI来源期刊 📄 核心	期刊 🔲 CSSCI 🔲 CSCD	
🕑 🗹 社会科学 I 辑	支持基金:	模糊 ▼ ・・・	
🗹 🗹 社会科学Ⅱ 辑	🔪 包含资讯 🔲 网络首发 🔲 増強出版 🔲 数据论文	□ 中英文扩展 □ 同义词扩展	
	其他限定检索项		检索
🕑 🗹 经济与管理科学			

也可在左侧"文献分类目录"中感兴趣的分类中点"+",即出现更细化的分类。比如在"基础科学"前点"+",即出现细化分类(如下图左侧红框中即为展开内容)。

									新建	出出版例	式介绍	期刊导
高级检索  专业检索	作者发文检索	句子检索	一框式检索									
》文献分类目录	输入检索条	件:										
全选 青除	• •	(主题	•	词颂 ▼	井合 ▼			词	<b>颜</b> 1	精确	v )	
■ ■ 基础科学	# <b>B</b> •	(关键词	•	i∂!\$0 ▼	# <b>☆</b> ▼			词	10	精神	•)	
💿 🔲 自然科学理论与方法		(April 1	由文本////文本相談	ittaa v	(1: als als (c) -	-0-1010	新社 林仲田 孝之			•		
<ul> <li>動学</li> <li>中かゆりがたてかりが</li> </ul>		1194		1498	1	10.0100	647870-6	12	1940			
<ul> <li>日 非成性科子与形成科子</li> <li>日 力学</li> </ul>	从不限	▼ 年 到 不限 、	▼ 年 指定期:		更新的	0): <u></u>	<u>₽</u> •					
<ul> <li>物理学</li> </ul>	来源期刊:	期刊名称/ISSN/CI	N				模糊 ▼					
主物学	来源类别:	☑ 全部期刊 □	SCI来源期刊 📃 EI来源期刊	🔲 核心期刊 🔲 CS:	sci 📄 csi	CD						
🗉 🔲 天文学	专持期金,											
<ul> <li>自然地理学和测绘学</li> </ul>	200 Y Y 100 AM. 1						196 193					
		🔲 包含資讯 🔲	网络首发 😑 増援出版 😑 🕴	數攝论文 🔲 中英文扩展	展 🔲 同义i	同扩展						
<ul> <li>「東子</li> <li>「海洋学</li> <li>一 地販業</li> </ul>		🔲 包含資讯 🔲	网络首发 🔲 増強出版 🔵 🕴	數据论文 🔲 中英文扩展	R 🗆 PIXi	同扩展				检索		
<ul> <li>□ つ家子</li> <li>□ 海洋学</li> <li>□ 地明学</li> <li>□ 他我物理学</li> </ul>		🔲 包含資讯 🔲	网络首发 🔲 増援出版 😑 🕴	数据论文 🔲 中英文扩展	展 🔲 同义)	司扩展				检索		
<ul> <li>二原子</li> <li>三海洋学</li> <li>油质学</li> <li>地球物理学</li> <li>地球物理学</li> <li>近原科学</li> </ul>		□ 包含資讯 □	网络首发 😑 増強出版 😑 🕴	數据论文 🔲 中英文扩	厩 🔲 同义)	司扩展				检索		
<ul> <li>ご原子</li> <li>「二次子子</li> <li>「二次子子</li> <li>「上が状物理学</li> <li>「近流科学</li> <li>「近洋科学</li> <li>「「若科枝!指</li> </ul>	教展库     新	包含資訊	网络首发 😑 増強出版 😑 🕴	數攝论文 🔲 中英文扩)		司扩展				检索		
	教援库;     黄文名称:     (	□ 包含資讯 □ 介绍信息: China Academic Jou	阿倍爾波 - 増強出版 - ;	<mark>数据论文 同 中英文扩</mark> abaxe (简称CAJD)	R 🗆 PLXI	司扩展				检索		
	<ul> <li>         · 数据库;         ·          ·          ·</li></ul>	<ul> <li>包含資訊</li> <li>白名信息:</li> <li>China Academic Jou</li> <li>《中国学术期刊(网 医组织消费)中国家</li> </ul>	<b>阿靖首友 - 増爆出版 -</b> urnal Hetererk Fublishing Dat 協振) » 是世界上最大的连续点 "如同议资源建度"出版下的连续点	<mark>数据论文    中英文扩</mark> abaxe ( 简称CAJD ) / 恋距弱的中国学术期刊 / 恋野朝成部分。	<b>厩 📄 同义</b> ) 全文数据库,	<i>录扩展</i> 是"+-	-五"国家重大网络出版。	工程的子项(	<b>〕</b> 1,是(	检索	+-五"	时期文化
<ul> <li>□ (現テ)</li> <li>□ (現テ)</li> <li>□ (現年)</li> <li>□ (現年)</li></ul>	<ul> <li></li></ul>	也念資讯 ● <b>介绍信息:</b> China Academic Jou   《中国学术期刊(阿   风気災印要)・中国   の注意を、非常	<b>阿嬌菌女 想像出版</b> urnal Network Fublishing Dat 協振)》是世界上最大的這族話 "知识反策策策視案"出版工程的	鉄研心文 中英文が 山本本(高和にAJD) 小応要要相応部分。 田学术期刊 知来のの第単の部門を     田学术期刊     日本のの第単の部門を     本     のの     和本のの     和本の     の     本     の     本     の     本     の     本     の     本     の     の     の     本     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の	<b>展    同义</b> ) 加全文数据库。	动扩展 是"十- の小、	五"国家重大网络出版	工程的子项目	目,是(	<mark>检 索</mark> 《国家"	+-五"	时期文化
	<ul> <li>         · 動振声力         英文名称:         <ul> <li></li></ul></li></ul>	也念資讯	<b>阿靖首女 増添出版</b> urnal Hetwork Fublishing Dat H版版) 3 是世界上最大的连续点 (***如识成源数据库**出版工程 自接等、高等料着及物面类別刊2	林園企文 申英文     中英文     が     かあま     (     南称: AJB     )     かあま     (     南称: AJB     )     かあま     (     南称: AJB     )     かあま     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     市     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の     の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の      の	■ 同义i 注文数据库。	动扩展 是"十一 、农业、	-五"国家重大网络出版 哲学、医学、人文社会和	工程的子项   学等各个领	目,是: (城。收	<mark>检 索</mark> 《国家" 录国内 <sup>4</sup>	+-五" ⊄术期刊6	时期文( 千种, 5
□ 一 通序学     □ 通序学     □ 通序学     □ 通序学     □ 通序学     □ 近時時空     □ 近時   □ 近時時空     □ 近時時空     □ 近時   □ 近時時空     □ 近時時空     □ 近時時空     □ 近時時空     □ 近時   □ 近時時空     □ 近時   □ 近時   □ 近時時空     □ 近時   □ □ 近時   □ 近時   □ □ 近時   □ □ 近時   □ □ 近時   □ □ □ 近時   □ □ □ □	<ul> <li>         ·          ·          ·</li></ul>	<ul> <li>包含資讯</li> <li></li></ul>	内協賞並 増発出版 () (1) 時間: 10 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	株舗企文 ■ 中英文付     ホームス    ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム     ホーム	展 回义;     は	<b>动扩展</b> 是"+ :农业、 11学与人	·五"国家重大网络出版 哲学、医学、人文社会和 文科学、社会科学1、社	工程的子项[ 学等各个领 :会科学Ⅱ、	<ol> <li>,是、</li> <li>減。收 信息料</li> </ol>	<mark>检 索</mark> 《国家" 录国内 <sup>约</sup> 技、经济	+-五" ***期刊8	时期文(4 千种,当 4学。十
	<ul> <li>         ·          ·          ·</li></ul>	セ	<b>時時間炎 増加23000000000000000000000000000000000000</b>	林氏を文 ● 中英文が引     ホームのでは、「新校にAJD)     ホンボン・ボンボン・     ホンボン・     ホンボン・     ホンボン・     ホンボン・     ホンボン・     ホンボン・     ホンボン・     ホンボン     ホンボン     ホンボン     ホン     ホー     ホー	展 同义; 定文数据库, 、工程技术、 记生科技、計	■扩展 是"十一 、农业、 5学与人	五"国家 <u>继</u> 大网络出版 哲学、医学、人文社会和 文科学、社会科学1、社	工程的子项1 学等各个部 会科学II、	目,是 (滅。 取 信思科	<mark>检 索</mark> 《国家" 录画内 <sup>4</sup> 技、经》	+-五" ⊄术期刊®	时期文( 千种, á 4学。 十
(□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	愛数据库分 英文名称: ( 第介: ) 出版内容: 专辑考語:		<b>PRA首次 増援法に成 。</b> mmal 用etwork Publishing Dat Magio Jacobie (出版 Tal Magio) Angle (出版 Tal Magio) Angle (出版 Tal Magio) Angle (出版 Tal Magio) Angle (日本) Magio)	(請給文 ● 中英文打) abass( (請称にA7D)) 加応更新的中国学大和D) (運要組織分): (主,内容要量自然科学) (主,内容要量自然科学)	■ 同次前 注文款据库, 、工程技术、 1 22半科技、目	动扩展 是"十一 。农业、 1学与人	五"国家重大同编出版 哲学、医学、人文社会和 文科学、社会科学1、社	工程的子项1 学等各个部 :会科学II、	目,是。 城。收 信思科	<mark>检 索</mark> 《国家" 录国内 <sup>4</sup> 技、经》	十一五" 《术期刊8	时期文代 千种,全 4学。十:

选择其中一个分类并点击,即可看到此分类下的所有期刊(比如点击"数学",见下图)。

»文献分类目录	输入检索条件:								
全选 清除	● ■ ( 主職 ▼ )	调琐 ▼   并含 ▼	词频 ▼ 精确 ▼ )						
😑 🔲 基础科学	井旦 ▼ ( 关键词 ▼	词须 ▼   井舎 ▼	词须 ▼ 精确 ▼ )						
<ul> <li>自然科学理论与方法</li> </ul>		The second secon	47744 X						
⊡ ■ 数学	the internet of the internet o	AND AN A DECK . THE STATE AND	CALTRO -						
<ul> <li>****</li> </ul>	从 不限 ▼ 年到 不限 ▼ 年 指定期:	重新时间: 不限 ▼							
	来運期刊: 加州名称/SSN/CN 機關 ▼ ···								
<ul> <li>三 生物学</li> </ul>	来派奏别: 🗹 全部期刊 📄 SCI来源期刊 📄 EI来源期刊 📄 核心								
🖃 🔲 天文学									
🗈 🔲 自然地理学和测绘学	<b>文符墨亚</b> :	*編和 ▼ ••••							
	🔲 包含浸讯 🔲 网络首发 🔲 増殖出版 🔲 数据论文	□ 中英文扩展 □ 同义词扩展							
<ul> <li>39)中学</li> <li>39)中学</li> </ul>			检索						
			结果中检索						
<ul> <li>回 決選科学</li> </ul>	CONTRACT AND ADDRESS WAS ADDRESS OF ADDRESS		dis. 100 (117 (270)						
工程科技 I 辑	为组测试: 王鋆 友质冲度 蚶究层次 作者 机构 墨玉								
🗉 🔲 工程科技II 辑	数学分析(10941) 数学模型(9473) 数值分析(8469) 财政管理( 地址2015 (7459) 本部合体(8959) 高等地址(8473) 期等24(895	8214) 企业管理(7752) 点(数学)(7608) 思雄乱	J式 (7524) 解的存在性 (7396)						
■ □ 农业料技	第二十四第三(1129) 36年3月十(0928) 第四年8月十(0412) 後日本15(020	1) 1+1±1±(0a00) X-04-3C(0a00) 101218 (0/00)	·// m						
<ul> <li>■ 医药卫生科技</li> </ul>									
■ ■ 哲学与人文科学	排序: 相关度 发表时间+ 被引 下载	④ 中文文献 ⑥ 外文文章	★ ■列表 ■摘要 每页显示: 10 20 50						
🗉 🔲 社会科学 I 辑	已透文献: 0 清除 批里下载 导出/参考文献 计里可视化	:分析 -	批到 3,228,580 奈结果 1/300 >						
<ul> <li>社会科学II 辑</li> <li>() 供用以供</li> </ul>	□ <i>篇</i> 名	作者    刊名	发表时间 被引 下载 阅读 收藏						
	Local discontinuous Galerkin methods with ex	plicit- Hajjin Wang Qiang							
	1 implicit-null time discretizations for solvi	ng Zhang; Shiping Wang; Science China Mathematics	2019-05-09 🎂 🕮 🚖						
	nonlinear diffusion problems网络菌发	Chi-wang Shu							
1997年1997年 研究与学习	周期情形下两分支Camassa-Holm系统解对初值的不	一致依赖 山东大学学报理学	2019-05-09						
	世 网络普发	主導权 版)	14:06 😒 ЦЦ 522						
金球学术快报	■ 3 剪切波对HIFU经颅聚焦形成温度场影响的数值仿真	研究网络 张梅秋:张浩:孙天宇: 皮里東蒙	2019-05-09 🔸 🖂 🚸						
	首发	<b>营</b> 直域 加利用于	11:23						

②年鉴(下图)年鉴可通过题名、出版者、来源年鉴等进行检索。

	ば 期刊 博硕士 会议 报紙 图书	年鉴 百科 词典 统计数据	专利 标准 更多>>	
高级检索	轮索			数据指标   整刊导航
100/A120A 9 22120A 112001				
»文献分类目录 输入者	检索条件:			
地域导航 行业导航 专编导航 💌		词類 ▼ 并含 ▼	词频	▼ 精确 ▼ )
全选 清除 并且		词频 ▼ 并含 ▼	词须	▼ 精确 ▼ )
■ ■ 北京市 年鉴	年份: , 出版者 , 年到 不限 ▼ 4	∓ 年鉴级别: 全部 ▼		
■ ■ 大津市 未源地		卷名:	織組▼	
	(百姓市)		The second se	
● ■ 内蒙古自治区	□ 主编 ▼	模糊 ▼ 单位:	模糊 ▼	
<ul> <li>Image: Comparison of Compariso</li></ul>	类型: 🕑 全选 🗹 总结报告 🗹 领导讲话 🗹 远景射	[刘 🗹 事实类 🗹 法律法规类 🗹 统计公报 🖥	☑ 统计图表	
■ 🕑 吉林省	☑ 文件 ☑ 标准 ☑ 人物 ☑ 料研论文 ☑ :	大事记 🗷 图片 🕑 机构 🕑 作品 🕑 其他		
▣ ✔ 黑龙江省	● 中英文扩展 ● 同义词扩展			
■ 🖉 上海市			_	
■ 🗹 江苏省				检索

③标准(下图)标准可通过标准名称、标准号、关键词等进行检索。

<b>◎</b> 氏:中國知網	文献 期	刊博硕士	会议 报纸	图书 4	年鉴 百科	词典	统计数据 杨	進更多>>	
高级检索 专业检索	一框式检索							国家标准全	文   行业标准全文   国内外标准题录
»文献分类目录	输入检索条件		_						
中标分类 国标分类 学科导航	• •	标准名称 🔹			词频 *	并含	•		词频 ▼ 精确 ▼ )
全远 清除 ■ ■ 综合 ■ ■ の北、林北	并且 ▼ 标:准状态:	<u>标准名称</u> 标准号 关键词 摘要	● 作废 🕑 被代	曹 🗹 废止转行	词频 •	并含	•		词频   精确  ▼)
🖿 🗹 医药、卫生、劳动保护	发布日期:人	全文 发布单位		到					
● ● 私不	实施日期: 人	出版单位 起草单位		)到					
🗉 🗹 石油		中国标准分类号 国际标准分类号	🛊 🔲 同义词扩展						
▪ 🕑 能源、核技术		超草人							检索

### (3) 出版物检索

在 CNKI 首页右侧点击"出版物检索"进入相关导航页面(见下图)。

中国知闻 .cnki.net 础设施工程		手机板 Englis	h 旧版入口	网站地图 兼助中	心 购买知网卡	充值中心	个人/机构相 我的		欢迎 费/	州理工学院! 我的机构缩
文献检索		主题 👻	中文文献、外	演文文					۹	高级检索 > 出版物检索 >
	跨库 >	2 学术期刊	」 😴 博藝	i 🗳 🚖 🕅	<b>2</b> 1846	■年鉴	□ 专利	■标准	■成果	
		□图书	■古籍	■法律法规	政府文件	企业标准	科技报告	政府采购		

出版物来源导航包括期刊导航、学位授予单位导航、会议导航等,以及学科分类导航,是以 浏览期刊为主的一种直接检索方式。

中国知识基础3	创 <i>知</i> "们 hki.net 处施工程	出版未源导航	前入检索词		文献检索
③ 出版來源导航 > 学科	科导航	期刊导航 学术辑刊导航			
🔺 学科导航		学位授予单位导航 会议导航		昭	×
基础科学	>	报纸导航	Intro	hice 导航系统。每个产品的导航体系根据等产品	除春的持角设置不同的昏眩系统。
工程科技I備	>	工具书导航	「基本覆盖自然科学、工程技术、农业、智学、医学、人	文社会科学等各个领域,墨括了基础研究。	工程技术、行业指导、党政工作、
工程科技工稿	>	VICTO ALLEN	<b>二古</b> 中层次。		
农业科技	>			浏览 ——	
医药卫生科技	>	- Internet de	BR12**	browse	Villen Strand
哲学与人文科学	>		the transmission		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
社会科学工编	>	⊂ ₩ ×å		2 2	4
社会科学Ⅱ辐	>	THE OWNER AND ADDRESS OF TAXABLE	CONTRACTOR AND	A mark a	1000 St
信息科技		科技创新与应用	教育现代化	湖南师范大学教育 科学学报	图书馆学刊

(4) 文献下载

<b>enki</b>	中國知訊	文献	期刊	博硕士	会议	报纸	图书	年鉴	百科	词典	统计数据	专利	标准	更多〉〉	,		跨库) 出版	选择(7) 物检索
文献全部分	🎗 🔽 🛃	1	<b>▼</b> 大	数据										检	索	结果中检	索高	級检索
主题:大数据 >	< 查看大数据的指	数分析结果																
		分组浏览	E 主题	发表年度	研究层次	作者 机	构 基金	ż									免费	时间
	研究与学习	大数据(3	9024)	大数据时代	20759)	大數据技术	(7456)	企业管理	(5238)	大数据分析	(3796) 국计	算 (3756)	数据	处理(3147)	大數	据产业 (276)	B)	×
音波弦响		大数据环	境 (2659)	互联网金	<b>M</b> (2543)	数据挖掘	(2256)	人工智能	(2243)	Hadoop (21	166) 中华人臣	《共和国(21	125)	数据分析(1	812)	»		ani.
移动加加网- 全球学术快报	40%至20%0学-20平台	排序:	相关度 2	发表时间 🚺	( <b>5</b>  ↓ ⊤\$	戝					簫文文中 🛞	⑥ 外	源文文	■列表	摘要	每页显示:	10 20	50
资源类型 🚮	8	已选了	2献: 0	清除	地里下载	导出/参考;	文献 i	+ 里可視化分	析 -					ŧ	(至) 116,3	318 条结果	1/30	0 >
- 期刊 - 硕士	(94505) (9652)				题	名				作者	来源	发表	时间	数据库	被引	下载	阅读	收藏
- 报纸 - 国内会议	(8050) (2612)	■1 :	大数据	管理:概念	技术与	挑战			孟小峰; 第	被祥	计算机研究与》 展	2013- 07	-01-10 :44	期刊	3014	88943 뢒	HTML	$\stackrel{\wedge}{\bowtie}$
·博士 学科分类 🚮	(684) ×	2	大数据研	研究:未来和 大数据的研	斗技及经  究现状4	济社会发 5科学思想	展的重 5	大战略领	李国杰: 1	程学旗	中国科学物会	) 2012-	-11-15	期刊	1941	45806 去	HTML	$\dot{\simeq}$
- 计算机 - 通信经济	(23224) (10919)	3	网络大数	救据:现状	可展望				王元卓; 4 旗	断小龙: 程学	计算机学报	2013-	-06-15	期刊	1026	71467 뢒	HTML	$\dot{\gamma}$
- 工育管理 (10797) - 教育 (9300)	(10797) (9300) (7755)	<b>4</b>	架构大数	<mark>次据</mark> :挑战	现状与	展望			王鼎; 王; 周烜	合举; 覃雄派;	计称机学报	2011-	10-15	期刊	989	31692 뢒	HTML	$\stackrel{\wedge}{\approx}$
文献来源 🚮	*	5	大数据	系统和分析	技术综计	<u>*</u>			程学旗制 郭嘉丰引	耐水だ;王元卓  (鉄赢う	软件学报	2014	-09-15	期刊	851	52808 뢒	ш	${\simeq}$
- 現代经济信息 - 软件世界	(547) (490)	6	深度学习	习的昨天、	今天和明	明天			余凯: 贾祥 伟	聶: 陈雨强: 待	计算机研究与第 展	2013- 20	-09-02	期刊	849	33656 去	m	$\dot{\simeq}$
<ul> <li>电脑知识与技/</li> <li>北京邮电大学</li> </ul>	代 (482) (471)	7	大数据	安全与隐私	保护				冯登国; 《	米敏; 李昊	计算机学报	2014	-01-15	期刊	814	41437 🛃	HTML	$\dot{\sim}$
- 中国建设报	(439)	8	大数据	分析——RI	BNS与Ma	pReduceĤ	的竞争与	5 共生	覃雄派:	王会举;杜小	软件学报	2011-	-09-09	期刊	707	20752 뢒	-	

注: ①可选择按主题、发表年度等分组浏览;

②可按照相关度、发表时间、被引次数、下载次数排序。

方法 1: 点击上图中的下载标志<sup>◆</sup>,即可下载。(直接用"保存"或"另存为",不支持迅 雷等下载工具。默认下载的为 CAJ 格式)。

方法 2: 选择有兴趣的文章,点击题名,可出现下图。

Site and the state of the stat	期刊 明治人生美的异	<mark>检索</mark>
<b>知识节点</b> ・基本信息 ・摘要	大数据管理:概念、技术与挑战 <sup>圣小峰 慈祥</sup> 中国人民大学信息学统	
* 基金	【2 専出争考文献 ≪ 分享・ △ 创建司文旗段	🛧 收職 🥽 打印 印刷版 🔻
<ul> <li>* 关键词</li> <li>* 分类号</li> <li>* 文内图片</li> </ul>	摘要:云计算、物联网、社交网络等新兴服务促使人类社会的数据种类和规模正以前所未有的速度增长大数 据时代正式到来.数据从简单的处理对象开始转变为一种基础性资源.如何更好地管理和利用大数据已经成为普 遍关注的话题大数据的规模效应给数据存储、管理以及数据分析带来了极大的挑战.数据管理方式上的变革正	计算机研究与发展
<b>知识网络</b>	在酝酿和发生对大数据的基本概念进行剖析,并对大数据的主要应用作简单对比在此基础上,阐述大数据处理的基本框架,并就云计算技术对于大数据时代数据管理所产生的作用进行分析。最后归纳总结大数据时代所面临 Onserte 18	GRAD
* 关联作者	ロッ研がはな。 基金:国家自然科学基金项目(61070055,91024032,91124001,60833005);中国人民大学科学研究基金项	
• 相似文献 • 读者推荐	目(11XNL010);国家"八六三"高技术研究发展计划基金项目(2012AA010701); 关键词:大数据:数据分析;云计算;	计算机研究与发展 Journal of Compute r Research and Dev elopment
· 相关基金文献	分类号:TP311.13 文内图片:	2013年01期 ISSN:1000-1239 中文核心期刊
	(山) (田) (田) (田) (田) (田) (田) (田) (田) (田) (田	[目录页浏览] 给本刊投稿 (会) 編載部却積

可选择 CAJ 格式或者 PDF 格式下载,也可点击左侧 "HTML"按钮在线阅读。如之前未下载相应浏览器,可在此页面下端点击 CAJViewer浏览器,下载安装后即可浏览相应文档。

