全球学术快报 3.0 使用手册

2021年4月更新版本

-,	个性化定制	2
1	.1 图书馆	2
	1.1.1 今日文献	2
	1.1.2 学科	2
	1.1.3 期刊	3
	1.1.4 会议	3
	1.1.5项目	3
	1.1.6 学者	3
	1.1.7 热点	3
_	1.1.8 主题	3
1.	. 2.	4
	1.2.1	44 م
	1.2.2 子科足前 1.9.2 期刊字制	4 5
	1.2.5 % 仍足问	5 6
	1.2.5 学者定制	6
	<i>1.2.6 主题定制</i>	7
	1.2.7 热点定制	7
1	.3. 快报轮播信息	8
_		٥
-)	位系	9
2	.1 一框式检索	9
	2.1.1.检索入口	9
	2.1.2. 文献下载	9
2	.2.二次检索	10
2. 0	.3. 出队彻位系	11
Δ.	.4. 同纵位系	12
Ξ,	学术圈	13
四、	资料库	14
	1 人 かげ-か-#b	
4.	・1 全部 人駅	14
4.	· 2 平地 卜 致	10
4. 1	.5 ∠駅內	. 10
т.		
五、	我的	19
5	.1个人资料	19
5	.2标注	19
5	.3 点赞	20
5	.4 收藏	20
5	. 5. 历史(我的足迹)	21
5	.6 设置	21
5	.7 我的动态	22
5.	.8 学者成果库	24
六、	账号与关联	25
c	1 法册容录	25
0. 6	• 1 1/1/1 立心	20 70
0	• 4 / 1/17 / C+7A	21

一、个性化定制

1.1 图书馆

图书馆是一个定制的过程,用户定制内容的添加、修改、查找、查看都可以在此模块进行。其中可定制的内容包括:学科、期刊、学者、主题、热点和项目定制,定制学科时会 一键定制会议信息。

添加按钮"+"是公共的,点击跳转到定制页面。各个部分以下进行一一说明。

1.1.1 今日文献

进入"图书馆"首先展示的是今日文献。主要显示的是最近三天更新的文献,数据来源 是: 定制的学科、学者、热点、主题。

采用卡片式展示,每一栏文献默认最多显示5篇,点击"加载更多",再显示5篇,文 字改为"查看全部文献",点击跳转到对应的详情页(学科到学科详情页,学者到学者全部 成果页,热点到热点详情页,主题到主题详情页)。



1.1.2 学科

学科列表,即用户定制的学科,按照定制时间倒叙排列,最新定制的在前面,点 击每张卡片右下角可进行"取消定制"操作。

1.1.3 期刊

用户定制的期刊列表,按照定制时间倒叙排列,最新定制的在前面,点击每张卡 片右下角可进行"取消定制"操作。

1.1.4 会议

全部会议列表,与定制无关,按照更新时间顺序。

11:11 all 🗢 🗈	11:11 all	? ∎		ail 🗢 💷	11:14	al 🗢 💷
文献 学科 期刊 会议 项目 学者 热点	学科 期刊 会议 项目 学者 热点	主题	期刊会议项目学者	点 主题	期刊 会议 项目 学者	热点 主题
2021国际石油石化技术会议暨展会 (北京)	口腔医学类 所属学科:医学门类 -> 口腔医学类 指指:22 立項:973		高血压;健康教育 所属学科:医学 -> 临床医学 总文献: 8719 今日更新: 8719	and a fine	营养早餐 [文献] (主题:营养早餐) 总文献:111 今日更新:0	
 2021-3-30 至 2021-4-1 要石油大学院香香石油学会比京振興東京有限公司 2021油气田勘探与开发国际会议 	公共卫生与预防医学类 所属学科:医学门类 -> 公共卫生与预防医学类 指箭:136 立项:0		乳腺癌;疗法 所属学科: 医学 -> 临床医学 ^{总文献:} 3410 今日更新: 3424	ange alger	高血脂症 [文献] (主题:高血脂) ^{总文献: 21476} 今日更新: 9	and a second
 ◎ 中国 山东 青島市 ○ 2021-9-16 至 2021-9-18 ◎ 西安石逾大学中国石油大学(华东) 顾西省石油学会 	体育学类 所属学科:教育学门类 -> 体育学类		糖尿病;胰岛素; 所属学科:医学 -> 临床医学 ^{总文献:72651} 今日更新:76326	-the	交互设计 [文献] (主題:交互)	
第二十一届国际人机环境系统工程大会	711円: 140 並次: 3430				总文献: 613636 今日更新: 213	
 ◎ 中国 北京 北京市 ② 2021-10-23 至 2021-10-25 ③ 中国系統工程学会人-机-环境系统工程专业委员会 	教育学类 所属学科: 教育学门类 -> 教育学类 指南: 513 立项: 59934		冠心病;老年 所属学科: 医学 -> 临床医学 ^{总文献:} 12456 今日更新: 12496		经济增长 [文献] (主题:经济增长) ^{总文献: 218490} 今日更新: 60	
第六届电力与电气工程亚洲会议 (ACPEE 2021) ② 中国 重庆 重庆市 ③ 2021-4-8 至 2021-4-11 ④ 香港机械工程师学会	法学类 所属学科:法学门类 -> 法学类 指前:153 立项:1232	+	中国医药学:饮食;养生(中医 所属学科: 医学 -> 中医与中西医结 总文献: 20691 今日更新: 3	;); 结合 +	药物相克 [文献] (主題:药物相克) 总文献:3 今日更新:0	+
	新闻传播学类	-	企业战略;方法论;	- C		
▲ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	□□ 我的	[小] XX 首页 图书馆 学术图	[1] 2 资料库 我的		① 2 资料库 我的

