

E 得文献传递使用介绍

一、注册登记

(一) 登录网址并点击注册

网址：http://182.61.52.44/ZADL_CALIS_Login.action?newUas=true

ZADL 账号登录

电子邮箱/统一认证账号

请输入密码

输入验证码 **W Q 7 A** 换一张

登录

没有账号? [点击注册](#) [忘记密码](#)

(二) 选择学校去填写用户信息

您好, 请选择您的所属学校! (📌 指完成自动认证的学校)

请输入您要搜索的学校

省中心	下沙分中心	滨江分中心	宁波分中心	温州分中心	小和山分中心
浙江广厦建设职业技术学院	浙江音乐学院	浙江越秀外国语学院			
中国工程院	中共浙江省委党校	绍兴职业技术学院			
同济大学浙江学院	绍兴文理学院	浙大城市学院			
浙江大学	浙江工业职业技术学院	义乌工商职业技术学院			
金华职业技术学院	浙江师范大学	浙江树人学院			
湖州职业技术学院	上海财经大学浙江学院	嘉兴职业技术学院			
中国美术学院					

去填写用户信息

(三) 完善相关信息完成注册

1

1、先选择学校

2

2、填写用户信息

温馨提示:

请选择你所在学校，填写你的常用邮箱、借书证或一卡通账号和密码，系统在审核通过后，下次只要填写邮箱就可以直接使用文献传递服务。

所属学校: **义乌工商职业技术学院** [返回修改学校](#)

姓名:

电子邮箱:

请填写有效的邮箱地址，如填写有误，您将无法收到所申请的内容！建议使用**网易**或**QQ**等常用邮箱！

认证账号:

认证密码:

! 注册说明: 请选择你所在学校，填写你的常用邮箱、借书证或一卡通账号和密码，系统在审核通过后，下次只要填写邮箱就可以直接使用文献传递服务。

[立即注册](#)

注意: 完成注册后须经过 ZADL 后台审核才可进行下一步操作，审核请与宋国臣（电话：83803572）联系。

(四) 登录系统输入注册好的用户名和密码

网址: http://182.61.52.44/ZADL_CALIS_Login.action?newUas=true

(五) 点击“馆际互借与文献传递系统”




馆际互借与文献传递
 “馆际互借与文献传递系统”APP是“CALL...
[点击进入](#)


e读
 搜索全国图书馆馆藏，全国获取，一站式服务
[点击进入](#)


e得
 原文文献获取一站式服务，可查可得
[点击进入](#)


外文期刊
 外文期刊综合服务，外文期刊论文获取最佳途径
[点击进入](#)

(六) 补全个人信息后进行保存

读者信息补全

所属机构*	义乌工商职业技术学院
登录名*	2021010104
密码*	*****
姓名*	
性别*	<input type="radio"/> 男 <input checked="" type="radio"/> 女
Email*	1372068059@qq.com
手机*	手机号
工作单位	工作单位
用户类别*	请选择
职称	请选择
部门/院系*	义乌工商职业技术学院

保存

注意：补全信息后须经过图书馆 Calis 后台审核通过才可以正常使用，审核请与图书馆宋国臣（电话：83803572）联系。

二、文献传递流程

（一）登录 e 得文献获取网站（使用谷歌或火狐浏览器）

网址：<http://www.yide.calis.edu.cn/>

（二）选择相应机构或类目

e 得 文献获取
CALIS Interlending & Document Supply

首页 服务介绍 服务规范 我的申请 我的订单 提交申请 联系我们

CALIS联合目录
CALIS外文期刊
CALIS学位论文
CALIS全文数据库
中国国家图书馆
国家科技图书文献中心 (NSTL)
NSTL印本资源
外文回溯数据库
上海图书馆
香港JULAC文献传递服务