### 1.1.3 其他功能

1. CNKI 研究学习平台(简称:研学平台,见下图)是在提供传统文献服务基础上,以云服务 模式,提供集文献检索、阅读学习、笔记、摘录、笔记汇编、论文写作、学习资料管理等功能为 一体的个人学习平台。读者可注册、登录进入,进行个人知识的整合管理。



2. CNKI 还可进行学术趋势检索,或者查工具书、概念检索等其他功能,读者如有兴趣,可自 行学习研究或参加图书馆内的专题培训学习使用。

### 1.2 维普资讯

# 1.2.1 维普资讯中文期刊服务平台

### 1.2.1.1 数据库介绍

维普资讯中文期刊服务平台是以中文期刊资源保障为基础,以数据整理、信息挖掘、情报分 析为路径,以数据对象化为核心,面向知识服务与应用的一体化服务平台。平台采用了先进的大 数据架构与云端服务模式,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 良好的使用环境和体验。平台提供了期刊文献检索、文献引证追踪、科学指标分析、高被引析出 文献模块。

### 1.2.1.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 http://qikan.cqvip.com/即可进入维普资讯中文期刊服 务平台首页(如下图)。平台下方还提供有热门文章、合作期刊、合作单位等内容版块。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))—— 数字资源——"维普中文科技期刊数据库",点击进入。

(二) 基本操作

平台提供一框式检索、高级检索和期刊导航等检索方式。

1. 一框式检索

一框式检索页面(见下图)在平台首页检索框直接输入检索信息进行检索,检索信息可以是 题名、刊名、关键词、作者名、机构名、基金名等字段信息。



2. 高级检索

高级检索运用逻辑关系,方便用户查找多个检索条件限制下的文献(见下图)。

高级	3. 检索式检索 选择检索字段 输入检索信息	01	直看更多规则	I
译逻辑算符	- 题名或关键词 👻 请输入检索词 🔰 😡 词义词扩展+	模糊 👻		
5	· 文摘 ▼ 请输入检索词  □V词扩展+	模糊 🔻		
与一	作者 🔻 请输入检索词	模糊 👻	$\oplus \bigcirc$	)
时间限	」定 设定限制条件		$\sim$	
• 年份	: 收录起始年 🔻 - 2019 💌 〇 更新时间: 一个月内 💌			
期刊范	E		>	
2044310			>	

3. 期刊导航

在平台首页点击"期刊导航"进入期刊导航页面(如下图),平台提供了期刊检索、聚类筛选、按首字母查找、分类浏览等方式。

□□期刊导航 区期刊分报告 ②	明刊开放获取 □下载APP		, i	3.费州理工学院 司退出 警 临外授权						
<b>梁</b> 中文期刊服务平台										
		已收录66,855,875 +	条文献							
任思	<b>* </b> 请输入	检察词	15	素高级检索						
	检索热词:涂汉军 贵	别州医科大学学报 人工智能 氟中	事影像学 血液透析对糖尿病肾							
・             ・										
		期刊导航								
《中文科技期刊数据库》诞生 期刊检索 聚类的	于1989年,累计收录期刊14000余 帝选 的重要组成部	种,现刊9000余种,文献总量6000 防,也是科研工作者进行科技查证和	余万篇。是我国数字图书馆建设的核心资源 0科技查新的必备数据库。	之一 , 是高校图书馆文献保障系统						
期刊检索	目前期刊总计14644种	按首字母 <sub>只查看OA期刊</sub>	·查找 分割	<b>埃浏览</b>						
刊名 👻 请输入检索词	按篇字母查找: A B C	DEFGHI.	KLMNOPQ	STUVWXYZ						
期刊的公家	▲ 经济管理(1749)									
核心期刊	• 产业经济(365)	・世界経済(193)	・ 政治经济学(155)	<ul> <li> 国民経済(114) </li> </ul>						
· 中国科技核心期刊 2,381	・企业管理(96)	· 会计学(78)	•财政学(66)	・管理学(61)						
・北大核心期刊(2011版) 1,934	・国际贸易(51)	・金融学(36)	・劳动経济(35)	<ul> <li>人力资源管理(16)</li> </ul>						
北大核心期刊(2017版) 1,934	・旅游管理(14)	・市场营销(12)	・广告(8)	• 保险(8)						
<ul> <li>北大核心期刊(2014版) 1,929</li> <li>北大核心期刊(2008版) 1,908</li> </ul>										
······································	哲学宗教(106)									
国内外数据库收录	・心理学(23)	・宗教学(22)	<ul> <li>・ 马克思主义哲学(12)</li> </ul>	<ul> <li>中国哲学(6)</li> </ul>						
mit. 3.1.2X3/01/+-4X-9K	・伦理学(5)	・思維科学(3)	・美学(3)	・发展与教育心理学(3)						

(三)简单文献检索示例(以一框式检索操作为例)

1. 在检索框输入想要查找文献资料的关键词,如"环保材料",点击"检索"按钮。

的期刊导航 透明刊评价报告	②期刊开放获取	□下载APP			2	。贵州理工学院 副退	出際境外授权
			マ期刊	服务平台	台		
		E	3枚录66,855,875 ⊣	★文献			
	王憲李段	→ 环保材料			(12	素 高级检查	素
	82:	款协词:涂汉军 贵州医和	¥大学学报 人工智能 氟中	專影像学 血液透析对穩尿	病啊		

2. 查看标题含有"环保材料"的文献,在"操作"栏点击<sup><sup>1</sup> 图标在线查看文献内容,点击<sup>2</sup> 图标下载 PDF 格式文献。</sup>

<b>火</b> 中文期	刊服务	平台	<b>计 期刊导航 期刊</b> 评价报告 期刊开放获取	下載APP	Å	各贵州理工学	防 田 退日	1 器馆外授权
期刊 文献 <sup>+</sup> 二次检索	<del>任會主的</del> 类筛选	-	<sup>环保材料</sup> 检索结果处理	检索结果	検索	高分 检测	&检索 氧历史	期刊导航
二次检索		共找多	]3,375 病文庫		308/31/20 204	每页显示 20	50 100 -	<b>1</b> 2 169 >
夏名 ▼ 请输入检索词			选择20条画 导出题录 引用分析 * 统计分析	■↓ HEXCITCHU/W	□↓ 岐引量排序 □↓ 时效性排产	■示方式:	目文病	11洋田   三列本
在結果中检索 在结	用中去除		題名	作者	出级上	发文年	被引起	操作
		~	DIY个性化热转印材料放飞我们心中的梦想 ——杭州绿兴环保材料有限公司		《网印工业》	2019	0	00 ¥
· 2019	23		现代室内设计理念的发展与环保材料应用	4=載2争	《湖北开放职业学院学 报》	2019	在线浏览	1 m +
- 2018	204	~	环保材料在现代家具设计中的应用	孙琪 李小云	«II-3123237+»	2019	下載	全文改业
2016	262		见质思弄承细作厚德兴业守精工——访福建 思嘉环保材料科技有限公司	王洁	《福建原建技术监督》	2018	0	00 ¥
~ 2015	247	~	现代建筑环保材料的重要性及可行性	方華	《科学技术创新》	2018	1	ф <del>т</del>
学科			新环保材料的江湖生态	张芳琳	《中国消费者》	2018	0	
十 建筑科学 十 化学工程	1,138	$\checkmark$	建筑装饰施工中节能环保材料应用分析	于水忠	《建村与港饰》	2018	0	00 ¥
+ ─般工业技术 + 经济管理	420 385		服装环保材料的新设计研究	周玲玲 陶凯 李 飞 杨利敏 李静 徐相阁(指导老师)	《信息记录材料》	2018	0	80 ×
十 经工技术与工程	365	$\sim$	财纳福诺王备东:让石木塑 <mark>环保材料</mark> 及制品應 及国内消费者	黄烛 法 游师	《中国林业》	2018	о	00 ¥

### 1.2.2 维普考试服务平台

### 1.2.2.1 数据库介绍

维普考试服务平台是集各项职业资格与高校课程考试资源于一体,包含海量试题试卷,并提 供试题试卷浏览及查询、多渠道考前练习的考试及学习辅助系统。该平台共有三个功能模块—— 职业资格、高教题库和移动应用。

职业资格模块含公务员、工程类、语言类、金融会计、计算机、医学类等十大分类,上千个考试科目,共有 21 万套真题模拟试卷,试题 900 余万道。并提供每日一练、随机组卷等多途径考前练习功能;

高教题库模块按教育部学科分类组织了 12 个学科大类(军事类除外),几百门高教课程考试, 共 3.1 万套试卷,160 万道试题,同时提供专项练习等功能;

移动应用模块提供"维普考典"APP 移动应用服务,可向使用者提供考试练习功能。

### 1.2.2.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在学校范围内输入网址 http://vers.cqvip.com/即可进入维普考试服务平台首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))—— 数字资源——"维普考试服务平台",点击进入。

(二) 基本操作

页面顶端可见该平台分为三个功能模块——职业资格、高教题库和移动应用,分别点击相应 模块即可进入练习。

1. 职业资格



2. 高教题库

YEP维普考试服务平 VIP EXAM SERVICE PLATE	合/ 职业资格 高数题。		Q、   <b>欢迎:费州理工学院 ▼</b>   后台   稲助   旧版入匚				
and the second		35 201120	CAIL .	按需求进入练	Я		
8	8	I		۲	T		
哲学 34,153道题 955赛卷	经济学 100,913道题 922套卷	法学 283,677道题 4,899赛卷	教育学 51,349道题 1,195赛卷	历史学 22,702道题 633套卷	理学 316,053道题 7,494套卷		
试题         章节练习           试卷         专项练习	试题         章节练习           试卷         专项练习	试题         章节练习           试卷         专项练习	试题     章节练习       试卷     专项练习	试题         章节练习           试卷         专项练习	试题         章节练习           试卷         专项练习		
	*	<b>A</b>	ð	5	•		
工学 203,818道题 1,437套卷	农学 12,517道题 8套卷	医学 375,119道题 4,878套卷	管理学 142,478道题 924赛卷	艺术学	语言文学 228,312道题 8,318赛卷		
试题     章节练习       试卷     专项练习	试题         章节练习           试卷         专项练习	试题         章节练习           试卷         专项练习	试题         章节练习           试卷         专项练习	试题         章节练习           试卷         专项练习	试题         章节练习           试卷         专项练习		

3. 移动应用

该模块通过 APP 应用提供"维普考典"服务,用户下载安装该应用后,可随时随地练习 考试服务平台的各类试题,利用碎片化时间做题练习。 (1) 注册账号步骤:

使用校内电脑打开维普考试服务平台: vers. cqvip. com 注册账号。



### (2) 下载"维普考典":



(3)使用校内注册的账号+机构名称:贵州理工学院,登录"维普考典"即可使用。



### 1.3 万方智搜学术期刊数据库

### 1.3.1 数据库介绍

万方智搜是万方数据股份有限公司旗下的学术资源检索与获取平台,致力于通过专业的检索 及知识挖掘技术,帮助用户精准发现、获取与沉淀学术精华。同时,万方智搜携手国家科技图书 文献中心、科睿唯安、WILEY、Taylor & Francis 等 50 余家世界著名出版商共建知识服务基石, 共促开放科学服务,优化学术价值生态,助力科研创新发展。

万方智搜收录了包括期刊、学位、会议科技报告、专利、标准、科技成果、法规、地方志、视频等 10 余种资源类型在内的 3 亿多篇中外文学术文献,全面覆盖各学科、各行业。在此基础之上,万方智搜通过深度知识加工及知识图谱技术,构建了 2 千万余条专家和机构数据、3 亿多条 文献引证数据、1 万多本期刊数据等多种数据类型。

#### 1.3.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 https://www.wanfangdata.com.cn/index.html 即可。

2. 学校图书馆网站: https://www.git.edu.cn/lib/(或:学校主页——图书馆(快速导航))) ——数字资源——万方数据库,点击进入即可。

全部数据库 🗸 🗸 🗸	全部数据库列表
按资源类型导航 🗸	中国知网 (CNKI) 期刊、博硕论文全文数据库 浏览量: 22128 🔊 1748
按语言导航 🖌	《中国学术期刊(网络版)》网络连续型出版物于2015年9月获国家新闻出版广电总局同意出版,新疆目为6,一运续出版物号011-6037/2, 启用 《中国学术期刊(网络版)》刊合。《中国学术期刊(网络版)》(0111-6037/2, 屋垣高少全支数组带形式大规模集成出版学术期刊支献的 电子期刊, 它是目前会话最大的运动态变那的中文学术期刊仲全文数组体,是国家学术期刊侵具仅成估的文献的发工具和网络出版平台。基本完整
按采购类型导航 🖌	收录了我国的全部学术期刊,要盖所有学科的内容。它为国家"十五"、"十一五"国家重大电子与网络出版工程项目,并于2008年获得国家最高出版 荣誉奖——"首届中国出版政府奖—网络出版物奖"。该库共分十大专编出版光盘版和网络版,均有正式出版号(见刊号表)。
▼ 查找数据库	
搜索数据库名称 <b>确</b> 定	Elsevier ScienceDirectIIITI機械能 (工程学科、基础学科) 采购学科包:量磁料学 (Chemistry化学, Mathematics数学, Physics and Astronomy物理学和天文学) 工程学 (Chemical Engineering化学工程, Energy開課, Engineering工程美, Environmental ScienceX课程与, Materials ScienceX评科学) 访问电源: 近年回源人当年记之文 数据库 台湾兰星期命尔 (Elsevier) 出版集团是全社最大的科技与医学文献出版没行商之一, 已有180多年的历史, Sciverse ScienceDirect系统是Elsevier 公司的地心中高, 自1999年开始间用户增长的生力比较全交的定线服务, 包括Elseviert间接成研究组合、200多年间所开设如开闭印L 100多件系列及 书, 手册及参考书等, 涉及四大学科领域: 物理学与工程, 生命科学、健康科学、社会科学与人文科学、数据体收录全文文章总数已超过1000万
推荐数据库 🖌 🖌	篇。凡题名(刊名、书名、篇名等)前有图标的,均可访问全文。
中国知网 (CNKI Elsevier Science	【【试用】维普中文科技期刊数据库 试用截止时间: 2022-12-29 浏览量: 5679
维普中文科技期 EI(工程索引)	《中文科技期刊数据库》是我国最大的数字期刊数据库,该库受到国内图书情报界的广泛关注和普遍赞誉,目前已拥有包括港澳台地区在内7000 余家大型机构用户,是我国数字图书馆建设的核心资源之一,高校图书馆文献保障系统的重要组成部分,也是科研工作者进行科技查证和科技查新
维普考试服务平台 万方数据库 (期	的必备数据库。
超星该秀学术搜 超星电子图书	FT(丁程家引)
国道外文教学多 人大复印报刊资料	Engineering Village Compendex (Ei) 数据库是由爱思唯尔公司出版的目前全球最全面的工程领域二次文献数据库,涵盖一系列工程、应用科学领域
国家哲学社会科 超星电子期刊数	高品质的文献资源,涉及机械工程、土木工程、环境工程、电气工程、结构工程、材料科学、固体物理、超导体、生物工程、能源、化学和工艺工程。 Profing / ####
新学术外文高影 贵州省方志云综	程、照明和元子技术、空气和风险架、回环级开码的次定理、逼触交通、运输安生、控制工程、工程管理、仪型工程和度面以不下、H ##WHURDIDGE 理、电子和通讯、石油、字航、汽车工程以及这些领域的子科学和其它主要的工程领域。
MET全民英语学 设计师之家数字	
文泉学堂 百度文库 (高校	【试用】维普考试服务平台 试用截止时间: 2022-12-29 浏览量: 3558 🔍 详细
中国共产党思想 科研选题分析系	《维普考试服务平台》是一个从单纯海量题本资源扩充到数学场景应用的考试信息化产品。平台包含即业资格考试、高校课程试题、在线考试和移 动应用四个模块,全面解决数学平台中缺乏电子资源,而电子资源平台上缺乏数学应用场景的问题。能够有效帮助图书馆服务深入数学支撑环节,
	帮助教务处实现教学考试无纸化操作。
	万方数据库(期刊博频专利会议党史学习) 浏览量:3378 ■評価 整合款亿条全球优质学术资源,集成期刊、学位、会议、科技报告、专利、视频等十余种资源类型,覆盖各研究层次,感知用户学术背景,需置存 的搜索,万方管理数力于帮助用户增需性发现,该取与沉淀学术描述,万方致规知识服务平台集高品质如识资源、先进检索技术、多元化增值服务、 人性化化计学特许百一—易、星阳户——你的品质如识没游戏出处。增置服务平台。

(二) 基本操作

1. 文献检索

(1) 统一检索

万方智搜首页的检索框即为统一检索的输入框,实现多种资源类型、多种来源的一站式 检索和发现。在检索输入框内,可选择想要限定的5个检索字段:题名、作者、作者单位关 键词和摘要。

万方智搜	三 全部	每量资源,等你发现		Q 检索	高级检索 い 检索历史 い
		题名 作者	(2021) 全国核心期刊与期刊国际化、网络化研讨会会议递知		
search	04 08	作者单位 关键词 摘要		<b>科研</b> i Research	成信 <sup>n integrity</sup>

可单击检索字段进行限定检索,例如,检索题名包含"青蒿素"的文献,可单击"题名" 字段检索,检索式为: (题名:青蒿素)。



直接输入的检索词默认为模糊检索,读者可通过双引号""(英文符号)来限定检索词 为精确索。例如,用户想要"信息资源检索"方面的文献,检索式为:(信息资源检索), 即为模糊检索,检索式为:("信息资源检索")为精确检索。

(2) 高级检索

万方智搜检索框的右侧有高级检索的入口,单击进入高级检索界面。高级检索支持多 个检索类型、多个检索字段和条件之间的逻辑组配检索,方便构建复杂检索表达式。

万方智搜	三 全部 測量資源,等你发现	Q 检察	高级检索 <sup>11</sup> 检索历史 11
<b>日 万方数</b> WANFANGE 知识服务平台		登录/注册	[ <mark>]]</mark> 我包 <mark>资源导航</mark>
	*亲霸的用户,由于检束功能优化,平台不再支持运算符(*/+/^)的检索,请用大小写(and/or/not)代替,(*/+/ <sup>^</sup> )将会被视为普通检 高级检索    专业检索   作者发文检索	察词。 ② 了解高级检索	
	文献英型: 全部 開刊版文 学位论文 全议论文 专利 中外标准 科技成果 法律法规 科技报告	新方志	
	检索信息:     +     -     主题     ×       与     ×	模糊 > 模糊 >	
		模糊 ~	
	(人表叩川町: 小泉 ∨ ・ 全今 ∨ 智能危索: 中央又扩展 主動両扩展 检索 检索 检索		

#### 2. 文献导航

资源导航分为资源类型导航和数据库导航。从首页"数字图书馆"模块即可进入。

57	5智搜 ≡ ቋ	海量资源、等你发现				Q、检索 高级检索。 检索历史。	
		49 第十九局 (202	) 全国地心期刊当期刊回	<b>顺化、网络化研讨会组</b>	明通知		
创研平台 innovation Research	NO AN	<b>数字图书馆</b> Digital Library				<mark>科研诚信</mark> Research integrity	-
科量	万方远潮	波源导航 ●●●● 学术期刊		<b>口</b> 会议论文	<b>後辺</b> 科技振告	科研城信学习系统	人用户文献检测
「山里」	学科评估	<b>小</b> 专利	下の	利技成果	<b>全</b> 法律法规	学术预审检测	石博论文检测
「のう	标准管理	特色资源 地方志 视频	红色文化专题库	民俗文化专题库	家训家风专题库	大学生论文检测	原称论文检测
更多	$\rightarrow$		更多合作资	遠 →		E.s	$\rightarrow$

(1) 资源类型导航

展示万方收录的资源类型及相关资源的更新情况介绍。

#### 资源类型 数据库

万方数据知识服务平台整合数亿条全球优质知识资源,集成期刊、学位、会议、科技报告、专利、标准、科技成果、法规、地方志、视频等十余种知 识资源类型,覆盖自然科学、工程技术、医药卫生、农业科学、哲学政法、社会科学、科教文艺等全学科领域,实现海量学术文献统一发现及分析,支 持多维度组合检索,适合不同用户群研究。万方智搜致力于"感知用户学术背景,智慧你的搜索",帮助用户精准发现、获取与沉淀知识精华。万方数 据愿与合作伙伴共同打造知识服务的基石、共建学术生态。

期刊	共132095075条(2020年02月21日更新4718条)	$\sim$
学位	共6301002条(2020年01月04日更新40379条)	$\sim$
会议	共13903876条(2020年01月09日更新17649条)	$\sim$
专利	共106632676条(2020年02月11日更新279829条)	$\sim$
科技报告	共1175441条(2018年08月31日更新3条)	$\sim$
科技成果	共918473条(2019年12月03日更新1394条)	$\sim$
标准	共2306976条(2019年12月03日更新1354条)	$\sim$
法律法规	共1220601条(2020年01月04日更新1309条)	$\sim$
地方志	共12555543条(2019年08月31日更新142条)	$\sim$
视频	共26075条(2019年07月04日更新178条)	$\sim$

例如,点击上图中的期刊,可进入期刊资源的导航页,首先呈现的是该资源的介绍,以 及本周更新期刊推荐。

中国 右, 出版	一学术期刊数据库( 涵盖了自然科学、 近社等国外出版机构	China Science Periodical Database,CSPD),期刊资源包括中文期刊和外文期刊,其中中文期刊共8000余种,核心期刊3200种左 工程技术、医药卫生、农业科学、哲学政法、社会科学、科教文艺等各个学科;外文期刊主要来源于NSTL外文文献数据库以及牛津大学 ,收录了1995年以来世界各国出版的20900种重要学术期刊。
本周更	新期刊	
<	く 文 項点フネ大学 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	Windowski       Image: State of the state o
哲学政法	(462)	
社会科学	1 <sup>21</sup> (730)	
经济财政	(784)	核心收录: 全部 EI CSTPCD CSSCI 北大核心 SCI
教科文艺	(1659)	更多选项 >
基础科学	(902)	
医药卫生	(1235)	「「日本のないないます」         19(7)・「素素(11)・「、素素(11)・」         155N(号数)CN号         成果甲檔素

左侧为期刊的学科分类导航,中间部分为刊首字母、核心收录、收录地区、出版周期、 优先出版的期刊导航。可对过创刊时间、影响因子、被引次数、更新日期排序。点击期刊, 进入期刊详情页。

哲学政法(	(462)	刊首字母: 全部 A B C	DEFGH	IJKLM	NOPORST	UVWXY
社会科学 (	(730)	Z				
经济财政(	(784)	核心收录: 全部 EI CSTPCE	O CSSCI 北大核心	SCI		
教科文艺 (1	1659)			更多选项 >		
基础科学(	(902)	局页显示20条 ▼ 排序: 影响因子 ▼			请输入刊名、ISSN号或C	N号结果中检索
医药卫生 (1	1235)	-				
农业科学 (	(580)	N N N	00.00 Petro	炭素	2018	+ 18 21 7
<b>工业技术</b> (2	2227)	イ TT	诚权自研究	CARDON BALLER OF CONTRACTOR	会计研究 ACCOUNTING RESEARCH	T 13] D '3 CHINA LEGAL SCIENCE
		A				and the second second second
		201	8/1244		-	and the second s
			23	10001 1 2018	🛒 🎯 = 2.200 Marco Marc	2016/
		远程教育杂志 3	干放教育研究	炭素	会计研究	中国法学
		CSSCI	D CSSCI XCXR/D	CSTPCD	CSIPCD CSSCI ACX80	CSTPCD CSSCI 10X800
		现代历祝教育研究 5	十年扩级杀土"		The second	
		Sector Restricts Backshot Backshot	CHINESE	石油勘探与开发 @ METROLEUM/	外语电化教学	现代教育技术
			OF NURSING	AND DEVELOPMENT		1
			Hin.	ATT 1		
			<del>(</del> 0)	<u>~ / </u>	.m.	0, 01,
返回主页						《分享
		Chinese Journal of	中国组织工程研	究 📩 📰		
HE .		These Explosering C	hinese Journal of Tissue 	Engineering Research 🔗 CSTPCD (2018)	국조직공정구여림상강복	
中国组织工程	+关注	19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	P用名:现代康复;现代康复杂;	志中国临床康复;中国组织工程研	院与临床 影响因子: 1.38	
(7) 期刊编辑部		A	50単位: 中国康翼医学会《中国康翼医学会《中国·国际国际: 旬刊	十国电时上程研究与他体限要》 分	(0位 又風重: 54436 被引量: 318649	
			[种: 中文 [訴刊号: 2095-4344		下载量: 3473962 基金论文量: 15633	
3 3106 关注 粉丝	<b>26</b> 发帖	主页 文章浏览	特色栏目 统计分析	期刊简介 征稿启	事 DOI服务	
		年份刊次	◆ 2020年12期 →	查看封面/目录/封底页	请输入题名、作者	刊内检索
		π <b>.</b> τωμ6	■ 批量选择 (已选	择 <mark>0</mark> 条) 清除 导出		共有 29 篇文献
		2020 0 0188 0288 0388				
		0410 0510 0610	"高被引机构"和"离 前插1	被引科学家"喜观权威数据分析:你	附加多少? M	
		07期 08期 09期	□ (28) M			
		10期 11期 12期	前插2			
		2019	【脊柱植入物】			