1.1.5项目

用户定制的项目列表,按照定制时间倒叙排列,点击每张卡片右下角可进行"取 消定制"操作。

1.1.6 学者

用户定制的学者列表,按照定制时间倒叙排列,点击每张卡片右下角可进行"取 消定制"操作。

1.1.7 热点

用户定制的热点列表,按照定制时间倒叙排列,点击每张卡片右下角可进行"取 消定制"操作。

1.1.8 主题

用户定制的学者列表,按照定制时间倒叙排列,点击每张卡片右下角可进行"取 消定制"和"编辑"操作。

1.2. 添加定制

1.2.1 定制入口

点击点击"图书馆"页面,在右侧下方"+"添加按钮,跳转到添加定制页面。 如下图:

		all 🗢 💼
日文献 学科 期	刊会议项目	目 学者
养生		
所属学科: 医学 -> 中医:	与中西医结合	
今日更新: 2 文献数: 13972		
食品卫生学		
所属学科: 医学 -> 公共:	卫生与预防医学	
今日更新: 40 文献数: 11008	85	===
儿科学		
所属学科: 医学> 临床	医学	
今日更新: 308 文献数: 137	8535	
本草		
所属学科: 医学 -> 中药:	与方剂	
今日更新: 1 文献数: 4881		
中药材		+
▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●		〇 我的

目前可定制的内容包括: 学科、期刊、项目、学者、热点、主题六大分类,不同的分类定制不同的内容,其中定制学科,可一键定制会议信息。

1.2.2 学科定制

在中国图书馆图书分类法的基础上,以学科分类为基础,结合文献资源的内容和 特点,对学科进行了更加精准的划分,适合手机端定制。

学科一共分为三级,一级为七大门类,每个一级下左侧展示二级分类,右侧展示 二级分类下的三级分类,三级是可以定制的分类,名称右侧显示分类下的全部文献数 和今日更新数,方便用户定制,点击查看详情。用户也可以通过右上角的查询按钮, 对学科进行精确的查找,直接定位到所关注学科,查看学科下详细内容。

在学科详情页面,可以对学科内的文献进行关键词检索、中英文献切换、排序 (发表时间、相关度、被引、下载等)和筛选(根据主题、发表年度、研究层次、作 者、机构、基金等)。

定制完成以后,可以在"图书馆"可以查看今日更新的最新文献,也可以查看 定制学科的全部文献,全文文献的主题分类内可以检索、排序与筛选。定制完成后, 我们会在首页就为您实时播报。

10:49	·					
<	选择	译学科	Q	<		
自科	工程 医学	农业 哲学	社科 人:	主题▼	请辅	俞入关银
系统科学						
数学	今日更新:0 总	文献: 1515		联立	灰色模	東型 SGI
10:49						
化学	今日更新:0 总	文献: 5297		灰色系 GM(N	统预测 1)等.i	常用的模
天文	系统工程			被引 0	下载 0) 独家 (
地理	今日更新:0 总	文献: 3138		白话	立友を	5 欧拉樟
大气				王安;	9 次日 等2人	数学的实
海洋				灰色预	測模型	已经在很多
地球物理				被引 0	下载 6	6 独家 优
地质				± _⊥	ECM/	11)
生物				型」 增加1	直 预测	1,17侯空叶
生态				赵冠华	; 等4,	人 数学的实
统计				高新技 力竞争	术产业: 中起着	是国民经济的 重要的作用.1
力学				被引 0	下载 3	30 独家 优势
777				一个是	新的灰	v 色综合评(
				徐伟;	等3人	福建电脑 2
				不同于的实际	一般灰 背景,利	数和区间灰数 J用不确定性数
				被引 0	下载 8	3
				Fuzz Sam	y Mod oling N	leling of No No nlinear G

1.2.3 期刊定制

进入到期刊专区,期刊以学科分类展示,分两级学科,一级分为七大学科分类, 每个一级下左侧展示二级分类,右侧展示期刊,期刊有三种排序方式,分别为:综合 影响力、国际影响力、国内影响力;通过点击期刊右侧的定制按钮,完成或者取消定 制,也可以点击单条记录进入期刊详情页查看详细信息,在详情页完成定制。



1.2.4 项目定制

进入到项目专区,项目以自科和社科为一级类别分类展示,每个一级下左侧展示 二级分类,右侧展示项目方向,

通过点击项目右侧的定制按钮,完成或者取消定制,也可以点击单条记录进入项 目详情页查看详细信息(申报中的项目、已立项项目)。如下图:



1.2.5 学者定制

定制自己关注的作者,及时获取该作者的最新发文信息。

学者根据研究领域,也按学科分为两级学科,一级分为七大学科分类,每个一级 下左侧展示二级分类,右侧展示学科分类下对应的作者列表,通过右下角的添加按 钮,可实现作者的定制与取消定制。



1.2.6 主题定制

输入主题,点击"定制",输入定制名称,确认后返回图书馆主题定制页面,点 击任一主题,查看主题详情页信息。如下图:

10:54		ati 4G 🜠)	10:59		.ıl 🕈 🗉
	主题	我的定制	<	主題	我的定制
	文献 ▼			文献▼	
主题 ¥	精动	• • •	主题 * 1 43	济损补 (1) 定制名称	a • • •
发表时间	\$ 到	0	经济发表	と同日本	
				取消确定	定
			的速度	方式 放缓 是	和予ン
			q w e	r t y u	i o p
			a s	d f g h	j k l
			δZ	xcvb	n m 🗵
25	这社田	- 空間	123 😅	空格	换行
	16-12 A	1 723 693			Ŷ
			-		-

1.2.7 热点定制

按学科分类,与其他相同,分为两级,一级分为七种,每个一级下左侧展示二级 分类,右侧展示学科分类下的学术热点,点击右侧按钮,实现学术热点的定制或取 消。



1.3. 快报播报

1.3.1 首页轮播

用户打开快报,可以看到最新更新的会议、项目和学者认领信息。



1.3.2 **图书馆**

首页下导航栏进入"图书馆",查看全部快报定制内容
11:11 7
今日文献 学科 期刊 会议 项目 学者
来自学科中国艺术
浅谈美术馆建设之路
吴杰; 等2人 科技风 2021年10期
发表日期: 2021-04-08
艺术理论课线上线下交互融合式教学路径探析 ——以广西艺术学院艺术概论课程改革为例
向一优;等2人 教育观察 2021年01期
发表日期: 2021–01–07
艺术概论课程线上线下混合式教学改革探析 ——以广西艺术学院为例
毛茂林;等2人 教育观察 2021年01期 发表日期: 2021-01-07
The influence of the new cultural infrastructure on residential property prices. Evidence from Košice ECoC 2013
Džupka Peter; 等2人 Cities 发表日期: 2021–03–01
Socreptation of theorem audiences: A
本 8