NS TL 国家科技图书文献中心
National Science and Technology Library

文献 期刊 会议 学位论文 报告 专利 文集汇编 图书 标准文献 计量规程

文献类型: 期刊 会议 学位论文 报告 专利 文集 图书 标准 计量规程

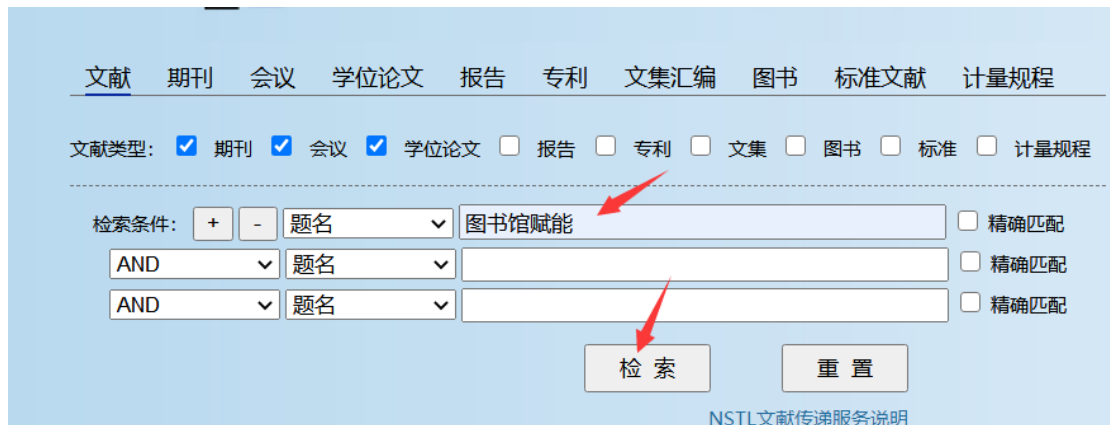
检索条件: + - 题名
AND 题名
AND 题名

精确匹配
 精确匹配
 精确匹配

（三）以“国家科技图书文献中心（NSTL）”印本资源查找为例



(四) 在检索框中输入检索内容，点击“检索”。



(五) 选中相关文献后点击文献传递

AI赋能公共图书馆儿童阅读服务

作者: 侯雪

机构: 东莞图书馆,广东东莞523000

出处: 《图书馆学刊》 年:2020, - 56~63 总页数: 8

分类号: G250.7

ISSN: 1002-1884

关键词: 人工智能 | 图书馆 | 儿童阅读

摘要: 对人工智能的内涵及其在图书馆阅读服务的应用进行综述,以蛋蛋机器人与东莞图书馆绘本分馆合作为案例,分析AI应用于公共图书馆儿童阅读服务存在的问题,并针对公共图书馆应用人工智能辅助儿童阅读服务提出可行性对策与建议。

文献传递

(六) 选择提交馆并点击文献传递

关键词：图书馆 | 史料数据库 | 人工智能 | 技术赋能

摘要：史料资源具有重要的历史、学术以及社会价值,是图书馆业务开展和功能发挥的重要组成部分。技术赋能为出发点,研究当前我国图书馆史料数据库的建设。通过研究发现,目前,我国图书馆史料数据库平台缺失、价值挖掘力不足、读者服务方式微四大问题。在此基础上,文章提出加强跨界联盟协作、善内容独立标引、提升智慧服务效能等建议,以期促进图书馆史料数据库建设以多元、立体、特色岳的创新发展。

【请选择提交馆】： 义乌工商职业技术学院

文献传递

注：选择提交馆有 2 种方式：去掉框内“请选择...”字符直接打出“义乌工商职业技术学院”或在下框中选择“义乌工商职业技术学院”。

(七) 登录用户名和密码

(八) 进入文献传递系统并完善相关信息，完成提交

急迫程度 普通 加急 若选择加急处理，则需自付费用10元/篇

最高限额 * 获得该文献，您可接受费用的最高金额

选择服务馆 机构名称

检索结果列表

- 白城医学高等专科学校
- 白城职业技术学院
- 百色学院
- 包头钢铁职业技术学院
- 包头轻工职业技术学院
- 包头职业技术学院
- 保定学院
- 北方工业大学
- 北方民族大学
- 北京大学
- 北京大学师范分院

已选择列表 (为空表示接受任一服务馆提供文献)

- 国家科技图书文献中心 (NSTL)

1、若您明确知道该文献的馆藏，可从左侧列表中将该收藏馆名称添加到右侧列表中，可多选。

2、向境外合作机构索取文献，服务馆请选择CALIS，并且在备注中注明境外机构，无注明的一律做拒绝操作。

姓名 *

通信地址

邮政编码

Email * 1372068059@qq.com

传真号码

电话号码 * 13857889041

备注

索书号：NSTLID[2063681fed1a30b68d356a2d26fbec67]

注意：最高限额为必选项，可填写 10-120 的金额

(九) 在读者邮箱或 Calis 系统内获取文献

①读者邮箱获取全文

下午4:18

... 多 5G 36



发件人: [ill >](#)

[详情](#)

文献已运送通知

2021-11-04 13:23:56

尊敬的义乌工商职业技术学院用户:

您发送到CALIS馆际互借与文献传递系统的请求文献:

事务号: a001009T20210177904

篇名: 出版广角

作者: 吴昊

期刊: 人工智能技术赋能下图书馆史料数据库建设
刍议

卷期:

出版年: 2020

页码: 86-88页

已经到达, 请您点击下面的地址进行下载。

[下载文献](#)

本篇文献在以上地址将被保留15天, 请您尽快下载。

感谢您信赖并使用CALIS的服务!
CALIS提醒您注意文献的合理使用!



② Calis 系统获取全文

我的请求

服务类型 全部 文献传递 馆际互借 文献类型 请求状态

提交时间 至 事务号

请求数量: 18笔

序号	类别	事务号	文献信息	提交时间	应还日期	当前状态	服务类型	总费用	操作
1		a001009T20210177909	出版广角 人工智能技术赋能下图书馆史料数据库建设刍议	2021-11-04 12:50:47		文献已运送	文献传递	0	下载全文