(2) 数据库导航

展示万方智搜收录的数据资源,包括万方来源的数据库,以及第三方合作的45个数据 库。

资源类理	型数据库	
数据库来》	源: 全部 万方数据率 合作数据率	
店 机 热门数据/ 特色资源/	PP: [本本] [本文] [外文] (本: 中国学术部刊版集集 中国学び治文教集集 中外行曲教集集 国内外文献信頼局务教集集 (本: 中国地方志教集集 中国引动政集集 中国利益专家集	NSTL分文文献数据库 科技报告数据库
输入	数据库各称搜索	
中国学	学术期刊数据库	中国学位论文数据库
中国学	学术会议文献数据库	中外专利数据库
中外标	元佳数据库	中国法律法规数据库
中国科	科技成果数据库	中国地方志数据库
万方视	见频数据库	NSTL外文文献数据库

3. 文献在线阅读和下载

万方智搜支持全文的在线阅读和下载的,包括期刊、学位、会议、专利、科技报告、法规、地方志资源。单击检索结果页面和文献详情页面的"在线阅读"按钮可以查看文献,单击"下载"按钮即可下载全文。

□ 1.直接使用CAD几	何的蒙特卡罗粒子输运方法研究 ▶
[期刊论文] 王振宇 刘仕	L倡 张小康 等 - 《原子能科学技术》 EI CSTPCD 北大核心 2021年z1期
摘要: 传统的蒙特卡罗程	序通常使用构造实体几何(CSG)的方法进行几何建模然而对于某些复杂的高阶曲面使用CSG进行精确建模非常困难且会耗费大量的时间、为解决这一问
题,国际上提出了一种直接	發使用 <mark>CAD</mark> 几何建模的蒙特卡罗(DAGMC)方法来进行粒子输运计算.本文基于反应堆蒙特卡罗程序RMC,开发了使用 <mark>CAD</mark> 几何的DAG-RMC程序,并将
<u>粒子输运 DAGMC CA</u>	D RMC程序
山在线阅读	第2 58:32
直接使用CA	AD几何的蒙特卡罗粒子输运方法研究M
Research on Mont	te Carlo Particle Transport Method Directly Using CAD Geometry
山市	総阅读 66 引用 ⑦ 收蔵 ペ 分享
摘要: 传统的蒙特-	卡罗程序通常使用构造实体几何(CSG)的方法进行几何建模。然而对于某些复杂的高阶曲面使用CSG进行精确建模非常困难
且会耗费大量的时间	引.为解决这一问题,国际上提出了一种直接使用CAD几何建模的蒙特卡罗(DAGMC)方法来进行粒子输运计算.本文基于反应
堆蒙特卡罗程序RM	C,开发了使用CAD几何的DAG-RMC程序,并将DAG-RMC应用于方块组合体、燃 查看全部>>
doi:	10.7538/yzk.2020.youxian.0746
关键词:	粒子输运 山 DAGMC 山 CAD 山 RMC程序 山
作者:	王振李 地 刘仕倡 地 张小康 地 申鵬飞 地 王侃 地 陈义学 地
Author:	WANG Zhenyu LIU Shichang ZHANG Xiaokang SHEN Pengfei WANG Kan CHEN Yixue
作者单位:	华北电力大学核科学与工程学院,北京 102206 Ш
	中国科学院 合肥物质科学研究院 等离子体物理研究所,安徽 合肥 230031 🔟 清华大学 工程物理系,北京 100084

### 1.4 人大复印报刊资料数据库

#### 1.5.1 数据库介绍

人大复印报刊资料数据库专注于人文社科,涵盖人文社科各个方面,包含哲学、政治学与 社会学、法律学、经济学与经济管理学、教育学、文学与艺术、历史学、文化信息传播学及其他 学科。其精选公开发行报刊上的重要论文,内容具有较高的学术价值、应用价值,含有新观点、 新材料、新方法或具有一定重要的代表性,能反映学术研究或实际工作部门的现状、成就及新 发展。出版的数据库是从全国人文社科类期刊报纸中收录精选而来。以专家和学者的眼光,依 循严谨的学术标准,在全面的基础上对海量学术信息进行精心整理、加工、分类、编辑,去芜 存菁、优中选优,形成了涵盖面广、分类精当、兼收并蓄的完备的社科信息数据库体系,填补 了人文社会科学数字出版领域的空白,具有重要思想文化和科学研究价值。

使用说明:人大复印报刊资料数据库所有内容均支持自选复制、下载,无需使用特殊浏览 器及安装插件。

### 1.5.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 http://ipub.exuezhe.com/index.html,即可进入人大 复印报刊资料数据库首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))—— 数字资源——"人大复印报刊资料",点击进入。

(二) 基本操作

 该平台支持一框式普通检索和高级检索两种检索方式,也可根据首页导航分类或网站推荐 进行浏览。

(1)一框式普通检索:可在页面输入框中选择检索项,同时可选择"全文数据库"或"数字期刊库",输入检索词后,点击"检索"按钮即可。

中国人民大学	全文数据库	数字期刊库
复印报刊资料	主题词	▼         Q. 检察         高级搜索
选择检索项	主题词	带一路、大数据、人工智能、养老、乡村、扶贫 马克思、中国外交、文化80億产业
首页    全文数据库	副标题	
期刊文章学科分类 最新上载期刊	作者 作者简介	输入检索词

(2)高级检索:右上方检索按钮旁边有"高级检索",点击后下方页面切换到检索条件设置 页面。读者可通过自由组配逻辑关系缩小检索范围。

中国人民大学 <b>复印报刊资料</b>	全文数据库         数字期刊库           主题词         *	Q 检察 高级搜索
首页 全文数据	諸库 数字期刊库 数字期刊库	
当前位置 首页 >> 高级地索 学科分类选择 金地 语除 @ [] 政治学与社会学类 @ [] 法律类 	数据库: ●全文库 ◎ 数字期刊库 时间范围:从 1995年 ▼ 到 2019年 ▼ ◎ 主题词 ▼	0 # *
■ □ 哲学关 ■ □ 经济学与经济管理类		~~~~*

(3)根据首页导航、学科分类、重点专题、或网站推荐,直接选中任一文章点击进入即可。

<b>—</b> 中国	人民大学		全文数据库	数字期刊库				
皇	<b>卫报刊资</b>	料	主题词 习近平、新时代	▼   、一带一路、大数据、人工智能、券	老、乡村、扶贫、马克思、中国	副外交、文化创意产业	Q 检索 高级搜索	
首页	全文	数据库	数字期刊库					
期刊文章学科分类	ŧ	最新上载期刊					• • • • •	
政治学与社会学类	期刊丨全文							
法律类	期刊   全文							
哲学类	期刊 全文	中国特色社会	主义理论	管理科学	宪法学、行政法学	国际法学	中小学教育	
经济学与经济管理类	期刊   全文	No. Any Mechanical of Account of the comp		0-34 844 8 2 8 machine cont	CONTINUES OF AN ADMENDING OF	214-05 214 2190-05 214	CO-253 JULE & Q & MARKET AND MODEL TO COLUMN	
文学与艺术类	期刊   全文			۲		۲	۲	
教育类	期刊   全文	(4444.4		(aller,	(*521)	(and)	(allely	
历史类	期刊 全文						NELEXANDER I	
文化信息传播类	期刊   全文	中国特色社会	主义理论	管理科学	宪法学、行政法学	国际法学	中小学教育	
其它类	期刊   全文							
重点专题		优秀论文推荐						
<ul> <li>・台港澳经济与社会</li> <li>・中国特色社会主义期</li> <li>・中国共产党</li> <li>・精神文明建设</li> </ul>	影论	<ul> <li>国际定位与政策</li> <li>政治科学视角</li> <li>孝治与社会自然</li> <li>从御宅到二次</li> </ul>	■开放以来的中 下的大数据方法 台 元:关于一种青	国外交 与因果推论 少年亚文化的学术图景和知	<ul> <li></li></ul>	城的形象建构 本论基础:黑格尔与马克思 5里的诗学歧异 观型情感的习惯化	李永寺 吴晓明 莫砺锋 罗扬屠	三月峯昌