二、检索

2.1 一框式检索

一框式检索主要提供各种类型文献的搜索和下载阅读功能。用户在检索时会提供历史搜索记录和近期热词;并自动补全检索内容,方便用户更好的检索。

2.1.1.检索入口

点击首页上导航条搜索框,跳转到一框式检索页面,输入检索词,获取文献。

3:31	.ıll 4G 🗩	3:32		ull 4G 🔳	3:32		
○ 检索文献	📄 e 🖻 🗕	→<	文献 ~		<	文献 ~	
10 A 100 /22		主题 ▼ 请输入	关键词	检索 ▼	→主题 ▼ 肠癌		检索 ▼
在家轻松搞科研		想要更加精准的根	检索? 试试 高级检索		找到53515条	中文 英文	发表时间♀ 筛选□
快报与你同在!		搜索历史		清空	艾瑞昔布联· 植瘤侵袭和	合5-氟尿嘧啶 转移的影响	2对裸鼠结 <mark>肠癌</mark> 移
山阪物 学者成果库	学术会议 科研项目	 Q 肠癌 最近热词 冬村振兴 	【博士】【主】	題】约1670条	孙会卿; 等 4 人 目的探讨艾瑞書 HT-29 细胞裸昏 被引: 0 下载: 0	、现代药物与临床 音布联合 5-氟尿嘧 亂移植瘤侵袭和转) 預家 (EPUB	k 2021年03期 期刊 1定 (5-Fu)对结肠癌 移的影响以及与环氧 ①。
 会図 【EI/CPCI/SCOPUS检索 会図 2021年人工智能国际研 	】2021年电力系统 讨会 (ISAI 2021)	大数据 文	献综述 深度学习	糖尿病	快速康复外 用效果 ^{王琦} 中国实用	科理念在结肠 医药 2021年09	癌患者术后的应 期 期刊
今日文献					目的採时快速度 果。方法 1206 被引:0 下载:0	NUT	励热志有不应的应用效 结肠癌患者,按入院先 ①
医学免疫学 儿科学 女	日产科学 耳鼻咽喉科:				观察右美托后的镇痛镇	咪定联合舒芬 静效果	太尼对结 <mark>肠癌</mark> 术
通用型流感疫苗的研究现》 刘雪洁;等4人 病毒学报 20	犬与展望 21年02期				齐悦; 等3人 目的探讨右美打 法选取本院201	当代医学 2021年 5味定联合舒芬太。 18年2月至20193	E 09期 M 刑 尼的镇痛镇静效果。方 年2月收治的全麻下行
					被引:0 下载:0) EPUB	(II)
ILC in chronic inflammat targeting with biologicals	ion, cancer and s				奥沙利铂联· 临床疗效	合卡培他滨治	疗晚期结 <mark>肠癌</mark> 的
↑ □□ 88 11页 回书馆 学术圈	[E]				刘城 临床合理 目的探讨奥沙利 疗效。方法选即 被引:0 下载:0	用药杂志 2021年 1 铂联合卡培他滨 2 南丰县人民医院 0 (西季) [[0] [[0]]	E 09期 期刊 治疗晩期结肠癌的临床 2018年5月-2020年 ①

2.1.2. 文献下载

点击任一文献列表的文献,跳转到文献列表页,选择需要下载的文献格式 CAJ 下载或 EPUB 下载,即可以完成下载并在资料库显示。

也可以在查看文献详情页,点击阅读,即可在线阅读文献。



文献检索部分具体内容包括:

- 1) 文献资源的浏览、查找、筛选和排序;
- 2) 自动判断输入检索词语言格式,展示不同文献内容;
- 3) 中文文献与英文文献一键检索,轻松切换;
- 4) 通过 CAJ 与 EPUB 下载, 实现自动同步云端, 保障下载文献不丢失;
- 5) 通过顶部右上角星号收藏文献,方便以后查找与下载。

2.2. 二次检索

当前检索结果内,采用不同关键词检索方式。经过多次检索,缩小文献范围,使检索结 果更符合用户的查询目标。

1、点击首页"一框式检索"输入框,进入"一框式搜索"页面

3:31	3:32		ull 4G 🔳	3:32			.11 4G 🔳
Q 检索文献	<	文献 ~		<	汝献	~	
	主题 ▼ 请输入	关键词	检索 ▼	主题▼ 肠癌	1		检索 ▼
在家轻松搞科研	想要更加精准的检	索?试试 高级检索		找到53515条	中文 英文	发表时间♀	筛选豆
快报与你同在!	援索历史 〇 肠癌	【博士】【主	清空 顾】约1670条	艾瑞昔布 植瘤侵袭和	合5-氟尿嘧]转移的影响	院大課 1021年 0	18 周期
	最近热词			新安卿,等4, 目的探讨艾瑞 HT-29细胞裸 被引:0 下载:	古布联合 5-氟扇 鼠移植瘤侵袭和 0 28 EPUB	温味 2021年0 R嘧啶 (5-Fu) 对 I转移的影响以	1结肠癌 及与环氧 ①
	乡村振兴	工智能课程思政		快速康复幼	利理今在结	肠癌串老术	后的应
 【EI/CPCI/SCOPUS检索】2021年电力系统 2021年人工智能国际研讨会 (ISAI 2021) 	大数据 文南	综述深度学习	糖尿病	用效果			1000
	区块链大学	生数字经济		土均 甲国买用 目的探讨快速 用 方法 120	相医约 2021年 康复外科理念在 回接码手术治疗	09期 期刊 結肠癌患者术 的結肠癌患者	后的应用效
日文献				被引:0 下载:	0 EPUB	1350.00702.40410	(I), (I),
医学免疫学 儿科学 妇产科学 耳鼻咽眼科				观察右美托 后的镇痛镇	·咪定联合舒 i静效果	芬太尼对结	肠癌术
通用型流感疫苗的研究现状与展望				齐悦;等3人	当代医学 202	1年09期 期刊	U
刘雪洁; 等4人 病毒学报 2021年02期				目的探讨右美 法选取本院20	托咪定联合舒芬)18年2月至201	太尼的镇痛镇 19年2月收治的	静效果。方 9全麻下行
				被引:0 下载:	0 EPUB		(i),
LC in chronic inflammation, cancer and argeting with biologicals				奧沙利铂聁 临床疗效	合卡培他滨	治疗晚期结	肠癌的
				刘城 临床合理 目的探讨奥沙	里用药杂志 202 利铂联合卡培他	21年09期 期刊 21年10月期 期刊	则 肠癌的临床
				疗效。方法选 被引:0 下载:	取南丰县人民医 0	院2018年5月	—2020年 ①

