

一、CALIS 注册流程

(一) 登录网址: <http://ill.calis.edu.cn/reader/index.html?tenant=a001009&auth=true>



(二) 点击右上角“登录”，然后在 OA 账户（学号+密码）进行登录。



(三) 新建网页打开读者门户网站

(<http://ill.calis.edu.cn/reader/index.html?tenant=a001009&auth=true>), 再次点右上角登录。



(四) 进入文献传递页面补充信息。

ill.calis.edu.cn/reader/index.html?tenant=a001009&auth=true

书城2.0新后台 智慧门户外 智慧校园 数据端01 数据端2 个人阅读报告 大屏管理(新) 电子资源平台 智慧图书馆新 图书馆 微信公众平台 维护记录 工作进度表 云舟登录 百度

知海-CLSP 义乌工商职业技术学院读者服务 登录

资源服务 想你所想 易你所得

 馆际互借与文献传递
 “馆际互借与文献传递系统”/“CALIS”
 点击进入

 e-读
 检索全国图书馆馆藏，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

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* 男 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

(五) 登录馆员页面进行审核

<http://ill.calis.edu.cn/pages/lib-login.html?tenant=a001009&auth=true>

账户：sgc3153

密码：820814

二、E 得文献传递流程

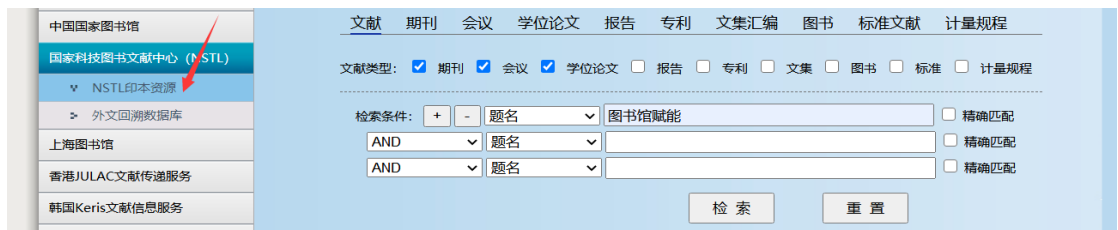
(一) 登录 e 得文献获取网站（使用谷歌或火狐浏览器）

网址：<http://www.yide.calis.edu.cn/>

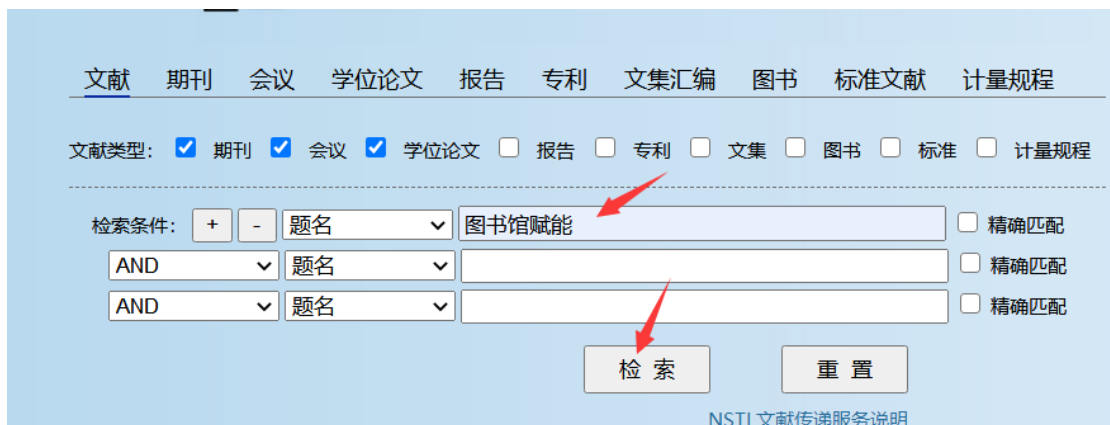
(二) 选择相应机构或类目



(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。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术平台缺失、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

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
北华大学
北华大学师范分院

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 *

传真号码

电话号码 *

备注

索书号：NSTLID[2063681fed1a30b68d356a2d26fbec67]

提交

注意：记录索书号和事务号。

(九) 在读者邮箱或 Calis 系统内获取文献

读者邮箱获取：

下午4:18

... 5G



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！



Calis 系统全文获取：

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