复印报	刊资料	主题词	*			Q.检索 高级搜索
		习近平、新时代	、一带一路、大教据、人工领	智能、养老、乡村、扶贫、马克思、中国	外交、文化创意产业	
首页	全文数据库	数字期刊库	Ē I			
期刊文章学科分类	最新上载	湖刊				• • • • •
政治学与社会学类 期刊	全文					
去律类 期刊	全文			about the arrest state		
哲学类 期刊	全文	特色社会主义理论	管理科学	无法学、行政法学	国际法学	中小学教育
经济学与经济管理类 期刊	全文		0-85 046 8 2 8 MINISTRY KONS	CONTENTION LINEAR DAMAGEMENTS (AN	100-00 2010 0 12 0 Antonio 10	00-75 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85 00-85
文学与艺术类 期刊	全文			( <b>?</b> )	۲	۲
收育类 期刊	全文			/		
历史类 期刊	全文	to all the state states of a	Attem of 2		TERPENAL SIZE	dia 1 224 Munitor
文化信息传播类 期刊	全文 中国符	芭社会主义理论	官理科学	先法学、行政法学	<b>运</b> 阿0法字	甲小字歌首
电它类 期刊	全文	10.00				
i点专题	优秀论文	推荐	<u> </u>			
台港澳经济与社会	• 如何看得	寺中国仍然是一个发展	中国家?	刘伟 •中国特色社会	主义政治经济学发展的最新	「成果 洪銀
中国特色社会主义理论	• <sup>11</sup> 小呪 • 论我国	"何以进入"正史"? 图书馆事业发展的八大	- ( <b>司</b> 思和	土庆卓 · 反众的感知、 叶绯元 · 作为行动者的	"识记和念度改变:数据新闻 "摄影机:影视人类学的后现	加持備20米研究・・・ 将23 2代转向 - 富晓!
精神文明建设	•坚持"	三者有机统一": 新时	代国家治理现代化的黄金	金法 虞崇胜 ・宏观经济政策	每股市系统性风险	邓可
体制改革	中国城市	节过大抑或过小 <b>?</b>	I have a family in the state of the	潘士远 ・论实证主义范	試及其对教育学的意义	李
T BERNARD BELIEVEN						
10±2508 18645508		How to	如何看 Think about the Fa	待中国仍然是一个发展 act That China still Remain	中国家? ns as a Developing Co	ountry?
HELSEN BEISSN (8)		How to	如何看 Think about the Fa 收藏   打	待中国仍然是一个发展。 act That China still Remain 印   下载Word   下载Pdf 🖶	中国家? ns as a Developing Co 図 😰 🔊 🖸	ountry?
	作者:	How to 刘伟/噤志洲	如何看 Think about the F: 收藏   打 +关注	特中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下载Word   下载Pdf 留	中国家? ns as a Developing Co 宮 韶 🖸	ountry?
24.100           24.100           24.100           24.100           24.100           24.100           24.100           24.100           24.100	作者: 神心 作者简	How to 刘伟/噤志洲 介:刘伟,中国人民	如何看 Think about the F; 收藏   打 +关注 大学校长,教授,博士:	「待中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下载Word   下载Word 🖬 主导师, 蔡志洲, 北京大学国民经	中国家? ns as a Developing Co 窗 窗 济研究中心副主任,研究员	ountry?
	作者: 神心 序发信	How to <b>刘伟/蔡志洲</b> 介: 刘伟,中国人民 息: 《管理世界》(5)	如何看 Think about the F: 收藏   打 +关注 大学校长,教授,博士: (大学校长,教授,博士: (注) 2018年第20186期 第:	(待中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下载Word   下载Pdf 量 生导师, 蔡志洲, 北京大学国民经 L-16页	中国家? ns as a Developing Co 窗 😰 😰	ountry?
R: 社会主义经济图论与实现 办师说:中国人民大学书报资料 次: 2016年12期	作 者: i中心 作者简 原发信 内容提	How to <b>刘伟/瘰志洲</b> 介: 刘伟,中国人民 息: 《管理世界》(5 要: 改革开放后,中 为上中圣班为国	如何看 Think about the F: 收藏   打 +关注 (大学校长, 就授, 博士: (大学校长, 就授, 博士: (大学校长, 就授, 博士: (大学校长, 就授, 博士: (大学校长, 就授, 博士: (大学校长, 你授, 博士:	(待中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印) 下数Word   下数Pdf 量 上导师, 蔡志洲,北京大学国民经 に16页 希羅长,经济发展水平有了巨大的 新羅社のの高字で展見の印度法の面	中国家? ns as a Developing Co 圖 圖 【 济研究中心副主任,研究质 提升,按照世界银行的标志	puntry? !。 ↓,已经从低收入国家发展网
正           ま:           社会主义经济理论与实践 ゆゆ位:           中国人民大学书报资料           大文:           2015年12月	作者: (件者) (件者) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) (下 ) ( ) (	How to <b>刘伟/際志洲</b> 介: 刘伟,中国人民 息: 《管理世界》〔 要: 改革开放后,中 为上中等收入国 较上看,按照世	如何看 Think about the F: 收藏   打 +关注 大学校长,教授,博士: 計 2018年第20189期 第: 国保持了40年的高速经到 第:银行的人均国民总收	(待中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印) 下载Word   下载Pdf 2 生导师,蔡志洲,北京大学国民经 Ling 希羅长,经济发展水平有了巨大的 副师组织的常定还是从中国影济自 人和联合国的人类发展指数,中国	中国家? ns as a Developing Co 意 家 、 研究中心副主任,研究员 编行,按照世界银行的标心 物选展来看,中国仍然意 都属于发展中国家。但中国	puntry? 1。 1。 上一个发展中国家。从国际就 是一个发展中国家。从国际就
正           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1           1	作者: 中心 作者: 所发信 内容提	How to <u>刘伟/際志洲</u> 介: 刘伟,中国人民 息:《管理世界》[6] 要: 改革开始后,中 均上中等收入目 运行,算照世 遇時所迅速发展	如何看 Think about the Fi 收藏   打 +关注 大学校长, 敏援, 博士 2) 2014年第20189期 第1 國保持了10年前高速经 版。但是, 无论从主题 界板行的人均面层起收 中的图题, 由于中国哲公	(待中国仍然是一个发展・ act That China still Remain 印) 下数Word   下数Pdf 書 生导师, 蔡志洲, 北京大学国民经 に16页 希緒长, 经济发展水平有了巨大的 国际组织的常定还是从中国经济自 人名耶省百的人类发展指数, 中国 过去の年早取得角重大发现及另 文学の生化, 4000人 第7000位	中国家? as a Developing Co as a Developing Co as a Developing Co brighter Co as a Developing Co as a Developin	suntry? 1。 2. 一名英从低松入国家发展就 2. 一名英展印国家。从国际时 2. 一名英格兰王童要杨敏特 2. 学校的学童要杨敏特
	作者:	How to	如何看 Think about the Fu 收藏   打 +失注 大学校长, 敏贤, 博士学 5004年第20148月 第 国保持了40年的高速经 原。但是, 无论从主要收 中的国家, 由于中国谷 场、爱服大型起家、信	本体中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下载word   下载pef 2 生导师,蔡志洲,北京大学国民经 に15页 赤耀长,经济发展水平有了巨大的 斯希耀长的营业定是从用踏头中自 过去40年里取得的重大发展以及对 新天工业化上甲等收入国家如中低 場件印除树和这条,她区面,她它面。她	中国家? ns as a Developing Co as a Developing Co by Go Co b	3。 1. 已经从低收入国家发展时 二个发展中国家。从国际过 提一个切然优生要获越能 焊经济格局,由过去的读量 从国内发展上看,中国运动
<td>作者: 序者简 序发信 内容提 \$\</td> <td>How to 刘伟/蒙志州 介:刘伟,中国人民 象:《管理世界》( 夏, 改革开放后,中 为上中等性及思 道期的迅速发展 两端,巧响九易 为世界都造业中 方面,又是我们可</td> <td>如何看 Think about the Fu 收慮   打 +失注 大学校长, 敏援, 博士( 5) 2014年第2018月期 第 国保持了40年的高速经 原。但是, 无论从主要 男報行的人均国民老收 小心問題了, 产业结构的 外公理和发达国家。( 4) 我的后发试验。我们</td> <td>将中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下就word   下就ref 年号师,蔡志洲,北京大学国民经 1-105页 清耀长,经济发展水平有了巨大的 到44级台湾营业是从甲路济自 入场现合简重这是从甲路济自 为和公中里取得的重大发现以及升 前人生现代上中等收入国家和中低 提升仍然相对清后,地区间、城乡 有后心,有能力深深出甲路特征</td> <td>中国家? as a Developing Co as a Developing Co as a Developing Co by The Comparison of the Comparison of</td> <td>2000年19月1日 2000年1月</td>	作者: 序者简 序发信 内容提 \$\	How to 刘伟/蒙志州 介:刘伟,中国人民 象:《管理世界》( 夏, 改革开放后,中 为上中等性及思 道期的迅速发展 两端,巧响九易 为世界都造业中 方面,又是我们可	如何看 Think about the Fu 收慮   打 +失注 大学校长, 敏援, 博士( 5) 2014年第2018月期 第 国保持了40年的高速经 原。但是, 无论从主要 男報行的人均国民老收 小心問題了, 产业结构的 外公理和发达国家。( 4) 我的后发试验。我们	将中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下就word   下就ref 年号师,蔡志洲,北京大学国民经 1-105页 清耀长,经济发展水平有了巨大的 到44级台湾营业是从甲路济自 入场现合简重这是从甲路济自 为和公中里取得的重大发现以及升 前人生现代上中等收入国家和中低 提升仍然相对清后,地区间、城乡 有后心,有能力深深出甲路特征	中国家? as a Developing Co as a Developing Co as a Developing Co by The Comparison of	2000年19月1日 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月 2000年1月
····································	作者: 序者简 序发信 内容提 () 節)… 10…	How to 刘伟/像志州 介:刘伟,中国人民 意:《管理世录》0 要:改革开放后,中 为上中等秋入国 透明的迅速发展 两强人均收入易 为世界都造业中 方面又是我们可 发展到了这一阶	如何看 Think about the Fi 收藏   打 大学校长, 教授, 博士: 大学校长, 教授, 博士: 900年第20189期 第: 国保持了40年的高速经 原。但是, 无论从主要 界很行的人时国民恐忱, 小心间时,产业结构的 并续约后发优势, 我们 段数排御不郁的现象, {	卡特中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下就word   下就wd 2 生导师, 蔡志洲, 北京大学国民经 L-16页 希腊, 经济发展水平有了巨大的 颈端组的常定还是从中国影清白 入球影音的人发笑思想的,中国 过去心年里聊得加重大发照以及到 新兴工业化上中等收入国家和中国特色社 最好风张相对海后,为梁区山间标。	中国家? ns as a Developing Co 家 家 L 济研究中心副主任,研究员 提升,按照世界银行的标动 身的发展平置。中国仍定居 期属于发展中国家。但不居 周边国家的带动,改变了在 收入国家三足最立的局面, 同的发展还像不平衡,这是 会主义可持续发展的正确論	2000年1997 1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2
1. 社会主义经济部位与实践 中位:中国人民大学书纸资料 (* 2016年12月) 5. 2016年12月 7. 2016年12月 7. 图4441 7. 图4411 7. 图44111 7. 图 144111 7. 图44111 7. 图	作者: 作者: 原发信 内容提 ()… ()… ()… ()… ()… ()… ()… ()…	How to 刘伟/傑志州 介: 刘伟,中国人民 象: 《管理世界》(5 要: 改革开始后,中 为上中等秋入国 转入均收入局 为超天常和选业中 方面又是我们的改多属 中国人民 "这里到了这一阶 词: 发展中国家/202	如何看 Think about the Fi 收藏   打 大学校长, 教授, 博士: 2) 2018年第20180期 第: 国保村 740年高速送送 家。但是, 无论从主要I 男相行有人均国民总心, 他中的国家, 由于中国百法 珠、发展就发达国家, 针 心的同时, 产业结构的, 产业结构的 和教师和不能的现象, 引 各家庭人对业人间露头	★存中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下载word   下载wdf ■ 上导师, 蒙志州, 北京大学国民经 Ling页 希耀长, 经济发展水平有了巨大的 国端织的常定还是从中国经济自 人和联合国的人类发展18%,中国 过去心年期常确定大发照人致的 展行仍然和考虑大规定回、成岁 育成、有能力成为。规定中国绝社 最终实现全面现代化的目标。 没	中国家? ns as a Developing Co 家 3 2 济研究中心副主任,研究员 提升,按照世界银行的标动 身的发展来看,中国仍然质 朝源于发展中国家。但中国 物源在产品,改变了在 收入国家三足鼎立的周面。 间的发展还很不平衡,这是 会主义可持续发展的正确道	5. 4. 已经从低收入国家发展和 上一个发展时国家。从国际儿 提一个优优处于重要减能将 增经济稳局。由过去的政策 从国内发展上看,中国在却 我们的发展不足,但另外一 錢,能够避免很多国家经济
正	作者: 作者: 序发信 内容提 \$~~~ 关键 期刊4~~ 按···· 按···· 关键	How to 刘伟/康志州 介:刘伟,中国人民 梁 《管理世界》(9 要:次嘉开於后,中 为上中等收入国 较上看,按照社 两端人均收入局 为近到为远表表展 两端人均收入局 为世子常物造业中 万世又是我到了这一阶 词:发展中国家/经》 称:《社会主义经济	如何看 Think about the Fu 收藏   打 大学校长, 数授, 博士: 2) 2018年第20180期 第: 国家件子 40年6高速怒 际。但是, 天论从主要[ 学報订約人均圓尾於他, 中的国家, 由于中国包 绩,发展成发达国家, { 心的同时, 产业结构的 持续的同步发优势, 我们 与业结构的研究, 引 未发展人均收入(国际代 理理论与实 复印期号	卡特中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下就word   下款wd = 主导师, 蔡志州,北京大学国民经 1-16页, 希耀长,经济发展水平有了巨大的 国际组织的常定这是从中国经济自 人和联合国的人类发展指数,中国 过去心年累和情况主关照从因家,和 超小历然相对添肩,地区间,城乡 育造心,有助力探索出中国特色社 器实实现全面现代化的目标。 ; ; 2018年12期	中国家? ns as a Developing Co 家 到	3。 4. 已经从低收入国家发展员 一个发展中国家。从国际状 是一个发展中国家。从国际状 是一个灯隙处于重要从自 为国内发展上看,中国在司 执国内发展上看,中国在司 统计的发展不足,但另外一 路,能够避免很多国家经济
1. 社会主义经济理论与实践 中增位:中国人民大学时很深中 大学业:中国人民大学时很深中 大学业:中国人民大学时很深中 生活的若印上期。	作者: 作者: 序发信 内容提 90~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	How to 刘伟/蒙志州 介: 刘伟,中国人民 家:《管理世界》6 要:改革开学4次人国 校上者,护察社 为上中等4次人国 校上者,护察社 为面又是有。 为面又是有2000 方面又是有2000 次展到了这一阶 词:发展中国家/经济 修:《社会主义经济	如何看 Think about the Fu 收藏   打 大学校长, 数授, 博士: 2) 2018年第20180期 第: 国家件子 40年6高速怒 隊, 但是, 天论从主要[ 学報订約人均圓尾乾化, 中中国國 先、公果成发达国家, { 心的同时, 产达结构的 持续的局方, 产达结构的 持续的局方, 产达结构的 方之缓转的研究, 引 方发展(人均收入/国际优 建理论与实 复印期号	卡特中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下就word   下款wd = 主导师, 蔡志州,北京大学国民经 1-16页 希耀长,经济发展水平有了巨大的 国际组织的常定这是从中国经济自 人和联合国的人类发展指数,中国 过去心年累和情况主关规队及到 新兴工业化上中等收入国家和中低 操行仍然相对添肩,地区间,城乡 育造心,有助力探索出中国特色社 器块实现全面现代化的目标。 ; 2018年12期	中国家? ns as a Developing Co 家 到	20untry? 3. 4. 已经从低收入国家发展员 一个发展中国家。从国际状 是一个灯成社于重要规制。由过去的深意 从国内发展上看,中国在成 我们的发展不足,但另外一 路,能够避免很多国家经济 李导: 太 血
北会主义经示哪论与專题。     林学校: 中国人民大学书报深神 大生 公司6年12期     李健公子村获得成立: 突然探索 短期公子时在一个时间的一个时间。     在加拿 有些公子性获得成式: 突然探索 短期公子提示的一个时间的一个时间。     在加拿 动现在分子体系对构成中国等 动观见不可的调度驾航; 一位 理解之时代出来了中国的制度等的一个时间的 和学校和代表中国等和 和学校和代表中国等和 和学校和学校系对构成中国等和 和学校和学校系对构成中国等和 和学校和学校系对构成中国等和 和学校和学校和学校和学校和学校和学校和学校和学校和学校和学校和学校和学校和学校和	作者: 作者: 内容提 內容提 約···· 	How to 	如何看 Think about the Fu 收藏   打 大学校长, 数授, 博士: 2) 2018年第20189期 第: 四個是許了40年的高速認 原。但是, 无论从主要则 浮韻許利人均圓尾说他,我们 中的国際, 由于中国哲 练、发展成发达国家, { 心的同时, 产业结构的 持续的同步发供为, 我们 考虑我们从不同时成 素之度人均收入(国际优 整理论与家 复印期号	卡特中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下载word   下载Pdf 2 主导师,蔡志州,北京大学国民经 (-16页 新聞代,经济发展水平有了巨大的 国际组织的常定这是从中国经济自 人和联合国的人类发展指数,中国 过去心年里取得的重大发展以及对 新灯工业化上中等收入国家和中低 提升仍然相对考虑,地区间、城乡 育信心、有能力探索出中国特色社 器块实现全面明代化的目标。 "我 : 2018年12期	中国家? ns as a Developing Co as a Developing Co 。 济研究中心副主任,研究员 提升,按照世界银行的标志 身的发展来看,中国仍然员 编阅古家的带动,改变了世 收入国家三足鼎立的局面。 间的发展及福平衡,这是 会主义可持续发展的正确道	20untry? 3。 4、已经从低收入国家发展师 一个发展中国家。从国际批 提一个仍然赴于重要规制的 投展力能的发展不足,但另外一 路,能够避免很多国家经济 李号: 太 魚
4:社会主义经济部论与实践 中位:中国人民大学书报资件 (* 2010年12期) 第世经次村发展模式:实践探索 组织建型期限民间相信差距问题 经经济村发展模式:实践探索 组织人创发中的测会不平等 场现起于学体系对相议中期的 电现人优化中的测度常试。 第世国家地址代化中的爆度错试: 理由中国特色社会主义取自经济。	作者: 作者简 原发信 内容提 節··· 師·· 問··· 問··· 問··· 問··· 問··· 問···	How to 刘伟/蒙志州 介: 刘伟,中国人民 建世界》(5 改革开放后,中国人民 要: 改革开放后,中国 校上者,注照做世 遇期的迅速发展 两端人均收入量 为世界地活业中 方面又是我们可 之服到了这一阶 词: 发展中国家/经济 称: 《社会主义经济	如何看 Think about the Fu 收藏   打 大学校长, 敏援, 博士, 2) 2018年第20189期 第二 四條节 704年的激速総 隊。但是, 无论从主要则 学報許約人均國民处的。 和子可的認識, 由于中国在訪 持续的目录, 产业结构的 持续的目录, 产业结构的 持续的目录, 产业结构的 清纯的词录, 上、 和子可为他入国国大的 建建论与实 复印期号	卡特中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下载word   下载Pdf 2 主导师,蒙志州,北京大学国民经 1-15页 海湾组织的汽车还是从中国经济自 人和联合国的人实发展指数,中国 过去40年里取得的重大发展以及对 新环工业化上中等收入国家和中低 提升仍然相对考虑,地区间、城乡 育信心,有能力探索出中国特色社 器块实现全面现代化的目标。 "技 : 2018年12期	中国家? ns as a Developing Co as a Developing Co as a Developing Co 法研究中心副主任,研究成 提升,按照世界银行的标志 身的发展来看,中国仍然是 身部属于发展中国家。但中国 动国家已带动,改变了世 收入国家三足鼎立的局面。 间的发展戏很不平衡,这是 会主义可持续发展的正确详	20untry? 3。 4、已经从低收入国家发展两 1一个发展中国家。从国际出 提一个仍然处于重要规制 排例经济格局,也过去的发展 从国内发展上看,中国在面 线们的发展不足,但另外
	作者: 中心 作者 原发信 内容提 第一 100··· 第一 第一 第一 第一 第一 第一 第一 第一 第一 第一	How to 刘伟/蒙志州 介: 刘伟,中国人民 息:《管理世界》(5 要: 改革开放底,中国人民 是事)的迅速装服 两端,均均入量 为世界激速止中 方面又是我们可 文集列了这一阶 词:发展用可愿/表别 存: 《社会主义经济	如何看 Think about the Fi 收藏   打 "笑達 大学校长, 敏援, 博士, 2) 2018年第20189期 第二 国际行 704月6次法型限 同能行 704月6次法型限 同能行 704月7次 中的国家, 由于中国在的 持续的国对, 产业结构的 持续的国对, 产业结构的 持续的国对, 产业结构的 有效集队/认为限入(国际机 理论与实 复印期号 无效集职将了辛世遗属的	(特中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印)   下鉄word   下鉄word   主导時,蒙志州,北京大学国民经 1:15页 落候、经济发展水平有了巨大的 面액銀的汽车过是从中臨汾清 人和联合国的人支发展指数,中国 过去40年里取得的重大发展以及对 新兴工业化上中等收入国家和中低 提升四燃相对漆后,地区间、城乡 有信心,有能力探索出中国特色社 器块实现全面吸代化的目标。	中国家? ns as a Developing Co as a	2001 11 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22
主、社会主义经济理论与海波 协学校:中国人民大学转展深中 大学、2016年12期 学等性公疗装置模式:实践探索 加速处之强化性的地名平等 可是这次指导的地名平等 可以不同的地名平等 可以不同的地名平等 可以不同的地名平等 可以不同的地名平等 可以不同的地名平等 可以不同的地名平等 可以不同的地名平等 可以不同的地名平等 可以不同的地名平等 可以不同的地名平等 可以不同的地名平等 可以不同的地名中国际的 中国达尔斯里中的地名平等 可以在同时的地名平等 可以在同时的地名平等 可以在同时的地名平等 可以在同时的地名平等 可以在同时的地名中国际的地名中国际的 中国际的地名中国际和中国际的 中国际和中国际和中国际和中国际和中国际和中国际和中国际和中国际和中国际和中国际和	作者: 中心 作者 原发信 内容提 (、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	How to 刘伟/蒙志洲 介: 刘伟,中国人民 复:《管理世界》(5 要: 改革开放后,中 为上于带守人臣 海城,均和人员 为世界激速业中 方面又是我们可 发展到了这一阶 词:发展中国家/经》 桥:《社会主义经济 开放以来,中国的经学 (而然业于 FJ和敏敏	如何看 Think about the Fi <b>收慮   打</b> +失注 大学報代, 敏援, 博士? 5000年第2010年第2010年第2010年第2010年第2010年第2010年第2010年第2010年第2010年第2010年第2010年第2010年第21日 第2時17月20日年第2日第2日第2日第2日第2日第2日第2日第2日第2日第2日第2日第2日第2日第	(特中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印)   下鉄word   下鉄word ] 主导時,蒙志州,北京大学国民经 (1-15页 希曜长、经济发展水平有了巨大的 調確銀的常在定是从中國送清 人和明名目的人支发展指数,中国 过去40年里取得的電大发展以及对 新光工业化上中等收入国家和中低 提升可见希望的大型、上的等收入国家和中低 提示如金星取得的工人发展,中国又很 建立、有能力探索出中国特色社 器学交现金重现代化的目标。 式 式 : 2018年12期	中国家? ns as a Developing Comparison of the second secon	2000 x 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
主法会主义经济服会与实践 外做:中国人民大学转展会与实践 外做:中国人民大学转展实际 、2018年12期 若住农村发展模式:实践都案 恒敏规划相目民興结着差距问题 地致人创作自创会不平等 马达思想为学体系对相关中国转 动能现代化建设。实现第一个首型 加速从之创作自创会不平等 马达思想为学体系对相关中国转 也能现代化建设。实现第一个首型 加速从分型中的创会不平等 马达思想为学体系对相关中国转 也能现入创作的创会不平等 马达思想为学体系对相关中国转 也能及为国际资本等和 有些运行者是一些动作的之间,在学校不可能 和选择的意义和优化。	作 者 部 原 次 信 保 小 容 提 ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ ペ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	How to 刘伟/蒙志州 介: 刘伟,中国人民 复:《管理世界》( 变于新生素)探照世 遇期的迅速发展 产选系,扩展职世 遇期的迅速发展 可选界制造业中 方面又是我们可 发展到了这一阶 词:发展中国家/经济 停:《社会主义经济 开放以来,中国的经》 会的攻变新教职得子、 开动数学和和繁荣的 上着,中国产进入世势	如何看 Think about the Fi	(特中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下就word   下就wdf 2 日   「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 「	中国家? ns as a Developing Co 家 a Developing Co 家 分  济研究中心副主任,研究员 提升,按照世界根行的标对 身的发展发展中国国(应任用 周幼度形式中国、改变了性 收入国家三足鼎立的局面。 周幼定国家的带动,改变了性 收入国家三足鼎立的局面。 同幼发展发展中国国、加强、国际地 即约发展发展中国国、加强、国际地 即约发展发展中国活动,周斯地 即约发示发展中省活力,国政之间仍然存在考一定的	20untry? 3. 2. 已经从低收入国家发展时 —个发展中国家。从国际过程 四下动场达集上看,中国在到 从国内线展上看,中国在到 此国内线展上看,中国在到 4. 和时候通免很多国家经行 李号: 上 血 血 高质量发展的转变,在全面 应进一步提升,从动态发展 边生一发展升间远期, 差距,仍然属于发展中国家
主 社会主义经济增长与实践 外的:中国人民大学特级资料 达:2018年12期 生 2018年12期 生 2018年12月 <p生 2018年12月<="" p=""> <p生 2018年12月<="" p=""> 生 2018年12月 <p生< td=""><td>作 者 約 作 者 約 序发信 的学習 的" 的"" 伯。 关 键 的"" 伯。 关 键 予 的"" 伯。 大 键 新 新 新 子 ···· 新 新 子 ···· 新 新 子 ···· 香 ,中国 承 永 中国 ···· 香 ···· 武 沈 ····· 武 沈 ····· 香 ···· 武 沈 ····· 香 ····· 武 沈 ····· 香 ····· 正因」 述 ···························</td><td>How to 刘伟/蒙志州 介: 刘伟,中国人民 象:《管理世界》( 要: 改革开放后,中 为上于中华伟大居地 遇期的迅速发展 产级上看: 注张世 遇期的迅速发展的 无法。 为世界潮速业中 方面又是我们可 发展中国家/经济 条:《社会主义经济 开放以来,中国的经》 会的攻逐阶段取得了- 则系处于上升和繁荣到 样, 究白中九大才思</td><td>如何看 Think about the Fu 收慮   打 +失注 大学校长, 敏援, 博士气 500年第2008月前,博士气 500年第2008月前,第二日 第二日、日本田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田</td><td>後中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下就word   下就wdf 副 注号师, 蔡志洲,北京大学国民经 1-10項 希報长,经济发展水平有了巨大的 到時報出的人类发展从平有了巨大的 到時報出的人类发展从平有了巨大的 到時報出的人类发展和一个有关。 如果的方法发展和一个有关。 如果的方法发展和一个有关。 这些人上中等他入国资料中低 提升仍然相对清后,地区间,城乡 有后心、有能力污染常出中国特色社 最终实现全面现代化的目标。 发 : 2018年12期</td><td>中国家? ns as a Developing Co 家 a Developing Co 家 a Developing Co 家 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如</td><td>20untry? 5. 6. 6. 已经从低收入国家发展时 一个发展中国家。从国时试 增是一个切然比重要获越能 增经济格局,由过去的读量 从国内发展上看,中国运动 增建,的能够遵免很多国家经疗 读者: 上 魚 魚 企 查号: 上魚 魚 魚 位 二、生活 和、一次 如子生要的战略们迅调明, 登美,仍然于重要的战略们迅调明, 登美,仍然是重要的战略们迅调, 均子重要的战略们迅调,</td></p生<></p生></p生>	作 者 約 作 者 約 序发信 的学習 的" 的"" 伯。 关 键 的"" 伯。 关 键 予 的"" 伯。 大 键 新 新 新 子 ···· 新 新 子 ···· 新 新 子 ···· 香 ,中国 承 永 中国 ···· 香 ···· 武 沈 ····· 武 沈 ····· 香 ···· 武 沈 ····· 香 ····· 武 沈 ····· 香 ····· 正因」 述 ···························	How to 刘伟/蒙志州 介: 刘伟,中国人民 象:《管理世界》( 要: 改革开放后,中 为上于中华伟大居地 遇期的迅速发展 产级上看: 注张世 遇期的迅速发展的 无法。 为世界潮速业中 方面又是我们可 发展中国家/经济 条:《社会主义经济 开放以来,中国的经》 会的攻逐阶段取得了- 则系处于上升和繁荣到 样, 究白中九大才思	如何看 Think about the Fu 收慮   打 +失注 大学校长, 敏援, 博士气 500年第2008月前,博士气 500年第2008月前,第二日 第二日、日本田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	後中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下就word   下就wdf 副 注号师, 蔡志洲,北京大学国民经 1-10項 希報长,经济发展水平有了巨大的 到時報出的人类发展从平有了巨大的 到時報出的人类发展从平有了巨大的 到時報出的人类发展和一个有关。 如果的方法发展和一个有关。 如果的方法发展和一个有关。 这些人上中等他入国资料中低 提升仍然相对清后,地区间,城乡 有后心、有能力污染常出中国特色社 最终实现全面现代化的目标。 发 : 2018年12期	中国家? ns as a Developing Co 家 a Developing Co 家 a Developing Co 家 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如	20untry? 5. 6. 6. 已经从低收入国家发展时 一个发展中国家。从国时试 增是一个切然比重要获越能 增经济格局,由过去的读量 从国内发展上看,中国运动 增建,的能够遵免很多国家经疗 读者: 上 魚 魚 企 查号: 上魚 魚 魚 位 二、生活 和、一次 如子生要的战略们迅调明, 登美,仍然于重要的战略们迅调明, 登美,仍然是重要的战略们迅调, 均子重要的战略们迅调,
		How to 刘伟/蒙志州 介: 刘伟, 中国人民 象: 《管理世界》( 级上者, 论案开放后, 中 为止于神秘计及思世 遍明的迅速发展 内远贯和选立中 场上为和大器。 之展中国家/经济 务。 " 社会主义经济 开放U未, 中国的经 会的攻运野上升和繁荣的 样,介的十九大才提 平的意志, 也表明	如何看 Think about the Fi 收慮   打 大学校长, 敏援, 博士: 大学校长, 敏援, 博士: 5) 2004年第20148月 (1) (1) (2) 2004年第20148日 (2) 2004年第20148日 (2) 2004年第2014日 (2) 2004年 (2) 2004年 (2) 2004年	★待中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下就word   下就wd 副 (印   下就word   下就wd 副 (印 ) 下就word   下就wd 副 (日 ) 下就word   下就wd 副 (日 ) 下就word   下就wd 副 (日 ) 下就word   下就wd 国 (日 ) 下就word   下就word   1 (日 ) 下就word   1 (日 ) 下就word   1 (日 ) 干就word   1 (日 ) 干扰word   1 (1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(	中国家? ns as a Developing Comparison of the second secon	20untry? 3. 4. 已经从低收入国家发展时 一个发展中国家。从国际认 是一个切然达于重要规制 增强一个切然达于重要规制 增好通效很多国家经济 李考: 太 座 金乐量发展的转变,在全面 这进一世提升。从对态发展 切处于重要的级端礼遇明, 谢征翟。这里取有对中国时
主 社会主义经济增长与实践 外的论:中国人民大学书报资料 处:中国人民大学书报资料 达:2018年12期	作 者 約 作 者 約 序发信提 内容管提 的小小 昭小 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 登 市・ 昭 市・ 雪 市・ 登 売 東辺 方。 田 平・ ・ 登 市・ 田 市・ 雪 中 田 市・ 田 市・ 田 市・ 田 市・ 田 市・ 田 市・ 田 市・ 田 市・ 田 市・ 田 市・ 田 市・ 田 田 市・ 田 市・ 田 田 市・ 田 田 一 田 一 田 一 田 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 1 一 一 一	How to 刘伟/蒙志州 介: 刘伟,甲国人民 象:《管理世界》( 梁子)次后,甲 为上争等状况已 通期的迅速发展 两端,八均秋入易 力面灵是我们可 发展到了这一阶 词:发展和国家/经济 称:《社会主义经济 开放U先,中国的经 会的攻空阶段取得了动 大手备,中国自己进入世 样,穷倍动力断,也表词 发达回家与发展中国	如何看 Think about the Fi 收藏   打 大学校长, 数线, 傅士! 为2004年第2004年高速送 區。但是, 无论人主要则 界報行的人均国民送地(6, 大把人主要) 界報行的人均国民达地(6, 大把人主要) 界報行的人均国民达地(6, 大把人主要) 界報行的人均国民达地(6, 大把人主要) 将教育后发优势。我们 段数律循不酚的现象, 引 参发展取得了辛世远瞩白的 方发展取得了辛世远属白的 一系列重大进展, 政治、 灯期, 和口至送出入频整, 出, 从作在重正实现中 家	(特中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印) 「乾word 」下軟wd 2 主导所,蒙志測,北京大学国民经 に16页 希報行、经济发展水平有了巨大的 勤確想的常定还是从中国经济自 为常定之意的人类发展的、中国 过去心年里取得的重大发展以及可 能行工业化上中等收入国家和中国特色社 最好以低相对海后,地区间、城乡 育危心、有能力探索出中国特色社 最终实现全面现代化的目标。 我 : 2018年12期	中国家? ns as a Developing Co 家 a Developing Co 家 和 元 济研究中心副主任,研究员 提升,按照世界银行的标动 身的发展无者,中国仍然居 超属于发展中国家。但不同然后 翻属于发展中国家。但不同然后 副加国家的举动,改变了性 收入国家三足鼎立的局面。 间的发展还很不平衡。这是 会主义可持续发展的正确能 整步实现由高速经济着长向 段等方面更加协调,国际地, 国家之间仍然存在着一定的 ,将开启全面实现现代化的	20untry? 8. 8. 已经从低收入国家发展时 一个发展中国家。从国际批 增速一个仍然处于重要我的 建立个的发展不是,但另外一 建我们的发展不是,但另外一 建我们的发展不是,但另外一 建我们的发展不是,但另外一 意质量发展的环变,在全面 位进一步提升。从动态发展 例為于重要的线路说通明, 为研究发展中国家 浙征程。这里既有对中国时
主: 社会主义经济图论与实施 外位: 中国人民大学书报资料 "如何,如何,因人民大学书报资料" (* 2018年12期) "新社公式付装累穫点"、实践客举 這時位达付装累穫点"、或法客举 這時位达得要求約個人的一個一個 的人力增生的如何需要活了。 這個中国特色社会主义玩治经济 這時在近处累积基本方向 可能会力就有的用意思。 "這個中国特色社会主义玩治经济 這時在近处累积基本方向 可能会力就有的可能要求 行為過程供求人類的异文在的写 的。此刻作的可能。" "就是一個人的一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個 "我们的一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個		How to 刘伟/蒙志州 介:刘伟,中国人民 象:《管理世界》( 要:改革开放后,中 为止予律,外队国 支生者,按照书动选考展 两端,分纳次悬 力世,无差,抄照制了这一阶 词:发展中国家,得达 条:《社会主义经济 开放以来,中国的经 会的攻坚防段取得子。 仍然处于上升和繁荣的 开放以来,中国的经 会的攻坚防段取得子。 行然、社会主义经济 开放以来,中国的经 会的攻坚防段取得子。 为此,于升和繁荣的。 举任会主义经济 和达国家与发展中国 即 (deepa lamine) 国家到	如何看 Think about the Fu 收藏   打 大学校长, 教授, 博士: 大学校长, 教授, 博士: 国保护了 40年高速送 [四保护了 40年高速送 [四保护] 40年高速 [四保护了 40年高速送 [四保护了 40年高速送 [四保护] 40年高速 [四保护了 40年高速送 [四保护了 40年高速送 [四保护] 40年高速 [四保护] 40年 [四保护] 40年 [四保护] 40年 [四保护] 40年 [四保护] 40年 [四保护] 40 [四保护] 40 [四R] 40 [四R] 40 [四R] 40 [四R] 40 [四R] 40 [四R] 40 [四R] 40 [四R] 40 [] 40 [] 40 [] 40 []	後中国仍然是一个发展 act That China still Remain 印   下就word   下就wd 2 主导师,蒙志洲,北京大学国民经 L10页 希覺,经济发展水平有了巨大的 面喻组织的常定还是从中国经济自 人和联合国的人类发展指数,中国 过去心年里取得加生大规则人型。 新聞,在上中等收入国家如中低 提行反张相对参点,她区回。城乡 育心、有能力增大大规毛,外国医则 最终实现全面现代化的目标。 我 : 2018年12期	中国家? ns as a Developing Co 家 a Developing Co 家 a Developing Co 家 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如 如	20untry?

在线阅读时,点击文章题目下方"下载 word"或"下载 pdf"图标即可下载 word 格式 或 pdf 格式的文献。



### 1.5 GTheses 硕博士学位论文数据库

### 1.5.1 数据库介绍

《GTheses 硕博士学位论文》数据库是全球博硕士学位论文专业学术服务平台,收录了 经过专家遴选的,世界顶尖研究型大学 TOP2000 的高质量的学位论文 500 余万册,全部以外 文为语言类别,收录地区主要系除中国大陆以外的海外高校的博硕士论文,通过全文原始地 址连接到大学原始网站获取全文。

1.5.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 http://www.gtheses.com/即可进入 GTheses 硕博 士学位论文数据库首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))
——数字资源——"GTheses 硕博士学位论文",点击进入。

(二) 基本操作

1. 浏览器:本网站支持 Chrome、Firefox、IE11、Microsoft Edge、搜狗和 360 极速版 等浏览器。

2. 用户登录: 在校园网 IP 范围内的读者用户直接点击右上角"登录"。校外用户输入 账号密码登录。



3. 首页查询功能:

(1) 快速检索:

检索框输入关键词,即可实现简单快速检索。为保证查准率,系统暂不支持中文检索。

△式浦十広→	- 学位论立去业学术立起吧冬亚女
王环傳工呗」	_子位化义专业子术义献版分半百
请输入搜索内容	

(2) 高级检索;

高级检索查询条件中有作者、导师、出版时间、国家、学校和语言等检索项,目的是进 一步限定检索条件,缩小检索范围,实现精确检索。系统不提供布尔逻辑检索。

请输入搜索内容		Q
高级检索 へ		SAL BUILDER
作者	导师	出版年份
国家	学校	语言
	检索	

- 4. 第二页检索结果列表
- (1) 结果中检索:

二次检索是在当前这次检索结果的文献范围内,再次输入检索条件进行查询的功能。

math	✓ 结果中检索	Q 高级检索 ~
(2)重新检索 和回到首页进行	行检索功能一样。	
math	☑ 结果中检索 □ 重新检索	Q 高级检索 ~

(3) 筛选结果:

1) 查询出的每篇文章,可透过「筛选条件」的功能,快速缩小查询结果。筛选项有出版时间、国家、院校和语言。

2) 在检索结果中点击查询详情即可看到论文的有关详细信息

<b>〒</b> 筛选条件 💽 取消筛选	当前检索关键词:math 4582个结果
出版时间	1. The impact of real-world <i>math</i> applications in the math c
2020(36)	[查看详情]
2019(1041)	by Hoff, Brianne K. of ; 2012
2018(540)	
2017(238)	2、 Math as Text, Rhetoric as Reason: Can the Humanities As a student I had always struggled hopelessly with math. I noticed in

5. 下载全文:

在标题和摘要中有翻译按钮,可以直接翻译相关内容。原始链接即全文原始地址,连接 到原始网站下载全文。访问境外学术网站,网速有时会受到限制,请耐心等待!