- 2、点击右上角按钮 "▼",切换"在结果中检索"页面。
- 3、通过输入不同关键词进行检索,完成在结果中检索。也可以删除搜词扩大检索范围。

3:32		ull 4G 🔳	3:37	atl 4G	•	3:38	uti 4G 🔳
<	文献 ~		(文	狱 ~		< 文献	(~
主题▼ 请	输入关键词	检索 ▼	主题▼ 肠癌	检索	-	主题 🔻 息肉	在结果中检索 🔹 🔻
想要更加精准	佳的检索? 试试 高级检算	检索	找到53516条 中文 英文	发表时间 🖗 筛	选订	找到2731条 中文 英文	发表时间♀ 筛选亚
搜索历史		在结果中检索	艾瑞昔布联合5-氟尿 植瘤侵袭和转移的影	嘧啶对裸鼠结 <mark>肠癌</mark> 向	移	[肠癌] > 息肉 ×	
Q 肠癌	【博士】	【主题】约1670条	孙会卿; 等4人 现代药物与	同临床 2021年03期)	明于门	结肠镜提示大 <mark>肠癌</mark> 致不	全梗阻病例术后肠
			目的探讨艾瑞昔布联合5-第 HT-29细胞裡鼠移植瘤侵袭	「尿嘧啶 (5-Fu) 对结肠癌 和转移的影响以及与环	5 50	镜复诊情况分析	
最近热词			被引:0 下载:0 独家 EPU	B	(T)	杨栋;等6人 中华结直肠疾	病电子杂志 2021年01
乡村振兴	人工智能课程	思政				例进行汇总分析,从而更好地	指导该类患者术后肠镜复
			快速康复外科理念在结	告 <mark>肠癌</mark> 患者术后的	应	被引:0 下载:2 EPUB	(I)
大数据	又献综述 深度学	>> 糖尿病	HXX未 王语 山国实田医药 2021名	王 0 9 相 明刊		结肠息肉检出率在不同	时期及人群的临床
区块链	大学生数字经济		目的探讨快速康复外科理念	在结肠癌患者术后的应	用效	比较	74112170170
			果。方法 120 例接受手术治	疗的结肠癌患者,按入院	洗	孟彤; 等2人 中国医药导报	2021年04期 期刊
			做51:0 下報:0 €₽08		(III)	目的探讨不同时期接受结肠制 群结肠息肉的检出率及其重要	能检查的高危人群与普通人 @性。方法回顾性分析山西
			观察右美托咪定联合 后的镇痛镇静效果	舒芬太尼对结 <mark>肠癌</mark> :	术	被引:0 下载:11 EPUB	(II)
			齐悦; 等3人 当代医学 20	021年09期 期刊		关于建立结直 <mark>肠癌</mark> 立体	防治系统的探讨
			目的探讨右美托咪定联合舒	芬太尼的镇痛镇静效果	。方	程龙; 等3人 实用肿瘤杂志	2021年01期 期刊
			被引:0 下载:0 EPUB	019年2月收泊的主座1	ा। ज	我国结直肠癌的发病率和死亡 治工作存在早期确诊率低和II	二率逐年上升。结直肠癌防 方治工作系统性不强2个问
						被引:0 下载:161 独家 EPU	JB (Ţ
			奥沙利铂联合卡培他》	宾治疗晚期结 <mark>肠癌</mark> 的	的		
			临床疗效	004 /T 00 HB HBT		基于系统药理学探讨消	癌解毒方防治结直
			N城 临床合理用药杂志 20 日的探讨惠沙利铂联合卡拉	027年09期 期刊 他滨治疗時期结肠疸的	临床	かのが相に応わる文化の) 2021年01期 明刊
			疗效。方法选取南丰县人民	医院 2018 年 5月—2020	0年	目的:探讨消癌解毒方防治结	直肠腺瘤性息肉癌变的潜
		-	被引:0 下载:0 任期	<u> </u>	(I).	在机制。方法:运 用中药系统	防理学数据 库收集消癌解

2.3. 出版物检索

主要是对期刊、国外期刊、年鉴、博硕士学位授予单位、工具书、会议论文集等 的整刊查询,分为大图和列表两种展示方式。出版物的查询结果可以按首字母进行筛 选。



2.4. 高级检索

对文献的精细查找。检索结果页展示与普通检索结果页相同。可通过返回按钮,返回 到普通检索编辑页面。



三、学术圈

学术圈模块分为动态和圈子两大功能。

动态主要为用户在学术圈发布的各类信息。

圈子主要是对学科分类配套的相关主题的聚集地。用户可以选择自己感兴趣的圈子进行关注,每天也会有热门的圈子进行推荐。

10:35	.11 4G 🖿	■> 10:36 ••••• 46 ■>
动态圈子	Q	动态 國子 〇、
cnki_weixin_1	78ad16b9dd	✓ 全部圈子
大创项目 请问在学校开设一 目?	个新型公众号算不算大创	自科 工程 医管 14介層子 32介層子 8介層
10小时前	☆ 分享 □ 评论 10 5	我关注的圈子
18996416884	1	
《大学科技城协同创新	新动态演化博弈研究	哲学園 水利土程 奴字園 初埋園 临床医学 園 園 園
4 工商管理圈		热门推荐
昨天 22:52	♪分享 🖓 评论 🗋 点	· 工商管理圈
cnki_weixin_1	78aca99f01	昨天 22:52更新
法学(跨专业)有没	有建议的	2a
卷想了解一下相关[们	□ 显融 号亚准 田 西 号 , 听 优 完校 ⊙ ⊙ 坐 标 武 汉 谢 谢 大 f	■ 老 単子
昨天 22:38	🖉 分享 🖓 评论 🔽	费 精选帖子1个 >
13804973026		地理圈
首页 图书馆	 ・ ・	1 □ □ ■ ■ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