标题 翻译	Math as Text, Rhetoric as Reason: Can the Humanities Save Math Education?
作者	Melendez, Elizabeth
导切币	Kami Anderson, PhD.; Laura Palmer, PhD.; Kim Haimes-Korn PhD.
摘要翻译	As a student I had always struggled hopelessly with math. I noticed many of my classmates and associates outside of school shared similar experiences with this subject. However, a unique convergence of fortuitous circumstances shed some much needed light on my difficulties with math. Using a creative and communicative approach, I was able to analyze my experience from a rhetorical perspective, which allowed me to see more clearly, not just the problem I was having with math, but the overall problems many seem to have with math education. My findings were astonishing and became the subject of my research for my honors college capstone thesis.
副教	美国
阳完木交	Kennesaw State University
时间	2016
主题词	
关键词	math education rhetoric humanities communication reform Science and Mathematics Education
原文链接	http://digitalcommons.kennesaw.edu/honors_etd/2

# 1.6 中国共产党思想理论资源数据库

### 1.6.1 数据库介绍

中国共产党思想理论资源数据库由人民出版社开发建成,被党政干部和专家学者称为"用科学技术传播中国化马克思主义的重大创新工程"。数据库分为 12 个子库,共收录图书 13000 余册。

### 1.6.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 <u>https://data.lilun.cn/</u>即可进入中国共产党思想理 论资源数据库首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))
 ——数字资源——"中国共产党思想理论资源",点击进入。

(二) 基本操作

1. 浏览器:本数据库支持的浏览器包括谷歌浏览器、IE 10.0 及以上版本、360 浏览器 (请勿使用兼容模式)、 搜狗浏览器及 safari 浏览器。其他浏览器不保证功能显示正常。

2. 进入首页:

首页包括图书库和知识库两大栏目、检索栏、数据库子库列表和数据库介绍、以及用 户信息栏(右上角)。

中国大	し / <sup>542</sup> 少色 J起		377 MA 250	状点フィー	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	IIN I	814544   < 2.15244 62184624238	+883-34 ( 2009) +1883-4	51@392 016448.1@392 0	
习近平	重要讲	话后单位有		5 经样生	
2010/17/00/07/10/4-00049-05/11-05-05-2-2010/06	● 最新上架器	945			
ム教授士ン選作率 第4回第二王等的等人等作用 始め回該部署主義将令	<	******** \$********	10-10-10-10 10-10-10-10		>
●10日の時間でのです。この時間で ・10日時代的にた会社の(2堂(2)年 1点日に大明時期			数据库介绍	-	

3. 阅读图书

通过点击子库或搜索功能查看本栏目或符合搜索结果的所有图书,点击在线阅读按钮 进行电子书的阅读。

	F (10) (400 (00 1) , 100 (01 14) (20)	145 . 079-7-01-015672-6
WILL F & LINE		
Colorest and the second	( CINEST ) : VPSCINESI	(maxing) : 2010#118
		在日本に同時間
	马克思主义与人类发展:首届世界马克思主义大会论文集	₩ (上册)
LEILLUAMEN :	【作/编香】:北京大学马克思主义学院 中国道	【书号】:978-7-01-016705-3
0.2.8	【出版社】:人民出版社	【出版时间】:2016年11月
		2EALISTISS
and the second second		NEW CONTRACTOR OF THE STATE
	马克思主义与人类发展:首届世界马克思主义大会论文集	
(数を定なた数型)(の)	【作/编者】:北京大学马克思主义学院 中国道	【书导】:978-7-01-016705-3
	[出版社] : 人民出版社	【出版时间】: 2016年11月
		ZESS(#Bist
• (*****		
	马克思主义哲学史研究: 2014—2015	
	【作/编辑】:22物/分 那公文新 丰编	[书景]:978-7-01-016764-0
	[出版社]:人民出版社	[出版时间]:2016年10月
INCOME AND ADDRESS OF ADDRESS OF		
and disk in the		201010 001000

□ 点击信息栏 @ 按钮查看图书的基本信息及目录,点击任意目录跳转至对应正文页。
(下页图)



根据浏览器及电脑屏幕的情况可以放大 前大 和缩小 缩小 图书。

П 点击选择文字按钮<sup>选择文字</sup>,页面缩放恢复至默认页,此时按钮变亮<sup>选择文字</sup>。这时可对 图书中的文字内容进行任意选择并可复制粘贴。



如需关闭选择功能,再次点击选择文字按钮即可。

T

查找功能对当前图书的内容进行查找,点击其中某一条搜索结果即可跳转至该页。



4. 检索功能

首先在检索栏中输入关键字,之后在左侧勾选栏目范围。如不对栏目进行限定,则默 认在所有栏目中进行搜索。

	按语句检索   按章节检索   按图书检索   高级检索 g
□ ● 約用版主义者作库	■■
田 毛泽东著作	中國共产党思想理论资源波振库,在中央领导同志的条切关环和中宣部、新闻出版广电总局的有力指导下,
● ✔ 邓小平著作	建成,被党政干部和专家学者称为"用料学技术传播中国化马克思主义的重大创新工程",目前收入图书分为14
□ ☑ 江泽民善作	册、7000多万个知识点。主要特色如下:
団 ✔ 胡锦涛著作	特色一:内容系统,实现了"五个全覆盖"。完整系统收入了党的思想理论主要著作文献;内容覆盖我国出版
□ ● 习近平著作	作:要盖党和国家主要领导人所有著作;要盖公开发表的所有中央文件文献;最盖国家所有法律法规:跟盖党的
团 周恩来、刘少奇、朱德、王弼时、陈云! 志英作	可知识点,还有代表性收入了大量研究性著作、受更和国际共运业著作、重要人物资料,以及革命战争年代出版的 特色二;查询功能先进,开创了"知识点阅读"的新形式,人民出版社自主研发的语义查询,引文比对,提

(1) 按语句检索

搜索限定栏目中所有图书的内容。包括正文和目录。

	kγ)	各句检索   按章书检索   按图书检	<u>क्र ) कास्त्राक </u> ]
<ul> <li>□ ● 売売思主义等作库</li> <li>□ ● 党和国家主要领导人著作库</li> </ul>	排序方式 远择排序方式 ▼ 共1 2生态文明的兴起与观念变音	504条数据共188页当前第1页 504条数据共188页当的第几页 50.3.3 生态交明的组成分析及其意义	
王 ■ 毛澤东著作 王 ■ 邓小平著作	出自:《生态文明的兴起与观念变真 出自童节;目录	5——对生态文明观的马克思主义分析》	出版日期:2007-04 电子页码:6页
<ul> <li>□ ✓ 江泽民善作</li> <li>□ ✓ 胡锦涛著作</li> </ul>	理	313 六 加强和创新社会 313第九章中国(	管 特色社会主义 <b>生态文明</b> 建设理论 出版日期:2013-12
<ul> <li>□ ■ 习近平著作</li> <li>□ ■ 周恩来、刘少奇、朱德、任弼时、陈云司 志著作</li> </ul>	出白童节:日录 46 生态文明的兴起与观念资 大家所共知的概念(但从我们对)	;革第2章生态文明的本质和实践基础后 生态文明概念的基本理解可以看出 生	电子页码:13页 器管生态文明概念是一个较新且还不被 态文明作为一种文明成果是借助于一
<ul> <li>一 其他老一堂革命家、党和国家领导人著作</li> <li>日 董命先驱和先烈著作</li> </ul>	定的社会实 出自:《生态文明的兴起与观念变革 出自言节:第2章 生态文明的本面和		出版日期:2007-04 由子問码:72問
<ul> <li>一 逆和國家重要文獻庫</li> <li>一 經典著作法编和重要论述摘编庫</li> </ul>	马克思与社会工程智学342 美影响 控制自然的能力 它已经 的情况	生态文明建设的新思维20世纪中期以 成为一种堪与自然匹敌的强大力量 但	来 科学技术的迅猛发展 大大增强了人 I这种强大力量在运用不当和失掉控制
<ul> <li>一一类的思想理论研究成果库</li> <li>三一中国特色社会主义建设库</li> </ul>	出白:《马克思与社会工程哲学》 出自章节:生态文明建设的新思维		出版日期:2012-08 电子页码:360页

点击"出自"即可打开图书的相应页。



运用不当和失掉控制的情况下造成的不良后果,已经引起了一系列影响人和 人的未来的极其复杂的社会问题。所以,从 60 年代末开始,生态运动被逐 渐推到发达资本主义国家社会运动的最前列。"西方马克思主义"力图把生 态学运动纳入自己的视野,提出把马克思主义与生态学结合起来的生态学马 克思主义。国内学者自从"建设生态文明"成为全面建设小康社会的一个重 要目标以来,对"生态文明"的研究如火如荼。总结国内外学者对生态文明 问题的关注,大体可以概括为:生态文明本质研究、生态文明时代研究、生 态文明地位研究、生态文明作用研究、生态文明问题研究、生态文明

但总的感觉是:人们关于"生态文明是什么"、"<mark>生态文明</mark>建设为什么" 的问题研究较多,而对<mark>生态文明</mark>建设途径的研究则较少,即使有一些这方面 (2) 按章节检索

搜索限定栏目中所有图书的目录章节。

		按语句检索 按章节检索 按图书检查	安   高级检索 ]
想想主义著作库	排序方式(选择排序方式	<ul> <li>共22条数据 共3页 当前第1页 目</li> </ul>	<u> 1 </u>
20国家主要领导人著作库 毛泽东著作 江平民著作 江平民著作 胡桃涛著作 刻近平著作 周恩来、刘少谟、朱德、任强时、除云雨 志著作 王地会一来五余玄、供印图玄德日人五作	HERE EVALUATION Reference Refer	马克思主义与人类发展: 首届世界马克思主义大会论文集 【作/编者】:北京大学马克思主义学院 中国道 【出版社】:人民出版社 目录: 生态马克思主义与生态文明制度创新	( <b>下册</b> ) 【书号】: 978-7-01-016705-3 【出版时间】: 2016年11月 电子页:407 共1张 更多+ 在线间读
革命先驱和先烈著作 回国家重要支制库 商者作远端和重要论远撤编库 的思想理论研究成果库 智信由社会主义理论本	胡锦涛文选 "三"	胡锦海文选(第三卷) 【作/编者】:胡锦涛 著 【出版社】:人民出版社 目录:把生态文明建设的人中国特色社会主义事业总体布用	【书号】: 978-7-01-016724-4 【出版时间】: 2016年09月 ((电子页: 625 共1条 更多+

点击目录即可打开图书相应的章节页。

(3) 按图书检索

搜索限定栏目中所有图书的图书名。

● ○ 生态文明 史		按语句检索 按章节检索	按图书检索   高级检索 g
	排序方式 选择排序方式	<ul> <li>共2条数编 共1页 当前第1页</li> </ul>	<u> 第四 上一页 下一页 末页 第至第 1 页 就会</u>
<ul> <li>         ・ 教知国家主要领导人著作库         ・ 選擇东著作         ・ プ 邓小平著作         ・ ご 洋民著作         ・ ご 「洋民著作         ・ ご が成時著作         ・ 引近平著作         ・ 引近平著作         ・         ・ 引近平著作         ・         ・         ・</li></ul>		生态学马克思主义与生态文明研究 【作/编者】:王問辰 著 【出版社】:人民出版社	【书号】:978-7-01-015340-7 【出版时间】:2015年11月 在注册院集
<ul> <li>國際來、刘少裔、朱德、任弼时、除云同 志着作</li> <li>其他老一盤革命家、受和国家领导人著作</li> <li>革命先昭和先烈著作</li> <li>董命先昭和先烈著作</li> <li>登約国家重要公支排库</li> <li>经典著作选编和重要论还接编库</li> <li>学的电理通话研究成果素</li> </ul>	生 一 生 一 の の の の の の の の の の の の の	生态文明的关起与现象变革────────────────────────────────────	期境的马克思主义分析 [书号]:7-5601-3425-4 [出版时间]:2007年04月 在线网读

点击在线阅读按钮即可查看。

(4) 高级检索

点击高级检索打开高级检索页面

田 马克思主义著作库	图书名称:		作者:	ISBN号 :	
田 党和国家主要领导人著作库	相关词:		译者:		
田 党和国家重要文献库	出版日期: 清输入	开始日期 📅 - 请辅	入结束日期 📷		
图 经典著作选编和重要论述摘编库		• + 477 • •	#894		1981 PH -
王 党的思想理论研究成果库	# <u>H</u>		(井田弘賞・)		1月第179日 *
日 中国特色社会主义建设库			检索		
王 法律法规库	The second second second				
田 中共党史库	排序方式 选择排序方式	▼ 共0条数据 共0页 当	前第0页	首页上一页下-	一页 末页 跳至第
田 🗌 党的建设库	Sec. Sec.				
王 📄 革命时期出版图书库					
王 国际共运资料库					

可对图书名称、作者、相关词、出版日期等项目进行多重限定。同样,可勾选左侧栏 目进行栏目范围限定,如不勾选,则默认在所有栏目中搜索。



5.扫描下面二维码可查看数据库操作演示:



### 1.7 超星百链云数据库

#### 1.7.1 数据库介绍

百链云数据库实现了与800多家图书馆外文期刊、外文数据库等系统集成,读者可直接 通过网上提交文献传递申请,实时查询申请处理情况,以在线文献传递方式,通过所在成员 馆获取文献传递网成员单位图书馆丰富的电子文献资源,其中,中文资源文献传递满足率可 达96%,外文资源文献传递满足率可达90%。针对图书馆各类数据库资源分散,读者需求日 益增多问题,预先对检索内容进行收录索引,实现学术资源的一站式检索,可以利用百链搜 索到图书馆所有的文献资料,并实现与其他馆数字资源互联互通、共建共享。

### 1.7.2 操作步骤

#### (一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 http://www.blyun.com/即可进入超星百链云数据 库首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))——数字资源——"百链云图书馆",点击进入。

(二) 基本操作

进入首页,选择文献类型,在搜索框中输入查询词,点击"中文搜索"或"外文搜索"按钮,将为您在海量的资源中查找相关文献

●< 百链 世	择文献类型分类浏览
全部 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 专利 标准 音视频	高級搜索 使用帮助
● 王副子校 ● 标题 ● 作者 ● 刊名 ● 大班阿 ● 作者早位 ● ISSN 中文搜索 外文搜索	
<ul> <li>大雅相似度分析(论文查重) 文献互助员开放注册</li> <li>2. 浏览搜索结果</li> </ul>	ł
	KORODANELYKKIKI EXET   TREBURNA   BOBR
응편 163% 40%14 library 151%5 94,20%1 107555 94,0%14 0.016 년 181%-77218 (1brary 151%) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1) 新い込み。 日本:1000000000000000000000000000000000000
D0017340         Watter:         em/end         管理医型工業           20017030         Convergence of digital humanities and digital libraries         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1)         (1) <t< th=""><th>The whole digital Brazy edited by Diane Kizesh for the Cound on Charay and Information Resources, American Library</th></t<>	The whole digital Brazy edited by Diane Kizesh for the Cound on Charay and Information Resources, American Library

3. 进入文献详细信息页面

One method for describing boundary layers 👰 👯

【作者】V. A. Zelenetskii and T. V. Bogatko 【刊名】 Journal of Applied Mechanics and Technical Physics 【出版日期】2011 【卷 号】 Vol.52 【期号】No.2 【页码】218-223 【关键词】 wall laver;dynamic length;height and curvature radius of roughness elements; the first and second limiting regimes 【摘要】Flow models taking into account pipe roughness are presented. Beta

获	取资	<b>週</b> :
Þ	本馆	全文链接:
	EBS	CO Science & Technology
	<u>Coll</u>	ection(包
	崖)	<u>IngentaConnect(包</u>
		<u>SpringerLink(包</u>
		<u>MetaPress(包库)</u>
Þ	图书	馆文献传递 :
	邮箱	接收全文

functions are described for some types of roughness. The modeling results are compared with data of classical experiments.

馆藏单位链接:		
上海应用技术学院	琼台师范高等专科学校	黑龙江八一农垦大学
<u>桂林医学院</u>	哈尔滨理工大学	桂林电子科技大学
苏州卫生职业技术学院	南阳师范学院	<u>衢州职业技术学院</u>
<u>中山大学</u>	三亚航空旅游职业学院	福州大学

4. 获取资源

. . . . .. .. . . . .

方式一:本馆全文链接

如果有"本馆全文链接",可直接点击进入图书馆数据库的详细页面阅读和下载全

文。



方式二:邮箱接收全文

没有"本馆全文链接"的文献,点击"邮箱接收全文"方式共享获取。



进入"全国图书馆参考咨询服务平台"页面,填写自己常用的邮箱地址和验证码,点 击"确认提交"。查看填写的邮箱,将会收到所需文献。

电子邮箱:	602797972@qq. com	
	请填写有效的email邮箱地址,如填写有误	,您将无法查收到所申请的内容!
验证码:	k7enn 不区分大小写 <b>入 7 E のりり</b> 着	不清楚?换一张

咨询标题: Digital Mathematics Libraries: The Good, the Bad, the Ugly 详细信息 ≫

确认提交

5. 提示: 如您长时间没收到邮件,请尝试以下方法:

(1) 邮件可能被误识为垃圾邮件,请检查被过滤的邮件中是否有回复给您的信件;

(2) 请更换邮件地址再次提交参考咨询申请。

### 1.8 超星读秀学术搜索平台

### 1.8.1 数据库介绍

读秀学术搜索是一个由海量全文数据及元数据组成的大型数据库。它能为读者提供 260万种图书书目、170万种全文图书、6亿页全文资料、5000万条期刊元数据、2000万 条报纸元数据、100万个人物简介、1000万个词条解释等一系列海量学术资源检索及使 用。同时,通过读秀学术搜索,还能一站式检索馆藏纸质图书、电子图书、期刊等各种异 构资源,几乎囊括了图书馆内的所有信息源。不论是学习、研究、写论文、做课题,读秀 都能够为读者提供最全面、准确的学术资料。

### 1.8.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 http://www.duxiu.com/即可进入超星读秀学术搜索平台首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))——数字资源——"超星读秀学术搜索平台",点击进入。

(二) 基本操作

1. 检索方法

读秀下可实现知识、图书、期刊、报纸等数据的检索,其中以图书检索功能最为强 大,以下以图书搜索为例。

①在读秀主页搜索框内输入检索的关键词,进入相应搜索。如下图以"大数据"为检

索词,在"图书"中进行"全部字段"检索。

		<b>读</b> www.duxi	u.com	
知识 图书 期刊	小 报纸 学位论3	と 会议论文 音视频	文档 更多>>	
大数据				高級捜索 分类导航
<ul> <li>全部字段</li> <li>书名</li> </ul>	●作者 ◎主题词 ◎	丛书名 🔘 目次		
热门图书   推荐图书		中文搜索 外文搜	索	收藏排名
活着	·····································	人休奈休 解剖園谱		雪菜精选集
To Live	www.mr.mr.com	- Aller	ALL DESCRIPTION	Sorie Sietlon March Streetlon
余华 活着	原则	人体系统解剖	高等数学	雪萊精选集

### 点击"中文搜索"后,得到下图。

	加京 醫郵 期刊 撥纸 学位论文 会议论文 音視鏡 文档 更多>>		
💶 读秀	大政府 中交換数 分支換数 <sup>在法规中接法</sup> 页 (2017)		
	履度:●全部字段 ◎ 书名 ◎ 作者 ◎ 主题词 ◎ 丛书名 ◎ 日次		
1815年14月 19月1日	利用用460中文 <b>周</b> 46 6669 种,用时 0.012 创	④ 精确匹配 ~ 11. 时间升序 ~	查找共职词 大教师 (云计算,取须挖 宾,图书馆,应用,物制用) 更多
実型 🗠	(国外技术结果,分型电子计算机大规模集成电路测试仪 多点组电导数增量) 出版目号:1972 页 数:23	(9±)(8#)	<ul> <li>         ・         ・         ・</li></ul>
本市総裁委(154) 本市地子金文(412) 在活动就成(1555)	9 M. Lutzmoute, HRGzeHRGzeHRGzeHRG	600000 8 ADMENO	图书内容 本书是国内绝大家政策校成 用的知名教材《云计算》 大都描
2019(267) 2018(1080)	(小型)(現代)(現代)(現代)(現代)(現代)     (小型)(現代)(現代)(現代)(現代)(現代)(現代)(現代)(現代)(現代)(現代	(91) (02)	基本信息 副标题正在到未的数据单 命,以及也如何改变政府
2017(1227) 2016(1516) 2015(1379) 2014(757) 2013(231)			I器刊 他先425477篇 传承是最好的故敬:大数量时代的调度研 究所讨会量为当传先生儿十零星庆祝会留 影(一) 即下十字:"大数量,得意如果在以称"的
2012(40) 2011(10)	部分理解	03810.54 (2362310	新聞時, 現代構文, 2018 快速発展の700万枚 大数量対代の演奏研究
2010(14) 更多 <b>学科 ヘ</b> 総済(2168)	(         )         (         )	(Rat) (KR)	前は会議当る作先生八十年最大祝会問題 別江大学「大助集+適面和違信しい口」的新 回記、現代通文、2018
工业技术(1610) 文化、科学、(833) 政治、法律(457)	業 介・本行小店7年予算機系統Quinte pro3b含料包括以及用も期待予報告的設置、株式、銀口店へ、文は管理、市场中的地形設置人的电子等機差的包括、 は和いうの32722337 9 用:100#1-0002084		<ul> <li>職業 相关89736期</li> <li>大変運防大能量</li> </ul>
社会科学总设(211) 医药、卫生(125) 原系	日 貴 (415万 2.5回編)(人) 第47万 3.7万 (Section Expanding Segient) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)) 日本市場合(1.500-000)(日本市場合(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000-000)(1.500-000)(1.500-000-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-000-000)(1.500-000)(1.500-000)(1.500-0000-000)(1		日用日間, 2013 短期的写人参 大型編1841 冯宗, 吉林工程技术術立学術
作者へ		63898-31 (24651-0	模, 2018

②有的书可查看全文,点击包库全文即可。

③有的书可部分阅读,点击部分阅读即可。

④或者点击书名,得到下图。不能直接阅读的部分,可通过图书馆文献传递完成(具体使用方法在下一步骤"图书馆文献传递"中介绍)。

1 1 + 5	知识 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 音视频 文档 更多>>				70710721008484
▲ 顶秀	中国计算机应用文集 西南分辑		9	中文搜索	外文搜索
	援索:● 全部字段 ◎ 书名 ◎ 作者 ◎ 主题词 ◎ 丛书名 ◎ 目次				
	中国计算机应用文集 西南分辑	Ø	☆	∞°o	获取途径
中国计算机应用又集	作者:中国计算机用户协会编 出版发行:中国计算机技术服务公司四川省分公司,1983.10				图书馆文献传递
il and i	页数:650				相似文档 文献互助
aioni	かつとり 1 900 开本:26cm				
And Charles	主题词:计算机应用 中图法分类号:TP39(工业技术->自动化技术、计算机技术->计算技术、计算机技术->计算机的应用)				本省市馆巖借阅
日本日本 1983 日 一 10 合 HA	参考文献格式:中国计算机用户协会编, 中国计算机应用文集 西南分嶺(M]. 中国计算机技术服务公司四川省分公司, 1983.10				贵州大学图书馆
<b>* * *</b> * <del>*</del> *	部分阅读图书馆文献传递				受州财经大字图书馆 >>更多(收藏馆:54)

2. 图书馆文献传递

在搜索到的图书中,有的书不能完全阅读,可通过"图书馆文献传递"来完成。

①以上图《中国计算机应用文集》为例。点击 图书馆文献传递 ,得到下图
图书馆文献咨询服务 <sub>表州理工学院</sub>
<b>咨询表单</b> / 贵州理工学院
提示:参考咨询服务通过读者填写咨询申请表,咨询馆员将及时准确地把读者所咨询的文献资料或问题答案发送到读 者的Email信箱。
* 请读者仔细的填写以下咨询申请表单
。 咨询标题: 中国计算机应用文集 西南分辑 *
▲ 咨询类型: 图书
咨询范围:     (提示:本书共有正文页650)       正文页     1     页至 50       回 如需辅助页(版权页、前言页、目录页),请勾选
● 电子邮箱:
验证码:
♀ 服务说明:
1、本平台尊重并维护原作者和出版者的知识产权利益,请在使用咨询服务时遵守法律法规和相关规定,并遵循合理使用的原则。
2、严禁任何个人或单位连续、系统、集中、批量地进行传递,更不能使用软件工具批量下载。 2、源けた大学が充住の支持内内的大人用工学习研究、原本的形式保険支持限任めた大利用ウリアの用式保険支持医判断における
○ 3、1世12年/JIII/IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII
4、每本图书咨询不超过50页。
5、所有咨询内容有效期为20天。
6、回复邮件可能会被当作未知邮件或垃圾邮件,若您没有收到回信,请查看一下不明文件夹或垃圾邮件箱。

◎按照要求填写(想看的页码(一次不得超过 50 页及全书的 20%)、电子邮箱、验证码),确认后提交。③稍后登入填写的邮箱,得到下图。(一般很快能收到,不能及时收到时,请在垃圾邮件

或广告邮件中查看)。

室御表单 島州理工学院

 客询表单
 島州理工学院

 客询表单
 島州理工学院

 ※約文献传递请求已经收到。文献咨询服务单位(图书馆、情报所等)、网友会将处理结果发送到您的邮箱

 502667525@q.com(特别場示:如您所描写的emailab/增出此有误,您将无法重收到所申请的内容))

 退示:如果您长时间没有收到邮件,请尝试以下方法:

 1. 邮件可能被误职为垃圾邮件,请尝试以下方法:

 1. 邮件可能被误职为垃圾邮件,请尝试以下方法:

 2. 请更换邮件地址再次提交参考咨询申请:

 继续咨询本书

④把得到的链接复制粘贴到浏览器中,点击回车,即可阅读文献传递的内容。

✓上一页 / 下一页 1 页 go ● 放大 ● 缩小 注文字提取 品 載取图片 PDF 本页来源 打印	
建立计算机用户协会 促进推广应用	本书仅提供部分
电子工业部	页词
	读
为抓好推广应用和技术服务,充分发挥计算机资源效益,我都计算机工业管理局于 1983年3月25日至30日在北京召开了用户会议,成立了中国计算机用户协会。讨论通过 了协会章程,选举产生了领导机构,交流了应用经验,研究制订了进一步搞好推广应用 和技术服务工作的计划。 日前,送协会会员单位在煤炭 由力 石油 化工 純路 交通 统但 羟丁等额	
日前,该协会会员单位有深深、电力、石油、化工、铁矿、火油、纺纺、在工等部门、各省、市计算机中心(站),以及有关部队、院校、工厂等计算机用户1492家。协	
会的宗旨是。全心全意地为广大计算机用户服务,保护用户的正当权益; 沟通 用 户 之	
间、用户与科研及生产部门之间的联系,促进质量反馈和信息交流,组织联合协作,进	
行计算机应用技术开发,加快引进技术的消化、移植,推广应用成果和维护经验,提高	
计算机的使用效率,开展咨询、培训、修理等技术支援、服务工作。该协会的成立,标	
志着我国计算机应用服务工作发展到一个新阶段。	
我園日期教有天、甲、小型订昇(1,300日(安)、飯型定理1(一力日(安)左右。 騎美国星 455を知己はたま改造局加速進行。計算和的数量均上目41週,分野探討資和約	
截着国际之所任前门及不成组织加速及订为 时转机技术服务公司,并先后在部分省、市成立了 费益。我想干1981年6月成立了中国计算机技术服务公司,并先后在部分省、市成立了	
八个分公司,同时,按照自愿互助的原则,先后建立了DJS—100系列机北京、上海、	
华北、华东、中南、西南、东北、西北八个地区用户分会和DJS—6 机、TQ—6机、	
王安电脑等几个机种用户协会。这些机构和组织,积极联合有关部门和用 户,密 切 协	
作,开展了应用技术开发和技术服务工作,取得了可喜成果。例如,中国计算机技术服	
务公司组织有关部门共同开发的织布监测、工业企业辅助管理、帮化收购计价销账等应用项目 口取得成功 正在推广。推定共下互振的测迟整,推着退升与调泛管理,由力	
用项目, L取特成切, 正任(1), 承9 开于L机面面取音、承尔美力与相互自强、电力 遇测温拉 水质自动管理。由医综合诊断。汉字信息分理等应用系统项目的开发。正在	
抓紧进行中,有的已取得阶段性成果,有的投入试用。此外,组织技术培训5000人月,	
与国外计算机公司合作,创办了三个软件开发、技术服务中心,扩大了中外技术交流,	
软件开始出口,还开展了咨询、维修业务,并开始由只承担单项技术服务,发展到计算	
机系统工程成赛技术服务。各用户分会、专机协会也在联合攻关、开发和推广 应 用 技	
术、组织学术交流、技术培训等方面,取得明显成效。北京、上海、西南 三 个 DJS	
100系列机分会开展活动以来,便计算机的使用双率田原米的67%旋筒到85%以上。 人工业一些如何计算机的推广应用,面好地为经济建设服务,确定采取加下措施。	
为1班一少加好利并如Gyan Ezri, 更好起为定时是依服务,确定未承知于道题	
1	

3. 其他功能

除了阅读,还可实现文字摘录,截取图片等功能。在显示页面的最上面一栏可以找到这些 功能,对应点击并选择需要处理的内容即可。

▲上一页 / 下一页 1 页 go ●放大 ●缩小 图文字提取 函数取图片 PDF 本页来源 打印	
建立计算机用户协会 促进推广应用	本书仅提供部
电子工业部	分页试读
为抓好推广应用和技术服务,充分发挥计算机资源效益,我都计算机工业管理局于 1983年3月25日至30日在北京召开丁用户会议,成立了中国计算机用户协会。讨论通过 了协会章程,选举产生了领导机构,交流了应用经验,研究制订了进一步搞好推广应用 和技术服务工作的计划。 目前,该协会会员单位有煤炭、电力、石油、化工、铁路、交通、纺织、轻工等都 门,名省、市计算机中心(站),以及有关部队、院校、工厂等计算机用户1492家。协 会的宗旨是,全心全意地为广大计算机用户服务,保护用户的正当权益,沟通 用 户 之	
截图	
为抓好推广应用和技术服务,充分发挥计算机资源效益,我部计算机工业管理局于 1983年3月25日至30日在北京召开了用户会议,成立了中国计算机用户协会。讨论通过 了协会章程,选举产生了领导机构,交流了应用经验,研究制订了进一步搞好推广应用 和技术服务工作test计划 保存	

# 1.9 电子图书: 超星汇雅书世界数据库

#### 1.9.1 数据库介绍

超星汇雅书世界数据库的电子图书采集于 500 多家专业图书馆,提供近十年新书 75 万种, 近三年新书 10 万种,解决版权的中文电子图书 145 万种,覆盖中图分类法 22 个分类,有大量 珍本、善本、稀缺图书,涵盖各学科领域,为高校、科研机构的教学和工作提供了大量宝贵的 参考资料。

### 1.9.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 http://www.sslibrary.com/即可进入超星汇雅书世界 数据库首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))——"常用数据库"——"超星电子图书"——点击"直接访问"地址 http://www.sslibrary.com即可进入。

3. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))— 一数字资源——"超星电子图书",点击进入。

(二) 基本操作

1. 安装超星阅读器

超星汇雅书世界提供"阅读器阅读""PDF 阅读""下载本书"等阅读方式。均需预先安 装超星阅读器(电脑版或手机版)才可在线阅读及下载。



(1)点击右侧 "PC 版"直接下载电脑版超星阅读器。安装完成后,可在桌面和开始菜单看到如下图标:



(2) 扫描"下载手机客户端"下方的二维码,进入手机版本的超星阅读器"学习通"下载

界面:



的图书、期刊、报纸、视频、原创等资源,集知识管 理、课程学习、专题创作,办公应用为一体,为读者

根据提示下载手机"学习通"软件。安装完成后,在手机桌面可看到如下图标:



2. 查找图书

提供一站式学习与工作环境。

(1)进入超星汇雅书世界数据库,可通过首页的"图书分类""特色专题库""新书推荐" 等导航推荐进入,也可通过右上方检索功能查找。检索分为"一站式检索"和"高级检索", "一站式检索"通过与书名、作者、目录、全文检索等内容匹配出相对比较宽泛的结果,"高级 检索"则可通过设置检索的组合条件更快速定位图书。

南江东	自 书世界 sslibrary.com	校委         高級校委           ● 书名         ○ 作者         ○ 目录         ○ 全文拉素
	首页	套户端下载 使用帮助
图书分类		
马列主义、毛泽东	哲学、宗教	
社会科学总论	政治、法律	百万图书任你读
军事	经济	1 × 1
文化、科学、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	
生物科学	医药,卫生	教育心理学 有少年生涯教育的33个关键
农业科学	工业技术	合作者:李西普,编建萍主编 2.2 词
交通运输	航空、航天	推推推动 本书内容包括:心理学与教育心理学概 作者:钟敏 作者:钟敏 达,心理过程与教育,个体差异与因材 计数字面的 / 西小年生活教育的33个关键
环境科学、安全科	综合性文献	路教、心理发展与教育、学习理论、学 习动机、学习策略、陈达性知识… 你们在文化学生来的双带和色、根本。
特色专题库		🜪 新书推荐
1 文史资料		
2 地方志		
4 会议论文		
5 艺术期刊		

(1)一站式检索:在首页右上方的检索框可直接进行一站式检索,输入检索词,点击"检索"按钮。

▶ 💦 🥻 務 书世界			检索	高级检索
Sibrary.com	一站式检索	● 书名 ◎ 作者 ◎ 目录 ◎ 全文检索		

(2) 高级检索:在首页右上方检索按钮旁边有"高级检索",点击后下方页面切换到检索条件设置页面。

5	Na	书	世	界
1	72	sslil	brary.	com

	首页	客户端下载	使用帮助			
书名				分类	全部	Ŧ
作者				中國分类号		
主題词				搜索结果显示条数	每页显示10条	•
年代 请选择	▼ 至 请先选择	开始年 ▼			检索	

3. 借阅图书

该平台电子图书阅读分为"阅读器阅读""PDF 阅读""下载本书"等三种方式。分别对应 下图的 1、2、3。

"PDF 阅读":点击后,直接在网页上阅读图书内容。

"阅读器阅读": 点击后, 启动"超星阅读器"阅读。

"下载本书":点击后将图书下载到电脑桌面后,再进行阅读。该平台下载到电脑里的电子 图书可永久保存,无需归还和续借。

公汇雅書間である	
<ul> <li>前公 報戸場下数 他用帯助</li> <li>(清仙人要检索×塗洞</li> <li>● 书名 ◎ 作者 ◎ 目录 ◎ 全文检索</li> </ul>	Q高级检索
大学 青春 人生 北理人的成长印迹 2012-2016 主題间大学生。信育文集 (* 第 998年8月 2017 00 出版时间 2017 00 出版时间 2017 00 出版时间 2017 00 出版时间 2017 00 出版时间 2017 00 出版时间 2017 00 出版时间 2018 10年	
图书前介 本440-录了北理工的毕业主题校前驾的德育等指论文分为特新志、大学道、青春行、人生梦和德学思五部分, 绘学结论、青春福歌: 黄道求卓越的理工人: 波昂青春, 不得人生等。	主要內容包括用勤奋谱写脊春的诗篇:我说选择的担当:

(1) "PDF 阅读"点击后页面:



(2) "阅读器阅读"点击后页面:



(3) "下载本书"点击后的页面:

	-4-100-12700			打开			搜索书名/作者
2	本地书架 最近阅读	7		1	下载设置		
2	我的最爱	0				0040	大学英语明经
5	正在下载	0		and a	下载到分类:		and the second second
P	我的标签		+	1	◎ 未分类		- and a second
				可知		已读完书書中国高校平台描	已读( 大学英语听说策章
				1		作手册	研究
					存储路径:		
					D:\Documents\My Ebooks\		
					下载类型: ◎ 打包下载 ● 分页下载		
					下载 取消		

下载后的页面:

<b>M</b>	<u>in</u> 68	949R	□大学者#	+X± +							- 0	<u> </u>
				打开					89	1= • ==		# Q)
000	本地书架	2										
ш	最近同次	3			ALL ADDRESS OF THE OWNER							
$\bigcirc$	我的最爱	0		in the second se								
÷	正在下载	0		BRIGH	30							
φ	我的标签		(+)	1 mm	A second							
				已读4%	未读							
				大学英语听说策略与 甚可	大学-青春-人生 北 弾人的成分(印)()							
				*05	RECOMPARIATION (							

### 点击后进入阅读页面:

		- 0 ×
E E AN Q 35% Q V ( 13/280 )		
	用勤奋谐写青春的诗篇 <sub>秋件季能 低此</sub>	
	款件增宽,2012 现本补注。通过汽中的成绩规则是每个交流结例上带 化。本并制成程序等于成果增合。获得不管完成的是要合。就保证的结果增 全。他也就起来。或现成上,需由估计计学完学生全容和形式,而是绝比 标志思是这些符号不得不是,觉得好说,"化务学生工"在秀丽 置""社会发展优秀"合人"及变现"全理优秀学具之""学者登略号。	
	尊敬的各位限导、老师、同学打、大家好: 租業希慮總保持这次增得的供点。在军期的日子里称大家该该我的大学 国际。首先诸位许我做个自我介绍,我叫出铁术。来自三前省普洱市。在 2012 军弱称考式放冲、我从——中乡,到底京理二大学我将学级,于是在百年的 9.月期正式作自了我的大学生派。在今年前6.月员很大国毕业了,带用一点 小司给我我、我想以"用题查德写音卷的诗篇"为通与大家共同保讨一下大 学学习的问题。	

### 1.10 新东方多媒体学习数据库

### 1.10.1 数据库介绍

新东方多媒体学习库是由新东方推出的"一站式"学习平台,包含四六级、考研、出国留学、 应用外语、实用技能、求职指导、职业认证和公务员等八大类别。学习课程全部是由新东方名师 倾力讲解,并经后期制作而成互动性极强的音频+视频形式的教学课程,其中有大批知名教师一直 坚持在新东方网络课堂中任教,例如: 俞敏洪,王强等。除丰富的网络课程外,该平台还提供大 量学习服务,包括考试中心、励志视频、最新学习资讯、学习互动、免费新东方教材下载、24 小 时在线老师答疑等方式,以期系统提高师生外语水平。

#### 1.10.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 校园网 IP 范围内使用,有两种进入方法:

(1) 在校园网 IP 范围内直接输入网址 http://10.5.50.11:8081/index 即可进入新东 方英语学习库首页。

(2)学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航)) ——"常用数据库"——"新东方(四级、考研)英语学习库"——点击"直接访问"地址 http://libarary.koolearn.com/可进入,点击进入。

(3)学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))——数字资源——"新东方多媒体学习库",点击进入。

2. 校园外访问使用(即在非校内 IP 地址的情况下实现访问):

(1) 在校园网 IP 范围内使用时,登录新东方多媒体学习库首页,先注册个人使用账号。



	个人用户注册	
	注册个人账号可记录学习情况	
由13定向		HETFARCE/H163, QQHETE
用户名		6-16个字符,字母汗萍,且由字母、数字组成,区分大小写
输入营动		122464-03142-6-3.54公元2-01
感着马动的人		
马会与王石马	KEF 94	
	シンドロジェアルケ	

(2) 在校园 IP 外访问新东方多媒体学习库时,用已注册账号直接登录,即可使用该库学习资源。

(二) 基本操作

目前,我馆已购买四级和考研英语 2 个子数据库,读者可根据需求选择使用。其他未购买的 子数据库点击进去后,标题后会有"(试用)"提醒字样,这类版块内容不能收看和收听全部内 容。

1. 进入课程学习

方法 1: 点击"新东方多媒体学习库"主页左侧"国内考试", 选择"大学英语四级"或"考 研英语",点击进入;

新东方多媒体学习库 library.koolearn.com			首页 i	果程 考试 >	资讯 🗸 🛛 专环
国内考试	>	大学英语四级	大学英语六级	考研英语	专四
		专八	考研数学	考研政治	考博英语
出国留学		PETS	成人英语三级	英语AB级	工商管理硕士
小语种		专业硕士	职称英语		
应用外语					
职业认证					
求职指导					
实用技能	>				

(1)如点击"大学英语四级"进入下一页面,再选择点击"已购课程",显示"已购课程" 共 19 个;



共19个课程



NEW 大学英语四级十年真题精讲

四级基础语法精讲

大学英语四级应试技巧之写作

NEW 大学英语四级大纲解析

(2) 选择任一门课程点击进入;

	Will P ATPOIntance									
一级分类	国内考试出国留学	小语种 应用外语	IRANA I	明神寺 定用時	¢					
二级分类	不限 大学英语四级 工商管理硕士 专业	大学英语六级 考研 贡士 职称英语	英语 专四	令八 考研数学	考研政治	考慮英语	PETS	成人英语三级	英语AB级	收起 🔼
课程规则	不限 已购课程 词	印行课程								
共 <mark>21</mark> 个课程										
「真思	******** 十年 题精讲	四级基础语	Z HA IN			、学英语 型试技15-	回级		) 备考: 级	77
(1111) 大学英语四朝	及十年真题精讲	四级基础语法精讲		大学研	吃酒四级应试技	巧之写作		NEW 大学	英语四级大纲解析	
(3) 点击	5"开始学习	",进入调	程;							
新东方多媒体学 library.koolearn	<sup>全</sup> 习库 h.com	首页	课程	考试~	资讯~	专项 ~	直播课		搜索课程、考试	٩
课程 > 国内考试	> 大学英语四级 > 四级	感础语法精讲								
and the second second	P		m413 t	+						
四级基	基础语法精诚		进马牧蚕 讲师:路边 四级基础语 句、时态、	<b>4山1日/大村</b> 1 5 13法由新东方名师1 从句等。助学员1	讲 路达老师精讲, 更全面深入的了	课程中对大学 "解四级重难语	英语四级有 法点。	代表性的语法:	現象进行了深入剖析	,包括词、

方法 2: 点击"新东方多媒体学习库"主页上方导航栏中"课程"按钮进入下一页面,其余操 作和"方法 1"基本相同。

贵州理工学院,欢迎来到新东方学习库							
新东方多媒体学习库 library.koolearn.com	首页	课程	考试 >	资讯 ~	专项 ~	直播课	

#### 2. 在线测试

(1) 点击"新东方多媒体学习库"主页上方导航栏中"考试"——"国内考试"按钮进入下一页面。



(2) 找到"已购题库"、"每日一测"和"试题精选",选择想要参加的考试,点击"开

### 始考试"即可在线做题。

新东方多媒体学习库   library.koolearn.com	釘页 课程	考试 > 资讯 >	专项 ∨   直播课	捜索課程、考试 Q
国内考试 已购题库 试用题库		国内考试		更多
四级 2015年1月11日 2015年1日 2015年11日 2015年11日 2015年11日 2015年11日 2015年11日 2015年11日 2015年11日 2015年11月 2015年119年11915年11915111111111111111111111	2.项损 差 (10 条茶 )			
毎日一測    四級    六級    考研    :	出国留学   新概念			
四级词汇理解训练15	开始考	<mark>新试</mark> 四级词汇理解训	练14	开始考试
四级词汇理解训练13	开始考	试四级词汇理解训	练12	开始考试
四级词汇理解训练11	开始考	<b>试</b> 四级词汇理解训	练10	开始考试
四级词汇理解训练9	开始考	<mark>行试</mark> 四级词汇理解训	练8	开始考试
四级词汇理解训练7	开始考	<b>行试</b> 四级词汇理解训	练6	开始考试
试题精选 四级   六级   考研   1	出国留学   新概念			
大学英语四级笔试仿真试卷二十	开始考	试 大学英语四级笔	试仿真试卷十九	开始考试
大学英语四级笔试仿真试卷十八	开始考	<b>试</b> 大学英语四级笔	试仿真试卷十七	开始考试

#### 3. 资料下载

点击"新东方多媒体学习库"主页上方导航栏中"资讯"——"爱学资料"按钮进入下 一页面,可自行下载所需资料。



 新东方多媒体学习库还有励志视频、学习资讯、学习互动、直播课等其他应用操作,如有 兴趣,读者可自行点击学习。也可在主页最下方点击"帮助中心"查看。

新东方多媒体学习库 library.koolearn.com		首页 课程 考试 -	资讯 ~	Q 输入您要搬卖的内容
	_		爱学励志	
国内考试	2	43	爱学资料	解密四六级口语考试 2 如何善考
出国留学	→ <b>川</b>		爱学互动 提前了	
小语种		VESL	爱学资讯	
应用外语	-> <mark></mark> -	备考攻坚占	爱学名师	为为74get考制以86 夺分技55必须懂
职业认证	> #3	东方在线幅听直着丽你答	2227年1月15日 2227年1月15日 2227年1月15日	
求职指导	5	<b>7158 19:00-2</b>	0.00	主讲名称 戴欣池
实用技能	>	-		
	Crimer Pr	爱学励志 add Watsolu · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	爱学资讯	2010年1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日
	510/0	NUSTRICTT · ACREMIN 1	和214尼用于反应,一时114	10.00 年前,15-4-19.000 年前。
新东方教育科技	建团旗下成员公司	客户服务电话:010-	62609779 : 010-6260977	8 服务时间:周——至周五(9:00-17:30)
20120220121122	Copyright (c)2	000-2012 koolearn.c	com inc. All right reserved	新东方在线版权所有
	取1007正050421早	□ 页ICP条05067669号	- 京八字祭110_1081940 网	终视际在可证0110531是
	-AU CIT020451-2	Stel #030070039	УСХХ Н110-10019-0 МЗ	ALXANTI CITOSSI A
关于我	約   合	作伙伴	联系我们    人	员招聘   帮助中心
		新标	<b>た</b> kooleon 新东方在线	

2. 外文数据库检索

# 2.1 EI (工程索引)

### 2.1.1 数据库介绍

美国工程索引(Engineering Index,简称 EI)是世界著名的检索工具,由美国工程信息公司编辑出版发行,该公司始建于1884年,是世界上最大的工程信息提供者之一,早期出版印刷版、缩微版等信息产品,1969年开始提供 EI Compendex 数据库服务。EI 以收录工程技术领域的文献全面且水平高为特点。EI 收录 5000多种工程类期刊论文、会议论文和科技报告。收录范围包括核技术、生物工程、运输、化学和工艺、光学、农业和食品、计算机和数据处理、应用物理、电子和通信、材料、石油、航空和汽车工程等学科领域。 EICompendex 数据库检索可追溯到1884年,数据库记录 700万条,数据库现在每周更新,每年新增记录 25万条。

### 2.1.2 操作指南

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入

https://www.engineeringvillage.com/search/quick.url即可进入EI(工程索引)数据 库首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))

——"常用数据库"下方"查看更多"——"外文数据库"——"EI(工程索引)",点击进入。

(二) 操作指南

该平台提供三种检索方式:快速检索(Quick Search)、专家检索(Expert Search)、词库 检索(Thesaurus Search)。下面以"快速检索"为例介绍使用方法。

1. 在首页面中间白色长框位置输入需要的检索词,点击右侧放大镜按钮即可。

tick search:	All fields	🗸 👦 e.a. (artificial intelliaence OR	(intelligent computing) AND (social n	nedia}			
				furn on AutoSuggest	+ Add search field Rese	t form	
atabases ^	Date Y Language Y Document	type ∽ Sort by ∽ Frowse indexes ∽	Autostemming ~ Discipline ~ Th	eatment ~	增加检索字段	_	
	限制条件、排序选项	检索词输入框	专家检索、词库检索	70 V		۹	
	限制条件、排序选项	检索词输入框	专家检索、词库检索	96 V		٩	
	限制条件、排序选项 Engineering Village	检索词输入框 Customer Service	Greers	99 V		٩	
	限制条件、排序选项 Engineering Village About Engineering Village Accessibility Statement	检索词输入框 Customer Service Catted and support Subscribe to markitler	安家检索、词库检索 Careers Al enjouring joins Britide originy	<b>*</b> `		<b>α</b>	
18	限制条件、排序选项 Engineering Village Abod Engineering Village Assability Solatement Contern Assability	检索词输入框 Customer Service Certat and support Salara the seauchiter Big	安家检索、词库检索 Careers Al engineering lobs By job category provided by Mentiding Careers	×.			