每个圈子的主页内,可以申请管理员权限,也可以查看该圈子最新、最热的帖子,与该圈子 的小伙伴一起互动。

学术圈的主页信息,可以在我的-(点击)头像,进入查看个人主页。可以查看自己的关注、粉丝、管理的圈子、关注的圈子和动态,还可以编辑个人资料,查看自己的学者主页 (该页面为认领自己的学者身份情况下)。

10:36		all 4G 💼)	10:36	1 4G I	10:38		atl 4G 🔲
动态圈子		Q	<		··· <		
全部圈子	TR	The set	100 水利工程	圈 + 关			
日14年 14个圈子	11年 32个圈子	区子 8个图	关注 142 · N	i子 3 · 浏宽 306		编辑资	料学者主页
我关注的圈子			置顶 招募啦! 招	召募管理员!	璐璐1		
	👋 👋	*-	→ 最新 最热		1 关注	82 粉丝 0 管理圈子	7
哲学圈 水利工程 圈	数学圈 物理圈	临床医学 圈	一 子烯		关注的圈	子 (12)	更多圈子 >
A门推荐 工商管理图			对于实验失败的别 "做出来的陶瓷片如 不是就没有意义" 我曾经问过老师这	思考 如果测出的压电系数较低, 这么一个问题,老师说"不	是	水利工程周	数学周
IFA 22-52£31			定"全文				
			2天前	1 D 1 D 3	动态 (6)		
帖子			璐璐1 :有道理^_^		() 小宝		\sim
精选帖子1个 >		6		4	溃疡性结 漫话六仙湖 作者/张林	肠炎,有一个高效方 汤	
	X 🗈	2	五大未来极具潜力 1.石墨烯	力的新材料	六仙汤由林	春根白皮、金银花、茯苓	苓、焦山全文
首页 图书馆	学术画 资料库	我的	突破性亮点: 被誉 性能,高光学透明	为"材料之王",非凡的导 性。优异的热学和力学性能	电	疗晚期非小细胞性肺癌临 治疗慢 性荨麻疹 76 例疗 效	床观察 ♂ 中 ■观察 ♂ 运

四、资料库

4.1 全部文献

用户最终下载行为发生以后,存放文献的地方,用户不仅可以对下载的文献进行 分组、编辑和删除等操作还可以将文献阅读信息(阅读的设备、进度、时间)同步到 云端。

2:56		•11 4G 💷)	17:00	u!! 🍣 👀	2:57		111 4G 🖿
輪 全部		Ę	<	分组管理	编辑	全部▼	
基因串联策略强化枯草芽;	S	数据同步	我的分组		基因串联策 基因串联策	≧ 全部 (64)	子的功能及
民仕基囚衣込中的应用 林巧;周哲敏;崔文璟 期刊	⊒↓	资料库排序	一本好书		林巧;周哲敏;崔文 [] 期刊 (40)	
▶ 未误 添加时间: 2021-03-2t	((:-	Wifi传文	开发文档			〕 报纸 (16)	
科学认识新型冠状病毒疫i ⁼ 欢 期刊	[↓]	下载队列	功能文档		科学认识新社	⑦ 成果 (1)	
> 未读 添加时间: 2021-03-28	Ō	分组管理	十新建分组		 	⑦ 标准 (1)	0 💭
例急性弛缓性麻痹(周围) 景花;王信;马敬仓;刘景顺;徐凌忠	83	列表模式	默认分组		1 例急性弛缓 王景花;王信;马载	2 医药卫生 (4)	₹复分析 刊
> 未读 添加时间: 2021-03-28	6	仅显示本地文献	默认分组说明: 1、默认分组包括:期刊3	文献、博士文献、硕士文献、会议文		昌 其他 (2)	
基于 LED 显示屏的机动车(\$÷	云同步设置	献、医药卫生、基础教育 书、年鉴、其他共13种	、报纸、成果、专利、标准、工具	基于 LED 显示屏 黄全利;程显亮;王亮;		异系统的研究 _{成果}
↓ 未读 添加时间: 2021-03-20			2、其他分组包含:外文: 下载的单行本等	文献、扫描文档、WiFi传输的文档、	介 未读 添加时间	: 2021-03-20	
図越完全自由竞争型市场; み国书 期刊 介 最近阅读: 2021-01-06 添加	と全共 时间: 2	型市场的新未来 020-11-17	3、下载的文献,系统会相	根据文献类型进行自动分组	超越完全自由第 马国书 EPUB ■ 介 最近阅读: 2021	争型市场之全类型 刊 -01-06 添加时间: 202	型市场的新未到 0-11-17 ■ 0
懂你"的肌肉外甲 結凡 刘辉 王威澄 报纸 ♪ 未读 添加时间: 2021-01-04					"懂你"的肌肉夕 王皓凡刘辉王威强 ① 未读 添加时间	EPUB 报纸 : 2021-01-04	,≣ 0
言息与文献 公共图书馆影	じ响力]评估的方法和			信息与文献 公 流程	共图书馆影响力评	平估的方法和
					Ω Π	\otimes	

对所有已经下载的文献进行分类编组,不论是在云端,还是在本地,或者是通过 其他方式导入的文献,均可在此显示;