2. 以关键词 "air pollution"为例进行检索,结果页面如下图所示。

Engineering VIII The first choice for	TM age serious engineering resear	reh.		Search 🥪 <u>Results</u> Alerts 🔍 Selected records 🔍 (	0 ∨ Create account Login ∨
Quick search Search in:	ll fields	🗸 for <mark>sic pollution</mark>			0
Databases ^ Date	✓ Document type ✓	Language V Treatment V Discipline V Sort by N	检测	索结果:	field   Reset form
			· 快i	<sup>東检索/篇摘要数据/</sup>	1 of 6910 pages >
123241 records (	for 1884-2018 ((air pollutio	on) WN All fields)	数打	居库: Compendex & INSPECT	T OF 4730 Pager 7
Numeric films (1)		proj. 25 page	-	5011	Relevance
Numerie filter to		1. A review on air pollution monitoring and managem	ent using plants w	ith special reference to foliar dust adsorption and physiological stress responses	
Refine results		Ram, S.S. (UGC-DA Sudarshan, M. Sour		LB, Sector-III, Salt-Lake; Kolkata; 700098, India); Majumder, S.; Chaudhuri, P.; Chand logy, v 45, n 23, p 2489-2522, December 2, 2015	a, S.; Santra, S.C.; Chakraborty, A.;
Limber Fechates		DatabaseGompende - 图衣亚示 Detailed Show pre			
Controlled vocabulary	tin to 🗸	-输出数据			
Author Author	at at	Song, Congbe (Can -打开/关闭	]限缩	onmental Protection Key Laboratory of Urban Ambient Air Particulate Matter Pollution	Prevention and Control, College of
Classification code	na da 🗸	wi Qui Liu, Baosh 字段详细化	言息	rental Pollution, v 227, p 334-347, 2017	, taosneng; wang, Antu; Liu, Tan;
Country	600 de 🗸	Detailed w pre 可田均由	的方		
Document type	alla de 🗸 🗸	- 町 円 把 支	마刀		
Language	the de 🗸	Ghazi, Sabri (Comp Conference on Syster	佰子	2-Box 12, Annaba; 23000, Algeria); Dugdale, Julie; Khadir, Tarek Source: Proceedings of receedings of the 49th Annual Hawaii International Conference on System Sciences, HICSS 2	the Annual Hawaii International 1016
Source title	the da ~	DatabaseCompende Detailed Show pre 段顺序			
Publisher	100 at. ~	4 Manatag Index av		ant Battates A modelling study	
Funding sponsor	18 de 🗸	Taylor, Jonathon (UCL Institute for Environmental D	esign and Enginee	ring, Bartlett School of Environment, Energy and Resources, Central House, 14 Upper Wo	burn Ple, London, United
		Kingdom); Davies, Mike; Mavrogianni, Anna; Shrub	sole, Clive; Hamilt	on, Ian; Das, Payel; Jones, Benjamin; Oikonomou, Eleni; Biddulph, Phillip Source: Builde	g and Environment, v 99, p 1-12,
Selected Re 管理检索结	cords: 習行 i果: 寄E-m	子又早 hail/打印/下载书目信息/存	到我的梦	数据夹/移除重复文章 ● Selected records ● ®	✓ Create account Login → ==
Quick search Search in: <u>A</u>	ll fields	Grair pollution		可依照相天程度、日朔, 版社(默认为相关度);在 依除京武升幂却则排序	作者, 别刊, 出 相同条件之下, 再
Databases ^ Date	✓ Document type	Language V Freatment V Discipline V Sort by V	Autostemming	✓ Browse indexes ✓ 化碎刀或刀 布规则抽力	
123241 records	for 1884-2018 ((air pollutio	n) WN All field			1 of 4930 pages >
A Create alert I Save	search & RSS feed Dis	inlay: he Results ner name		Sort o	
					Relevance
Numeric filter U					Date (Oldest)
Refine results		m, S.S. (UGC-DAE Consortium for Scientific Recea	nt using plants wil reh. Plot No-8. Blo	In special reference to foliar dust adsorption and physiological stress responses ok-LB, Sector-III, Salt-Lake: Kolkata: 700098. India): Majumder, S.: Chaudhuri, P.: Chanda.	Date (Newest)
Limit to Exclude		adarshan, M. Sources Critical Reviews in Environment	al Science and Tech	nology, v 45, n 23, p 2489-2522, December 2, 2015	Author (A-Z) Author (Z-A)
Add a term		etailed Show preview ~ Cited by in Scopus (5)	Full text 7 (1998	#31401#	100101(211)
Controlled vocabulary	111 쇼 \vee				
Author	the ato in man	ong, Congbo (Center for Urban Transport Emission	<b>sations</b> Research, State Em	vironmental Protection Key Laboratory of Urban Ambient Air Particulate Matter Pollution Pr	evention and Control, College of
Author affiliation	the star in the	nvironmental Science and Engineering, Nankai Univ	versity, Tianjin; 300	071, China); Wu, Lin; Xie, Yaochen; He, Jianjun; Chen, Xi; Wang, Ting; Lin, Yingchao; Jin, T mentel Pollition v 227, p 334-347, 2017	aosheng, Wang, Anxu; Liu, Yan;
Classification code	08 ± ~	stabes@ompendex			
Country	th & V	Varied Show preview Y Full terr 71 measured			
Document type	th de 🗸	iodelling air posterio crises using multi-agent sim	ulation		
Language	th 🗠 🗸	hazi, Sabri (Computer Science Department, Universi inference on System Sciences, y 2016-10-10-00, p 172-1	a Badi Maller I	20 Ber 12 Annahr 2000 Alamia) Dandala Inter Martin Tank Samun Burneling of th	Annual Menori International
Year	the v	stabes400mpendex	可同时	计勾选多篇文献,进行管理(E-mail/打印	/下
Source title	th ± ~	Show preview V Entroy 21 Consume	裁书E	信息/存到我的数据卖/暂存)	
Publisher	the sk. v	apping indoor overheating and air pollution risk m	-17 L 24	百四小百四和367月八月1日	
Funding sponsor	th + ~	ylor, Jonathon (UCL Institute for Environmental De ngdom); Davies, Mike; Mavrogianni, Anna; Shrubs	sign and Engineer ole, Clive; Hamilto	ng, Dartiett School of Environment, Energy and Resources, Central House, 14 Opper Wobu n, Ian; Das, Payel; Jones, Benjamin; Oikonomou, Eleni; Biddulph, Phillip Source: Building (	m Pic, London, United and Environment, v 99, p 1-12,

备注: EI 是文摘型数据库,不提供全文;数据库中的全文链接是链接到其他提供全文的数据库,如本馆已购买该数据库则可下载全文,否则无法下载全文。读者也可直接在其他已购买的全文数据库中检索所需原文。

### 2.2 Elsevier SD 数据库

### 2.2.1 数据库介绍

Elsevier Science 是一家设在荷兰的历史悠久的跨国科学出版公司,致力于学术文献的出版、 整合与传播,其出版的期刊是世界公认的高品位学术期刊,且大多数为核心期刊,被 SCI 等许多 世界著名的二次文献数据库所收录。SD 是 Elsevier 公司的核心产品,是全学科的全文数据库。 自 1999 年开始向用户提供电子出版物全文的在线服务,包括 Elsevier 出版集团所属的 2500 多 种同行评议期刊和 11000 多种系列丛书、手册及参考书等,涉及四大学科领域:物理学与工程、 生命科学、健康科学、社会科学与人文科学,数据库收录全文文章总数已超过 1 000 万篇。凡题 名(刊名、书名、篇名等)前有图标的,均可访问全文。

我馆目前只购买了该库的 Elsevier SD 数据库的基础学科和工程学科两部分。

使用说明:

1. 该数据库可通过校园网或校外访问使用;

2. 通过 IE 访问平台后即可在线浏览平台上各种资源。

#### 2.2.2 操作指南

(一)进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 https://www.sciencedirect.com/可进入 Elsevier ScienceDirect 期刊数据库首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))—
"常用数据库"下方"查看更多"——"外文数据库"——"Elsevier ScienceDirect 期刊数据库",点击进入。

(二) 操作指南

该平台提供简单检索和高级检索两种检索方式,此外还可在首页右上方点击Journals & Books 浏 览期刊(如下图)。

ScienceDirect	简单检索		浏览期刊 Journals & Books
	Search for peer-revie	wed journals, articles, book chapters and open access content.	高级检索
	Keywords	Author name Journal/book title Volume Issue	e Pages Q Advanced search

1. 以简单检索为例介绍基本检索方法:在首页面上方导航栏位置最左侧"keywords"检索框 内输入需要的检索词,点击右侧放大镜按钮即可。下面以关键词"material"为例进行检索,结 果页面如下图所示。



2. 点击Journals & Books浏览期刊,如下图所示。

							Journals & Books
Search for peer-revi	ewed journals, articles	, book chapters and ope	n access cor	ntent.			
material	Author name	Journal/book title	Volume	Issue	Pages Q	Advanced search	

### Showing 1,181 publications



# 2.3 ACS (美国化学学会)数据库

### 2.3.1 数据库介绍

美国化学会(American Chemical Society,简称ACS)成立于1876年,现拥有超过15万名会员,是世界上最大的科技类学会。ACS 也是享誉全球的科技出版机构,致力于为全球高校、科研机构、公共图书馆和企业研发部门提供品质学术出版物。该数据库收录了50多种电子期刊,全部回溯到第一卷第一期,可供用户查看超过100万篇、400万页的文献资料。据统计,已经有48种ACS期刊被SC 收录、23种期刊的影响因子超过5。ACS 期刊也被SC 的引证报告(CR)评价为"化学领域被引用次数最多的期刊"。

#### 2.3.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 <u>https://pubs.acs.org/</u>即可进入 ACS (美国化学学会) 数据库首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))———"常用数据库"——"ACS(美国化学学会)数据库",点击进入。

3. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))— 一"常用数据库"下方"查看更多"——"外文数据库"——"ACS(美国化学学会)期刊数据库", 点击进入。

(二) 基本操作

该平台可在首页白色长框内输入出版物、文章名、作者、dois 号或关键词进行简单检索, 也可点击右上方 **Publications** 查看所有出版物。

ACS Publications Most Trusted. Most Cited. Most Read.	简单搜索	浏览所有出版物	My Activity
States 1	Most Trusted. Mo	st Cited. Most Read.	J. 19 19 11
Sec. 1	Search publications / articles / aut	thors / dois / keywords / etc	Cherry
Min		100000000000000000000000000000000000000	SE Street
1,300,000 Resea	arch Articles   100,000 News Stories	35,000 Book Chapters	,000 References & Standards
Browse Pu	blications III Grid View 🔳 List View		
			ACSIMUM SCALARYSIS
1. 以关键词"bi	ology"为例进行简单检索。		

My Activity
 Publications
 Most Trusted. Most Cited. Most Read.
 Diology
 At biology (pd. 39736)
 Act Software Biology
 Action (pd. 39736)
 Action (pd. 39736

### 结果页面如下图所示。

ACS Publications Most Trusted. Most Cited. Most Read. 分	类浏览	biology	_	Q	My Activity	🗾 Publi	cations
NARROW RESULTS	RESULTS: 1 - 20 of	397326 二次检索				Fol	low results: 🍳   እ
CONTENT TYPE	REFINE SEARCH	l v			PER PAGE: 20 50	100 \$ SORT	T: RELEVANCE 🗸
Book Chapter	10352						
Reference/Standard	4		1 2 3 4 5 6	7			
C&EN Article	12961			1.1			
Journal Article	260262						
Journel Ander	Article						
	Designing Sy	nthetic Biology					
ARTICLE TYPE	Christina M. Agapa	akis*					
Research Article	305607 ACS Synthetic Biology	( 2014.3.3.121-128 (Review)	二种阅读万式: 摘要、全文、PDF格式	Cl	2	no la construction de la construcción de la constru	220
Rapid Communication	34977 Publication Date (Web	): October 24, 2013		Nature	Science	Technolog	y Society
Review Article	12837			0	19000	20	and the second
Neuro	Abstact	📄 Full text 🔝 PDF					
wens	× ABSTRACT						
Chapter	9897						
2. 只击石上力。		<b></b>	彻。		My Ad	ctivity	Publications
Acs Publications	Mo	ost Trusted. A	Nost Cited. Mc	ost Read	d.	1.A	11
CONTENT TYPES All Types > Journals	A Accounts of Chemical Research ACC Agalandis Do Materials ACC Agalandis Chorson Manerianis	Diology	Aost Cited. Mcc	ost Read	Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of	Chemistry Analytical chemistry Oherrical chemistry Fundamer chemistry Process D	Edition & Engineering Data Series mala Resign and Development
CONTENT TYPES All Types Journals Books and Reference	A Accesses of Observational Research ACS Applied Bio Materials ACS Applied Bio Materials ACS Applied Decisions Materials	biology	Aost Cited. Mo Statanike Ormsty & Egenerat Act Sprokans Sees 3 syntheses 3 syntheses 3 syntheses 3 syntheses 3 syntheses 3 syntheses	ost Read	d. Industrial & Eigneeng o Industrial & Eigneeng o Industrial & Eigneeng o Industrial & Eigneeng o	Chemistry Analytical chemistry Ohemical chemistry Pundamer chemistry Process D	Edition & Engineering Data Series ratas bergin and Development sesarch and Development
CONTRACT PAYS All Types > Journals Books and Reserve News	A A A A A Ageled Bo Marinis ACA Ageled Bot Marinis ACA Ageled Bot Marinis ACA Ageled Marinis & Interface	pst Trusted. N biology	Aost Cited. Mod Statsmake Ownstry & Engenerin Act Byrmpistum Sens Advances Alberning Advances Alberning Advances Alberning Advances Ownstry	ost Read	d. Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of	Chemistry Analytical Chemistry Chemical Chemistry Fundame Chemistry Product Ri Chemistry Research	Edition A Engineering Data Benes nata Design and Development essent and Development
CONCENT TYPES All Types > Journals Books and Reference News	A Accounts of Chemical Research AcX applied To Materials AcX applied To Materials AcX applied To Materials AcX applied To Materials AcX applied To Materials	Diology	Aost Cited. Mcc Susanable Chemity & Digment Act Styrposium Sines 8 pillenaises in Chemity August Chemity August Chemity Jitha CS Blyle Bade	ost Read	d	chemistry Analytical chemistry Onerical chemistry Process D chemistry Process D chemistry Process D chemistry Research	Ection A Engineering Data Development assanch and Development
CONTENT TYPES All Types > Journals Books and Reference News	A A Counts of Cherrical Research ACS applied Biot National ACS applied Biotry Materials ACS Applied Biotry American ACS Applied Activity Activity Activity Activity ACS Applied Biotry Activity Activity Activity ACS Applied Biotry Activity Activity ACS Applied Biotry Activity Activity ACS Applied Biotry Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity Activity	biology	Aost Cited. Mcc Statanutic Chemisty & Digineering ACS Symposium Sees Stydness in Chemisty Adjustes in Chemisty And Chemisty	ost Read	d. Massial & Egineering of Industrial & Egineering of I	chemistry Analytical chemistry Analytical chemistry Fondamer chemistry Product R chemistry Research at fund Chemistry	Editori A Engineering Data Deniss mata bergin and Development assarch and Development
CONTENT TYPES CONTENT CO	A A A A A A A spiele do Materials A Stapiele Materi	ost Trusted. N	Aost Cited. Mod Statisticable Chernisty & Engineering Act Supposan Sense 28 Symposan Sense 28 Symposan Sense 29 Symposan Sense 29 Symposan Sense 20 Symposan S	ost Read	d. Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of	Chemistry Analytical Chemistry Analytical Chemistry Product R Chemistry Product R Chemistry Research defood Chemistry generon Data	Edition 6 Engineering Data Seress rata Design and Development ses arch and Development
CONTRAT THYS All Types > Journals Books and Reference News BREACTS All Analytical	A A Capital district districts A Applied to Material A Applied to Material A Applied Mate	biology	Aost Cited. Mcc Sustando Chernity & Digment Act Symposium Sense B synhois Chernity Addresses in Chernity Addresses in Chernity Addresses in Chernity (The ACS Blyc Cuels Company (The ACS Blyc Cuels)	ost Read	d. Industrial & Ergenering of Industrial & Ergenering of	Chemistry Analytical Chemistry Onerical Chemistry Chemistry Chemistry Product R Chemistry Product R Chemistry Research Chemistry Research Chemistry Gineering Oxfa urentation	Edition K Engineering Data Genes nata search and Development assarch and Development
CONTENT TYPES All Types > Journals Books and Reference News	A A A A A Aspine for handware A Aspine for h	biology	Aost Cited. Mod Statanutic Chemisty & Eigneeing Acts Syncia Siese Syncia Chemisty Markets in Chemisty Markets State States State	ost Rea	d. Notastral & Engineering of Industral & Engineering of	chemistry Analytical chemistry Analytical chemistry Product R chemistry Product R chemistry Research defood Chemistry gineering Data unrentation atton	Editori A Engineering Data Denis rata bergin and Development assarch and Development
CONTENT INFO Main Index Advanced Advanced Advanced Advanced Journals Books and Reference News SUBJECTS Adviscui Adviscui Adviscui Bookgrau	A A A A A A A spiel do Materials A Spieled do Materials A Spieled do Materials A Spieled do Materials A Spieled Materials A Sp	biology	Aost Cited. Mod Statisticable Chernitry & Engineering Act Supposan Sense 20 Symposan S	ost Read	d. Industrial & Erginering of Industrial & Erginering of	chemistry Analytical benerstry Analytical benerstry Forderse D benerstry Produce R benerstry Research def Tood Chemistry gineering Data unrentation auton	Edition E Engineering Data Series rata Design and Development sesarch and Development
CONTEXT THYS All Types > Journals Books and Reference News BULLCTS Analytical Analytical Decigned Material Stocks & Engineeming	A A Accounts of Chemrod Research ACX applied to Materials ACX applied t	biology	Aost Cited. Mcc Thusanaki Chemsky & Digheren Acting Statusanaki Chemsky & Digheren Acting Acting Statusanaki Acting Acting Statusanaki Acting Actin	ost Read	d. Industrial & Engenering of Industrial & Engenering of	Dennistry Avalytical chemistry Avalytical chemistry Fundament hemistry Fundament hemistry Roceas B chemistry Roceas B chemistry Roceas D chemistry Roceas C chemistry	Edition & Engineering Data Series ritals being and Development essarch and Development assarch and Development assarch and Development
CONTENT TYPES All Types Books and Reference News Content types Auditation Books and Reference News Content types C	A A A A A A A appled Bio Atlenaids A content of Oherrical Research A content of Oherrical Research A contention of Oherrical Rese	biology	Aost Cited. Mod Statanuk Chemish & Eigneen Aos Synciani Sees Synciani Sees Synciani Sees Synciani Sees Statanuk Chemish Marcas in Chemish Marcas in Chemish Statanuk Chemish Sta	ost Reac	d. Notastial & Engineering of Industrial & Engineering of Jacobie of Agricultural Jacobie of Agricultural Jacobie of Agricultural Jacobie of Omerical Biol Jacobie of Omerical Biol	Atemistry Analytical Internistry Analytical Internistry Ourreal Internistry Research Atemistry Research Atem	Edition & Engineering Duta Eeries ratals being and Development assarch assarch assarch assarch and Development assarch assarch assa
CONTEXE THEMES CONTEXES CONTEX	A A A A A A A A A A A A A A	biology	Aost Cited. Maa Distribute Cherristy & Digneering Act Supposes Sees 2 Synthese Bology Advaces for Cherristy With ACS Blyle Guide Scheristy secondary accondensity secondary accondensity ac	ost Read	d. Industrial A Engineering of Industrial A Engineering of Industrial Industrial A Engineering of Industrial Industrial A Engineering of Industrial Industrial I Engineering of Industrial Industrial I Engineering of Industrial I Engineering of Industrial Industrial I Engineering of Industrial I Engineering of	chemistry Analytical chemistry Outercal chemistry Diversial chemistry Process D chemistry Process D chemistry Process D chemistry Research chemistry Research chemist	Edition & Engineering Data Genes mals Design and Development assarch and Development of Blances 9 7
CONTRACT THYSS All Types   CONTRACT THYSS All Types   Contract Analysis Contract Thyse Contract Contra	A Contrast Contrast Research Contrast Contrast Research Contrast Contrast Research Contrast Contrast Research Contrast Contrast Research Contrast Contrast Research Contrast Rese	biology	Aost Cited. Mcc	ost Read	d. Industrial & Eigeneeng of Industrial & Eige	Density Analytical Density Onerceal Density Poetceal Density Forduce R Density Poetce R Density Research Density Research Den	Edition & Engineering Data Series intals being and Development essarch and Development assarch and Development assarch and Development assarch and Development assarch and Development
CONTENT TYPES All Types > Journals Books and Reference News Content Types Auditorial Books and Reference News Content types Cont	A Constant Constant Research As Applied Bio Atlantials As Applied Bio Atlantials As Applied Bio Atlantials As Applied Bio Atlantials As Applied Atlantials Atlantials As Applied A	biology	Aost Cited. Mod Statanike Cernsty & Eigneering Aos Syrposium Sees Systems to Koars Vedances in Commity Vedances in Commity Mances in Commits Mances in Commi	ost Reac	d. Massial & Egineerig o Industrial & Egin	Atemistry Analytical Internstry Analytical Internstry Overscal Internstry Produce R Internstry Research Internstry Research In	Edition & Engineering Duta Eeriss ratals being and Development assarch assarch assarch assarch and Development assarch assarch assa
CONTEXE THYES CONTEXE CONTEXE THYES CONTEXE CONTEX	A A A A A A Capital diversal Research A CA galand Box Mathials A CA galand Brayn Mathiala A CA galand Brayn Mathiala A CA galand Brayn Mathials A	biology	Aost Cited. Mcc Sustanda Cleraty & Egenera AcS Syrposum Sens Syrbaces in Ownity Autor Syrposum Act Syrposum Act Syrposum Act Syrposum Act Syrbaces Act Syrbaces A	ost Read	d. Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of Journal of Annota Theory Journal of Onerecal Info Journal of Monota Info	Chemistry Analytical Demissity Analytical Demissity Pockets I Demissity Produce In Elements/ Fradmann Demissity Process D Determinity Process D Determinit	Edition & Engineering Data Series rata beign and Development sesarch and Development sesarch and Development methods beign and Development engineering beign and Development sesarch and Development sesarch and Development
CONTEXT TYPES All Types > Journals Books and Reference News BULKCTB All Analytical Ageled Bookal Boo	A A Accords of chernical Research Act Agained Research Act Aga	biology	Aost Cited. Mcc Soutanubic Chemistry & Digmening Acts Styrposium Senses 3 synthesis Boling Acts Stylposium Senses 3 synthesis Boling Acts Style Guides Chemistry and Chemistry and Chemistry an	ost Reac	d. Industrial & Eigneering of Industrial & Eigneering of	Chemistry Analytical Chemistry Ohmical Chemistry Ohmical Chemistry Ohmical Chemistry Postuce R Chemistry Postuce R Chemistry Research Chemistry Research Chemistry Research Chemistry Research Chemistry Research Chemistry Research Chemistry R States Chemistry Research Chemistry Chemistry Research Chemistry Chemistry Research Chemistry Chemistry Research Chemistry Chemistry Research Chemistry Chemistry Research Chemistry Chemistry Research Chemistry Chemistry Research	Edition Edition & Engineering Data Benes strata being and Development essarch and Development essarch and Development are Sciences 9 7 remistry
CONTENT INVES CONTENT CONTEN	A A A A A A A A papied bio Adenuals A CA papied bio Adenuals A CA papied bio Adenuals A CA papied bio Adenuals A CA papied Adenuals A CA papie	biology	Aost Cited. Mod Statanble Corresty & Engenering AoS Sprosum Sens Sprotein Solow Wakards in Corresty Wakards in Corresty The AoS Style Gude Corresty macconderules Sectorsty Market State Corrests enconderules Sectorsty enconderules sectorsty enconderules sectorsty enconderules sectorsty enconderules sectorsty enconderules sectorsty enconderules sectorsty enconderules sectorsty enconderules sectorsty enconderules sectorsty enconderules sectorsty	ost Read	d. Mastral & Egneraria Industral & Egnerari	Chemistry Analytical hemistry Analytical hemistry Ohmical hemistry Control hemistry Research chemistry Research chemistry Research annot and Kodele mation and Comput mation and Kodele mation and Kodele mation and Kodele mation and Kodele mation and Kodele mation and Kodele mation mation and Kodele mation m	Edition & Engineering Data Series rata beings and Development assarch and Development are Sciences 9 7 7
CONTRAT THYS: All Types 2 Journals Books and Reference News RELECTS Advahcal Applied Bookgool Material Science & Engineeing Organs: nonganis: Physical	A A A A A Capital district literation A A Applied box Material A Applied box Material Applied box Mater	ost Trusted. A	Aost Cited. Mcc	ost Read	d. Industrial & Engineering of industrial & Engineering of Journal of Advential fut Journal of Medican I and Journal of Medica	Chemistry Analytical Chemistry Analytical Chemistry Fundament Internistry Fonduce R Internistry Produce R Internistry Produce R Internistry Produce R Internistry Produce R Internistry Internistry Promacounties of the Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistry Internistick Internistick Internistick Internistick Inte	Edition & Engineering Data Beniss rinds Design and Development assarch and Development assarch and Development assarch and Development assarch and Development
CONTEXT TYPES All Types > Journals Books and Reference News BULKCTE Advalscul Ageled Bookgrad Materials Source & Engrueening Organe-Inengane Physical	A A A Access of Cherrical Research AC3 Ageled Biot Nationals AC3 Ageled Biotry Materials AC3 Ageled Materials (Interfaces AC3 Ageled Materials (Interfaces) AC3 Controls (Interfaces)	biology	Aost Cited. Mod Statanutic Chemistry & Engineering AoS Symposium Sense S Synthesis Diologi Absenses in Chemistry adjocal	ost Rea	d. Industrial & Engineering of Industrial & Engineering of Journal of Omercal Engineering Journal of Omercal Engineering of Journal of Omercal Text Journal	chemistry Analytical chemistry Analytical chemistry Obernical chemistry Obernical chemistry Research denomistry Research denomistry Research denomistry Research denomistry Research denomistry Research denomistry Research denomistry Research denomistry Research denomistry denomistry Research denomistry denomistry Research denomistry denomistry Research denomistry denomistry Research denomistry denomistry Research denomistry	EEEO EEEO Engineering Data Series stata Seeing and Development seearch and Development seearch and Development are Sciences 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
CONTEXE THRUES CONTEXES CONTEX	A Control of chemical Research Control of chemical Research Con	ence	Aost Cited. Mcc Sustanda Clernty & Egnerry AcS Byrposum Sens S syntaes in Konny AcS Byrposum Sens S syntaes in Konny AcC Byle Gude Inte ACS Byle Gude Schweity and Connetsy and Cherneys saterhology Proges Schweity and Cherneys saterhology Proges Schweity and Cherneys saterhology Proges Schweity and Cherneys saterhology Proges Schweity and Cherneys saterhology Proges Schweity and Cherneys Schweity Schweity Schweity Schweith Ebeson Schweity Schweith Ebeson Schweith	ost Read	d. Industrial A. Engineering of Industrial A. Engineering of Journal of Annota Theol Journal of Annota Theol Industrial A. Engineering of Industrial A. Enginal A. Engineering of Industrial A. Engineering of I	Chemistry Analytical Demissity Demical Demissity Process D Demissity Process D Demissity Process D Demissity Process D Demissity Process D Demissity Process D Data metation and Andelein metation and Andelein metation and Andelein metation and Andelein metation and Andelein metation and Andelein metation and Andelein Planmachal Doctey themissity D Demissity D Demissity D	Edition & Engineering Data Series mals Design and Development search and Development are Rolences Performers mentative regioners