1. 编辑:通过"全部"里面的编辑按钮对文献分类进行移动、删除操作。

2. 搜索框:输入文献标题,对资料库内的文献进行查找。

3. 数据同步:如果文献还没有同步过来,点此按钮进行同步。

4. 资料库排序; 文献有四种排序方式: 智能排序、最近阅读、添加时间、标题排序, 方便用户查找文献。

5.WIFI 传文: 打开 WIFI 传书页面,在电脑浏览器地址栏输入 WIFI 传书地址,拖拽需 要传书的文献/文件,即可完成传书。

6. 分组管理:点击弹出下拉框,分组包括:全部,自建分组,默认分组。

- 显示说明:全部和自建分组下不管有没有文献都显示,默认分组只有当有内容 时才显示。
- 默认分组包括:期刊、博士、硕士、会议、医药卫生、基础教育、报纸、成果、专利、标准、工具书、年鉴、其他共13种。
- 其他分组包含:外文文献、扫描文档、WiFi 传输的文档、下载的单行本等

7. 云同步设置

对资料库云文档/本地文档是否进行云同步进行设置,系统默认允许个人私有文档云同步(通过 wifi 传书等方式的文档)、新增文档自动同步;用户自定义是否允许非 wifi 网络同步、云文档自动同步到本地。



8. 文献列表左滑

左划出操作按钮,根据文件类型显示不同的操作。 HTML:有该阅读形式的文档显示。点击阅读 HTML 文档。 CAJ:只有 CAJ 文档会显示,点击打开 CAJ 文档。 详情:有文献详情页的文档显示。点击打开文献详情页。 重命名:点击重命名,即可弹出重命名弹窗,进行自定义文献名称。 删除:所有文档都有。弹框确认删除,点击确认,删除文档。 分享:所有有 CAJ 或者 PDF 格式的文档显示,点击弹出分享弹层,可分享至微信 好友,QQ 好友,邮箱。

2:57		atl 46 💻
编辑	全部▼	=
基因串联策 其在基因表)	8强化枯草芽孢杆菌 5中的应用	i终止子的功能及
林巧;周哲敏;崔文	環 EPUB 期刊 时间: 2021-03-25	. □ 0
	ITML CAJ 阅读 CAJ	详情
例急性弛缓	性麻痹 (周围性瘫痪	()的康复分析
R4C;±18;59 未读 添加	10;刘策顺;徐及志 EPU 时间: 2021-03-25	B 期刊 (三 0
 于 LED 显え 全利;程显亮;3 未读 添加 	示屏的机动车停车设 亮;卢晓东;程韫珠;武凤泄 时间: 2021-03-20	§导系统的研究 ; ^{成果}
22越完全自日 3回书 EPUB → 最近阅读: 2	日竞争型市场之全类 期刊 021-01-06 添加时间: 2	220-11-17 📃 0
" 懂你"的肌(E皓凡 刘辉 王 介 未读 添加	匀外甲 威澄 EPUB 报紙 时间: 2021-01-04	() 0
言息与文献 ^{征程}	公共图书馆影响力]评估的方法和
	□□ B书馆 学术图	资料库 规的
		-

4.2 本地下载

下载完成后可直接在资料库点击查看。

本地文献的下载队列, 文献的状态有两种情况, 一种是下载中, 一种是已暂停。

击左边的编辑按钮,可以暂停下载。 点击右边的垃圾箱,可以删除下载。

4.3 文献阅读

查看文献的目录、阅读的进度、显示方式以及与当前文献相关的评论信息等。 通过长按点击等操作,对文献进行标注,标注完成后,标注信息、阅读进度自动同步 到云端。

1. 查看目录:快速访问当前文献的目录信息、标注信息以及添加了书签的页面。

2. 进度显示: 查看阅读的进度,并滑动圆圈直接进入到相应页面。

3. 显示设置:设置阅读界面的显示方式和是否显示标注信息,图左为期刊类文献阅 读方式设置。图右为博硕士格式阅读方式设置,增加了分版阅读。





4. 标注:长按需要标记的文本段落,通过拖动段落头尾的圆形标记改变文本的选择 范围,对选中文本进行高亮、下划线、删除线、遮罩区、复制、朗读等操作。

5. 朗读: 语音朗读, 听文献, 可以设置从首页开始还是从当前页开始阅读。



6. 设置:调整阅读页面的主题背景色、阅读文字的字号、翻页方式、边距、是否显示 全文标注等信息。

7. 其他操作:包括转发到微信、朋友圈、微博、QQ、QQ 空间等第三方渠道,及添加书签、全文搜索、截图等。

4.4 问答批注

问答功能,批注分享,是基于 epub 文件而设计的。即选中某一部分内容,对该内容进行提问/写批注,提问的内容直接公开发表,写批注可以选择私密或发布到交流区。

1、问答:问答功能,即用户就文章进行提问,其他用户可以回答的一种交流方式。

简论书法的继承与创新	简论书法的继承与创新
要有理解和分析地继承传统	要有理解和分析地继承传统
对中国国土开发空间布局的影响	对中国国土开发空间布局的影响
1) 新江(2014年2月7日) 1) 新江(2014年2月7日) 夏制 划线 提问 写批注 释义 分享	对中国国土开发空间布局
发空间布局的影响一带一路战略对一带一路战略对中国国土开发空间。	
对中国国土开发空间布局的影响	
一带一路战略对一带一路战略对中国	0/100
国土开发空间布局的影响一带一路战	对中国国土开发空间布局的影响一带一路战略对一
略对一带一路战略对中国国土开发空	带一路战略对中国国土升发空间布局的影响一对
间布局的影响一带一路战略对一带一	取消 发表
路战略对中国国土开发空间。	
对中国国土开发空间布局的影响	qwertyu i o p
一带一路战略对一带一路战略对中国	asd fghjkl
国土开发空间布局的影响一带一路,	
对中国国土开发空间布局的影响一带	◆ z x c v b n m <2
一路战略对一带一路战略对中国国土	123 space return
开发空间布局的影响一带一路 紫润菜GG	

2、批注:批注分享,是阅读器原有的备注(即用户就某段文字写的一个笔记),可以选择公 开,其他用户可以查看并点赞的一种交流方式。



3、查看问答批注;写完提问/批注后,在原文中查看提问/批注的图标,点击可以弹出提问/批注的浮窗,上下滑动可以查看更多。

任意点击文献阅读页面,弹出上下操作导航,点击选择底部导航的交流图标,跳转到问答与 批注页面,查看问答/批注内容。

点击问答页面右下角提问图标,弹出提问弹窗,进行提问。



五、我的

5.1 个人资料

点击用户头像,即可进入查看用户个人资料的界面,在这里可以对用户基本信息 进行查看、完善和修改。

2:47			.ıtl 4G 🗩	1:47	atl 46 🚱	2:48	.11 4G 🔳
笠到	CNKI_EXPR	ESS	<u> </u>	<		<	个人资料
	CNKI		>			用户头像	CNKI >
				LINKI LUNISS	编辑资料 学者主页	用户名	CNKI_EXPRESS
	同万知网 修改 漫游至 2021-05	关联 -18		CNKI_EXPRESS		昵称	全球学术快报-官方客服 >
<u>/</u> 标注	1	☆	(L)	1 关注 82 粉丝	0 管理圈子	真实姓名	袁小十 >
10.72	AW D4	0.184	W.C.	关注的圈子 (12)	更多圈子 >	性别	女〉
[=] 我的动态	ç,	发布	/参与/ >			出生日期	2016-01-01
□ 成果库			未创建 >		🔜 🛛 🐸	E-Mail	62743998@qq.com
我的账户	2		充值	哲学图 水利	リエ程圏 数学圏	单位名称	同方知网
设置			>				保存
(1) 关于全球	 《学术快报		V3.0.2 >	动态(6)			
				小宝	\sim		
				溃疡性结肠炎,有一 漫话六仙汤 作者 <i>β</i> 张林	-个高效方		
		Ē	2	六仙汤由椿根白皮、金	金银花、茯苓、焦山… <mark>全文</mark>		
11 以 四子	918 学不图	214416	9X87)		田胞性肺癌临床观察		

5.2标注

在文献阅读页面,对某一篇文献进度标注(笔记)操作,除了可以在该文献页面显示,也可以在我的-标注内查找,用户可以通过按文章、按标题、按时间进行快速查找该内容。

还可以通过该页面进行再次编辑内容、删除内容或转发内容。

17:17		:	‼?	4
<	我的标注	0	2 按	文章
关于弗罗姆	《逃避自由》的思考		按文	(
被赋予了太多	多抽象而有深层次的含义	义,被披	按椅	題
U 初登场争	^{美哦产后诶我测温IC噢饿}	哦IC	按时	间
2021-04-	02 17:17:22	æ	Û	Ċ
受他人操纵a	5进行,通过活动将自 <u>;</u>	身与整个		
□ 嘉禾望8	前那些无辜修复为			
2021-04-	02 17:17:22	Q	Ŵ	C
基于CiteSpa	ace的中国创意城市研究	究进展		\sim
基于FDTD的)橡胶粘接质量的脉冲;	太赫兹检		\sim
矿用轨道式	自动测风机器人研究与	设计		\sim

5.3 点赞

文章点赞在文献详情页,点击点赞即可。可以在当前文献详情页查看,也可以在 我的-点赞-文章里面查看。点赞的文献,可能是下载过的,也可能是没有下,我的点 赞,可以通过右上角的编辑对点赞的文献进行批量删除操作,也可以侧滑左边进行单 篇文章删除。

17:26		uti 4 G 🔳	17:26	uti 46 🔳
<	文献	☆ ⊘ …	く文章	批注 回答 编辑
头际间爪,进过村大 测量技术对高等数	≶亏又\\\ 学的需求。并.	捋,亓忻」上任 且,本文基于实	我国生态农业模式分析 点赞时间:2021-03-30	「及发展观念的哲学反思
际案例,阐述了工程 其主要包含了全微分	则量技术中高 计与偏导数在:	等数学的应用, 求观测值中误	碳纳米管诱导中空结构 点员时间:2019-11-19	回金属氧化物的构建 Q 找相似
差的使用、线性代数 中的使用,以供后续	收以及数理统 [:] 参考。	计在项目测量	多层复合纳米片在树脂 点质时间:2019-11-19	基复合材料中的应用研究 2 找相效
【关键词】			主动配电网环境下配电 点赞时间:2019-11-19	B监控系统关键技术研究 2118個 2118個
高等数学;工程测量;	技术应用			
[DOI]				
CNKI:SUN:SCSA.0.	2021-03-032			
【分类号】				
TB22;013				
	1	+		
[]] 引用	① 下载	间读		

问答/批注点赞在问答/批注页面,可以在资料库-点击问答/批注图标查看,或在 文献阅读页激活交流区查看。

1:45		atl 4G 🔳	9:47				.al ≑ ■	1:46			.111 4G 🔳	9:47				■ \$ In.
< 问	答 批注		<	文章	批注	回答	编辑	<	问答	批注		<	文章	批注	回答	编辑
	报-官方客服 的 可怕,如何避免 " 宫产手术中,首次手 出现腹腔粘连较高,	★采用新式剖 可能是手术 ● 1	食少便有 〕 中医证候 暖喜按四 愛 爱学习	塘 (积分:选择)] (种症候,每功 ()的小天使	胃脘疼痛 页症候评分	、食少便淵 分大概为多	1、反酸、喜 少,参考 2021-04-07	CNKI	全球学术快报-官方著 母爱是伟大的 短、术中出血血量; 差异有统计学意义 2021-04-08	F服 最少、切口県 (P<0.05);B	感染率最低, 3、C组产妇	好口气的神 人参健脾。 胃止泻的f	中奇 丸是一种中」 作用,能够行 的小天使	成药,具有	有健脾益气 善患者在临	的功效,和 床中遇到 2021–04–07
CNKI_EX 的话 查看全部	CPRESS: 好好补充营 回答・1 >	养,听医生	生活质量 质量越好 方面进行 愛 爱学习	。(3)心明 评价分析,H 可的小天使	里状态:丿 HAMA采用	从HAMA、 用HAMA焦	HAMD两个 虑量为 2021-04-07	CNKI	全球学术快报-官方客 影好大呀 子宫反折腹膜等的// 效预防游移。促进/	服 削激,从而国 组织快速再4	固定腹膜,有 +	中西医结 台 奥美拉礎、 拉礎(浙)	3对比分析 . 吗丁啉、. 工华谊医药 的小天使	、 人参健脾; 有限公司5	丸联合治疗 1 生产的药)	7, 其中奥美 , 具有 2021-04-07
CNKI 全球学术快 腹腔粘连	报-官方客服 的主要原因就是纤	推蛋白失衡.							2021-04-08		1					
那怎么预 腹腔粘连 腹腔粘连 2021-04-08	访呢? 是腹部手术中比较常 产生的主要原因是纤	见的并发症。 维蛋白沉积							没有更	多了						
CNKI_EX 查看全部	(PRESS:补充双蛋白 回答·1 >	?														
	没有更多了															