# 2.4 MeTeL 多媒体教学资源库

### 2.4.1 数据库介绍

MeTeL 资源库(外文国外高校多媒体教学资源库)是由国道数据提供的以课件为主、视频音频文件为辅、涉及 80 多种文件格式,完整真实再现国外先进高校课堂教学过程的多媒体教学资源库。

MeTeL 资源库现已收录美、英、加、澳等国 400 余所著名高校外文优质课程资源,26000 余教 师或教学小组讲授的 5 万余门课程、50 万余课节、270 万余个教学资源;涵盖理、工、农、医、 管、经、法、教、文、史、哲、军、艺等 13 大学科门类,100 个一级学科,300 个二级学科的双 语教学资源。该数据库为高校研究生、本科生、留学生自主学习(eLearning)提供资源学习平台,同时为高校一线教师数字化备课授课(eTeaching)提供参考资料和素材。

### 2.4.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 http://www.metel.cn/即可进入 MeTeL 多媒体教学资源 库首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))— —"常用数据库"下方"查看更多"——"外文数据库"——"MeTeL多媒体教学资源库"(如下

图),点击进入即可查看相关资料。

中文数据库		外文数据库	
新东方(四级、考研)英语学习库	目详情	曰(工程索引)	[日详情]
维普考试服务平台	目详情	Elsevier ScienceDirect期刊数据库(工程学科、	目详情
超星电子图书	目详情	ACS(美国化学学会)数据库	目详情
中国知网(CNKI)期刊、博硕论文全文数据库	目详情	ASME(美国机械工程师学会)数据库	[日详情]
NSTL(国家科技图书文献中心)	目详情	ASCE(美国土木工程师协会)数据库	目详情
百链云图书馆	目详情	Emerald Engineering eJournals—Emerald工程学	目详情
联图非书资料(随书光盘)	目详情	博图外文电子图书	目详情
维普中文科技期刊数据库	目详情	PODT学位论文全文数据库	[目详情]
国家哲学社会科学学术期刊数据库	目详情	国道外文教学多媒体数据库MeTeL	目详情

(二) 基本操作

1. 该数据库有快速搜索和高级搜索两种检索方式,此外,还可在导航栏根据需求进行分类浏

览。

(1) 快速搜索:

MeTeL资源库首页支持快速搜索功能,输入中文后(国道字典可自动翻译成英文),即可在最快时间内查找出所需课程,如图示;

M	eTeL"	<sup>и</sup> 教学资源平台	首页	精选课程	高级搜索	学科导航	院校导航 ~	国标课程导航	课程设置	国道查重
		授权的学科门类	:: 哲学 经济等	学 法学 教育学	• 文学 历史学	理学 工学 名	牧学 医学 军事学	管理学 艺术学		
		生物						Q 快速搜索		
	Ļ	Biology		7	₩ <b>Ξ</b> Ο教	学资源		V		
找到:	2009 🏹 Bic	ology 相关课程								
找到::	2009 门 Bic	blogy 相关课程 程编号				课程			C	授课时间
找到:: 序号 1	2009 门 Bid 课 BIOL 310	plogy 相关课程 程编号	*	使 Ethnot 民族植 Alexey : 所属学科	Dotany 物学 Shipunov (主讲 科:植物学 月	<b>课程</b> )) f/属院校:麦纳·	特州立大学		C	授课时间 Fall 2018
找到:: <b>序号</b> 1	2009 门 Bio 课 BIOL 310 BIOLOGY	Plogy 相关课程 程编号	* 🔬	Ethnot 民族権 Alexey 所属学者 BIOMA 生物数 Sarah C 所属学者	Dotany (物学 Shipunov (主讲 斗:植物学 月 石叶EMATICS 学 死to (主讲) 斗:应用数学	<b>课程</b> ) 所属院校:麦纳 3 所属院校:不:	特州立大学 列顧哥伦比亚大学		C	授课时间 Fall 2018 Fall 2018

(2) 高级搜索:

进入高级检索页面,有"课程"与"教学资源"两种检索页面可切换。

①课程搜索:对课程名称、学科、院校等9个检索项可进行单项或组合检索,各条件之间默认"AND"逻辑关系,并及时预告检出数量;支持选优操作。

Mele	eL <sub>教学资源</sub>	平台					
首	页 精选课程	高级搜索	学科导航	院校导航 ~	国标课程导航	课程设置	国道查重
课程搜索	教学资源搜索						
课程 名称	请输入课程名称			检出量预报:	2607门		
学科	理学 > 生物学		×	当前选择的排	搜索项:学科		
院校	请输入院校			快速输入:			
院系	请输入院系			不限			
年份	请输入年份			071001:植	物学		
责任者	请输入责任者			071002:武 071003:生 071004:水	]物字 :理学 :生生物学		
课程	请输入课程得分			071005:微	生物学 1经生物学		

②教学资源搜索:可对资源标题、资源类型、文件格式等 8 个检索项进行单项或组合检索, 在高级搜索中输入信息越详细,得到结果就越精确。

Melo	eL <sub>教学资源</sub>	评台					
ť	ī页 精选课程	高级搜索	学科导航	院校导航 ~	国标课程导航	课程设置	国道查重
课程搜索	教学资源搜索						
资源 标题	请输入资源标题			检出量预报:	25255 个		
学科	哲学 > 哲学		×	当前选择的	搜索项: 学科	J	
院校	请输入院校			快速输入:			
院系	请输入院系			<b>小限</b> 010101:马	克思主义哲学		
年份	请输入年份			010102:中 010103:外	·国哲学 ·国哲学		
文件格式	请输入文件格式			010104:逻 010105:伦	2辑学 3理学		

(3) 精选课程:

该功能挑选 5 分课程直接给用户筛选浏览;筛选条件有"有课节序列课程"、"有视频课件 课程"、最近 6 个年份等;视频课程优良级标"精"字推荐。

Me	TeL	™ 教学资源	平台						
	首页	精选课程	高级搜索	学科导航	院校导航 ~	国标课程导航	课程设置	国道查重	
找到5分:	精选课程	: 18273 ľ]	过滤 有礼	息显示-类型:	有课节序列课程	年份: 2018 201	7 2016 20	15 2014 :	2013
序号		课程编号			课程		授	课时间	
1	Engi-9	9867			Advanced Com Engineering 高级工程计算概 Theodore S. Norve 所属学科:计算机 纽芬兰纪念大学	aputing Concepts fo 記念 ell (主讲) 应用技术 所属院校	or Wint	ter 2018	

(4) 导航系统:

在该数据库中,教师可找到国外院校的课程理论新动态,参考国外优秀教师的课件更新自己 的课堂教学课件:学生可通过学科导航、院校导航、国际课程导航来学习相关课程,完成老师布 置的自主课程学习。

①学科导航:包含13大学科门类。

Me	TeL	м 教学资源	原平台								
	首页	精选课程	高级搜索	学科导航	院校导統	钪 ~	国标课程	呈导航	课程设	置国注	首查重
快速跳转 理学	: 哲学 艺术学	经济学	法学 教育	学 文学	历史学	理学	工学	农学	医学	军事学	管
哲 学	<b>哲学</b> 马克思 外国祖 伦理学	思主义哲学 哲学 ≱		中国哲学 逻辑学 美学	ž						

②院校导航: 收录 400 余所国外著名高校的多媒体教学资源,通过点击院校名称,可直接点击浏览。

MeTe	L <sup>™</sup> <sub>教学资源平台</sub>	<u> </u>	首页	精选课程	高级搜索	学科导航	院校导航	国标课程导航	课程设置	国道查重	课程共建	机构共建
排名过滤: 1 国别过滤: 快速跳转:	▲ QS2019_UNIV_ 美国 加拿; A B C D	Ţōp50	eL_eTeaching_Top2 澳大利亚 J K L M N	0 O P I	R S T	UV	w x y					
A A A A	rizona State Universi ustin Community Co Australian Nationa uburn University - B	sity - 亚利桑那州立大学 ollege District - 奥斯行う al University - 澳洲国立 え <del>本大学</del>	土区学院 大学			ArsDigita U Austin Pea Aalto-yi	Jniversity - 阿 y State Unive iopisto - 阿尔	期始 <mark>曲基塔大学</mark> ersity - 奧斯汀儀 托大学	伊州立大学			
<sup>成到 351 ] 1</sup>	奧洲国立大学 相关。 课程编号	萩柱			课	程			-	_	授调	果时间
1	ANU-ActuarialX	Actuary	Introduction to Act 精算学导论 Adam Butt(主讲) 所属学科:经济学	uarial Scienc 所属院校:}	e 奧洲国立大学	]				♡精	Fall	1 2017
2	ANU-ASTRO1x		Greatest Unsolved 宇宙最大的未解之前 Brian Schmidt(主讲) 所属学科:理学	I Mysteries o 迷 Paul Francis 所属院校:演	f the Univers s(合讲) 洲国立大学	se				♡精	Fall	12017

③国标课程导航: 2018 年 1 月,教育部发布《普通高等学校本科专业类教学质量国家标准》 (以下简称《国标》)。其中,课程体系建设是标准的重要组成部分。国标课程导航,就是向用 户推荐国标中各专业同类优质外文课程,全面助力我国的一流大学及一流学科建设。

	首页	精选课程	高级搜索	学科导航	院校导航 ~	国标课程导航	课程设置	国道查重
			-	1				1
	生物						搜索	国标课程导航列表
		1	2					X
	地质学类课程	建推荐 (古生物:	学专业) 生 业	:物科学类课程 !)	推荐 (生物科学专	生物科学类调 业)	程推荐 (生物打	<b>5</b> 米专
	生物科学类课 专业)	<b>程推荐</b> (生物)	信息学 生	物医学工程类	课程推荐	生物工程类课	程推荐	
(5) 该平 <sub>建一流</sub>	台首页底 オーネー派	部有使用 **	指南下	载、在线	教程,供读	读者进一步	学习使用 ● 钟雪 ~	• 增值学习资源 ~      骤
MeT	ГeL <sup>™</sup> <sub>教学ł</sub>	资源平台	首页	精选课程 高	级搜索 学科导航	1、 院校导航 ~	国标课程导航	课程设置 国道查重
R.S.	Here and the second sec	夏权的学科门类:	哲学 经济学 氵	去学 教育学 文学	≰ 历史学 理学 工学	农学 医学 军事学	管理学 艺术学 Q 快速搜索	
	Y	6 5 1		0 <b>3</b> 72	O 教学资源	9	V	
University of Ca Gresham Colleg 更多 …	lifornia, San Diego je - 格雷沙姆学院	o - 加州大学-圣迭	戈分校		管理学 » 管理 理学 » 化学 » 更多	科学与工程 课程数: > 有机化学 课程数:	480门 600门	
访问本站最好	 子使用分辨室不小于	<b>国道数据 · 在线</b> :1024*768大小的原	教程 · 使用指揮 昇幕,支持HTML5 京ICP备06067 Cop	第下载 飯权声明 5的浏览器(如360) 7494号・京ICP证1( vright@2006-2017	) · 关于 <b>MeTeL</b> · 意! 刘远器 搜狗浏览器等极 00745号 • 你的登录IP:1 Hiway, All Rights Resi	<b>见反馈 · 客户端下载</b> 速模式,Edge浏览器,chr 23.116.240.155 arved	・ <b>不能登录?</b> ome和firefox 最新説	<b>(本等) 才能得到最佳效果</b>

# 2.5 博图外文电子图书数据库

### 2.5.1 数据库介绍

BKS 数据库提供超过 500,000 种的高质量外文原版电子图书,其中 40%是 2008 年以后出版 的,年更新量超过 50,000 多种。电子图书内容所涉及知识面广泛,覆盖学科包括医学、地理、法 律、历史、工程制造、军事、教育、美术、农业、图书馆学、政治、语言、哲学、心理学等,为 广大高校师生开拓视野、提高外文阅读能力和进行专业学习提供了最新的、最专业的、最全面的 外文素材。

### 2.5.2 操作步骤

(一) 进入方法

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 http://www.cnbooksearch.com/即可进入博图外文电子 图书数据库首页。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航))——"常用数据库"下方"查看更多"——"外文数据库"——"博图外文电子图书数据库",点击进入即可查看相关资料。

(二) 基本操作

1. 可在系统首页进行书本搜索,在搜索框内,如下图所示:

						ELCOME   BOOKMA	ARK   SE	IT HOMEPAGE	
BKS BOOK KNOWLEDGE SEARCH	🔎 Books Searc	h		SEAR	CH) AdV	ance search )			
BOTU	HOME		CATEGORIES	TOP		COMMEND		FAQ	

搜索框下方,显示的是基本的首页导航,分别为:"首页"、"分类"、"排行"、"推荐" 和"常见问题":

2. 首页页面是具体导航,如下图所示:



则为图书分类,首先是一级分类,鼠标移动到一级分类时,将会出现对应的二级分类,如 下图所示:





则为新书上架;

DOWNLOAD TOP

则为热门下载;



则为离线阅读图书所需要下载的阅读器;

+ Now Reading

则为图书的在线阅读;

3. 点击一本图书,可以有具体的操作,如下图所示:

+ Now Reading	
	为在线阅读;
😨 Book shelf	为将图书收藏到书架(需先注册登录);
🖢 Download	为在线下载;
当点击在线阅读,出	现以下弹框时:
来自网页的消息	×
<u>  全</u> 控件版	本不正确, <mark>请</mark> 下载更新
	确定

则需要点击控件下载更新,如下图:

点这里进行更新安装...

更新控件并且安装之后,就可以在线阅读书本了。

4. 水印去除方法:

- (1) 进入 C:\WINDOWS\Downloaded Program Files 文件夹, 删除 PDFView 开头的文件;
- (2)重新访问博图外文数字图书馆网站,打开图书,提示安装控件,重装一次就可以了。

# 3. 特色数据库

### 贵州理工学院学术成果库

### 3.1 数据库介绍

该数据库是对我校老师所创造的各种类型有价值的知识产出进行管理并提供增值服务的知 识资产管理系统,具有文献展示、学科建设、知识管理、情报服务、决策参考等价值。

### 3.2 操作步骤

1. 在校园网 IP 范围内直接输入网址 http://git.irtree.com/即可进入贵州理工学院学 术成果库首页(如下图)。

2. 学校图书馆网站: http://lib.git.edu.cn/(或:学校主页——图书馆(快速导航)—— 学术成果),点击进入"贵州理工学院学术成果库"即可浏览各版块相关资料。



# 4. 其他访问系统

# 4.1 校外访问 VPN 服务

我校读者在校外(非校园网范围内)访问图书馆资源,需要通过 VPN(虚拟专用网络)服务 来访问。请有需要的读者首先访问学校信息网络中心网站,点击"服务指南——贵州理工学院 VPN 系统使用说明"进入,按照相关说明下载使用。电脑端和手机端都能使用!远程访问使用完毕后, 请退出系统,避免继续占用并发用户数,以便其他读者进行远程访问。

(家) 差例理工程控	信自國集	&due.			请输入关键字	Q	
Goldhoo Institute of Technology	111 429 1991 8	Welley Co				16	
学校首页 网站首页	中心概况	规章制度	党建学习	网络安全学习	服务指南	联系我们	
通知公告		更多:	服务指南				更多 >
• 贵州理工学院数字思政大数据中心平台二期建议	<ol> <li>站群系统局</li> </ol>	台登录方式说明			2022-08-01		
◎ 臺州理工学院专业信息安全监测服务(2022年			<del>常已地回</del> 功能使用说明		2022-07-08		
◎ 贵州理工学院专业信息安全监测服务(2022年	<ul> <li>・ 贵州理工当</li> </ul>	■院校园VPN系统使用说	明		2022-05-24		
◎ 贵州理工学院网络安全重保服务成交公告	◎ 贵州埋土羽	F院IP地址(域谷)申请表			2021-05-11		
◎ 贵州理工学院专业信息安全监测服务(2022年	8 ● 贵州理工学	*院邮件系统使用说明			2020-06-24		
• 贵州理工学院站群系统维保服务项目(2022年處	<ul> <li>贵州理工学</li> </ul>	院服务器申请表			2018-09-25		
◎ 贵州理工学院网络安全重保服务采购公告	) • 贵州理工学	端服务器托管申请表			2018-07-16		

# 4.2 图书馆微服务

### 4.2.1 "图书馆微服务"介绍

图书馆微服务是让读者在任何时间、任何地点享受到图书馆服务,实现在手机等移动终端上 使用图书馆服务,我校图书馆推出手机图书馆和图书馆微信公众号服务。

### 4.2.2 操作指南

进入贵州理工学院图书馆主页,点击主页上方的"微服务",进入扫码页面(见下图)。



### 图书馆微服务

扫描二维码关注图书馆微信服务公众号和下载手机图书馆app安装使用图书馆微服务。





# 4.2.2.1 手机图书馆

1. 访问贵州理工学院手机图书馆

(1) 手机扫描二维码,按照提示在手机上安装"手机图书馆"。

(2) 输入网址 http://m.5read.com/appdown.html 直接进入。

2. 登录方式

(1)借阅证号方式登录

安装后选择贵州理工学院,并通过图书馆公共查询系统的用户名和密码进入(账号为读者职 工号或学号,密码为身份证号后6位)。首次使用借阅证号登录请完善手机号等相关信息。

(2) 手机随机密码方式登录

输入手机号码提交后,您的手机将收到一条短信,内含此次登录的手机密码。

3. 功能特点

(1) 主要功能包括: 个人借阅查询、馆藏查阅、预约、续借; 图书、期刊、报纸、学位论文 等电子全文在移动终端上直接阅读使用;

(2) 平台针对手机阅读特点专门提供 3 万多本 e-pub 电子图书、7800 多万篇报纸全文供手 机用户阅读使用;

(3) 平台提供 24 小时云传递服务, 文献传递请求满足率:中文文献 96%以上, 外文文献 85% 以上。

(4) 支持基于 ios、android 等系统的手机及各种移动终端。

### 4.2.2.2 图书馆微信公众号

 1. 手机等移动终端微信搜索"贵州理工学院图书馆"或扫码关注即可进入。为方便使用,我 校读者需点击进入"微服务大厅"——"证(解)绑定",输入读者账号(学生为学号,教职工 为工号),绑定读者账号后即可使用。



中国移动 ♥ ♥ ♥ ♥	її 🖬 窗 奈 ≝ຟຟ 💌 上午10:38
读者账	号绑定
读者账号	
请输入读者账号	
读者密码	
请输入读者密码	
开始	绑定



2. 图书馆微信公众号主要包括微服务大厅、微阅读和常用服务三大版块:

(1)微服务大厅包含:入馆预约、证(解)绑定、个人资料、书目检索、微信借阅、借阅信息、图书续借、读者证挂失、借阅排行榜、互动推广、在线书城、有声读物、公开课等;

(2)微阅读包含:畅想阅读、数字阅读、在线刊物、QQ阅读、超星读书等;

(3) 常用服务包含:云图有声、我的朗读、博看听书、库克音乐等。