5.4 收藏

在文献详情页,点了收藏按钮后,即可收藏,也可以在我的-收藏里面查看。 我收藏的文献,可能是下载过的,也可能是没有下,我的收藏,可以通过右上角的编辑对收藏的文献进行批量删除操作,也可以侧滑左边进行单篇文章删除。



5.5.历史(我的足迹)

我的足迹文献,可能是下载过的,也可能是没有下,还有可能是搜索或浏览的我 的足迹,可以通过右上角的编辑对我的足迹显示的文献进行批量删除操作,也可以侧 滑左边进行单篇文章删除。

:50		2:
历史	编辑	<
21-03-30		账号安全
用型流感疫苗的研究现状与展望 时间:2021-02-23	2 刘雪洁;赵天旖;袁 Q 找相似	绑定手机号
	_	修改密码
21-03-25 司结会社会主义道路的新内涵_	以"山国之	账号合并
当我已在安全大道品的新的加工- "推动"中国之治"肖瑞宁;吴月红;		推送设置
RJ 10] : 7C	Q 找相似	云同步设置
東教育对北京市老年人免费流愿 周一帆;于孟轲;吴疆;吕敏;纪颖;谢铮;	感疫苗接种的影	阅读设置
时间:无	Q找相似	下载完成后
史观照中的微健康传播场域及 治 ^{时间:无}	台理研究 熊皇: Q 找相似	阅读字体
急性弛缓性麻痹(周围性瘫痪)	的康复分析 王	阅读时保持
时间:无	Q找相似	阅读更多功
苗企业微信公众号开展健康 科普 时间:无	音的思考 仲志磊: Q 找相似	主题设置
发公共卫生事件引发的规划思考	善应对	阅读格式设:
20新型冠状病毒肺炎突发事件 时间:2020-02-13	笔谈会 杨保军 Q 找相似	清理缓存

5.6设置

关于程序使用习惯方面的一些设置。

5.7 我的动态

我的动态可以查看我发布、参与、关注的问答,也可以查看我发布、参与的帖子。





5.8 学者成果库

1. 认领: 在我的页面增加成果库创建入口,点击创建成果库,输入创建资料并认领。



2. 学者主页:学者主页分为学者自己看的,和其他用户看到。区别在于读者多出聊天入口和定制按钮,学者可以免费下载自己的文献。如下图:

2:54	uti 46 🔳	
<	QØ	
袁医灵 中国地质大学(武汉 发文量: 2 日指数: 2	个人主页 > _P () 被引频次: 7 G指数: 2	
个人简介 暂无信息	详细信息 >	
研究领域		
计算机软件及计算机应用;新闻与 在计算机软件及计算机应用的排 311795,被引频次排名 269936 106035,G指数排名 166545	;传媒; :名:发文量排名),日指数排名	
浏览 0 定制 0		
全部成果		
学术影响力		
所在领域研究现状		
相关学者		

通用的学者主页信息包括:

- 1. 搜索该学者成果的搜索框, 点击进行学者成果的搜索。
- 2. 发消息按钮,点击进入聊天界面。
- 3. 分享学者主页。

4. 其他信息入口包括全部成果、学术影响力、所在领域研究现状、相关学者等。

六、账号与关联

6.1 注册登录

用户可以通过手机/邮箱注册登录,也可以使用中国知网账号登录,这样不仅可 以实现云同步,而且可以防止资料丢失,在不同的设备只需登录自己的账号即可查看 之前收藏下载的文献。

1.注册

如果没有知网账号,可以在注册页面进行注册。 A.邮箱注册,注册成功后,也可以通过个人账号全进行绑定手机号。

2021年4月

2:31			.11 4G 🔳
签到	我的	勺	
			>
	占击者	*-	
ß			E
标注	【_】 点赞	公政藏	历史
📃 我的云	边态	发布	/参与/ >
□ 成果磨	Ŧ		未创建 >
📑 我的则	长户		充值
⊙ 设置			>
 美于全 	全球学术快报		V3.0.2 >
â			
首页	图书馆 学术	國 资料库	我的

B. 手机快速注册,通过手机发送验证码的方式进行注册。

2:31		.111 4G 🔳	2:31		•11 4G 🔳	2:31	•II 4G 🗩)
签到	我的		<	手机注册		<	邮箱注册
	0	>	+86 手机号			曲『箱	
	点击登录		大 王	取手机验证码		密码	
之标注	☆ 公司	正 历史	_			确认密码	
1017AL	70.324 - 2 2.000					密码长度为8-2 母、数字、特殊	20 位字符,并且同时包含大小写字 朱符号的三种。
〕 我的动态		发布/参与/ >					注册
□ 成果库		未创建 >				🕗 本人已阅读并	F同意《全球学术快报使用协议、隐私政策》
📑 我的账户	2	充值					
③ 设置		>					
(1) 关于全班	^求 学术快报	V3.0.2 >					
	25倍 学术圈 资		Â	『箱注册 登录	\rightarrow		手机注册:登录

2.登陆

用户也可以通过第三方登录,免去注册的繁琐。



6.2 **机构关联**

点击"我的-立即关联",即可进入关联页面。打开"使用机构账号下载"按钮。即可获取 机构关联方式页面,机构关联页面有 5 种关联方式,分别是位置关联、扫码关联、机构账 号、IP 关联、校外关联。目前该产品处于推广阶段,仅适用两种关联方式,即位置关联、 IP关联。

1、选择"位置关联",获取机构所在位置后,点击立即关联即可关联成功。



2、选择"IP关联",获取机构 IP 后,点击立即关联即可关联成功。

