

# 图书馆原文传递系统电脑版使用流程图



## 免费获取全球文献全文

| 流程    | 图 示  |
|-------|--|
| 进入系统  | <div></div> <div><h3>原文传递服务</h3><p>发布日期: 2022-09-21 作者: 图书馆管理员 来源: 图书馆 浏览: 217</p><p>在本图书馆找不到全文文献怎么办? 图书馆原文传递服务让您足不出户, 轻松、快捷<b>获取到其他图书馆的全文文献</b>。提供期刊论文、会议论文、学位论文、科技报告、标准、专利、图书等多种文献类型的全文获取服务。图书只能提供整本图书的1/3复印件; 同本期刊只能提供4篇以内的页码。</p><p><b>1、BALIS原文传递系统(电脑版)(推荐使用)</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>(1) 内容介绍<br/>该系统为我校读者提供北京市各高校图书馆、NSTL(国家科技信息资源中心)以及全球的期刊论文、学位论文、会议论文、科技报告、专利文献、标准等文献的全文获取服务。</li><li>(2) 使用方法: 注册—登录—检索—提交申请—获取全文。</li><li>(3) 特别关注: <b>全部免费!</b></li><li>(4) 使用指南: <a href="#">原文传递使用流程(电脑版)</a> <a href="#">原文传递使用流程(手机版)</a></li></ul><p>© 版权归NSTL(国家科技信息资源中心) 所有</p></div> |
| 注册及登录 | <div></div> <div></div> <div><p><b>点击注册或登录</b></p></div> <div><p><b>首次使用先注册再登录</b></p></div>  |
| 手机版   | <div></div> <p>(原文传递微信公众号)</p>   |

# 检索

BALIS文献传递服务读者系统

资源检索 首页 > 资源检索

填写申请表

方法二：输入检索词全面检索

方法一：选择 NSTL，检索 NSTL 文献

方法三：直接填写申请表

全部 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 NSTL(科技类资源)

中文搜索 外文搜索

全部字段 标题 作者 刊名 关键词 作者单位 ISSN

# 提交文献

北京高校文献资源统一检索系统平台

Innovative and sustainable development of oil and gas complex

点击 BALIS 文献传递

在检索结果中选择所需文献

查看收藏馆

出借馆选择 以上文献收藏馆之一

也可以选择委托代查馆向国内或全球申请全文

提交申请表

出版单位名称: Young Researchers in Electrical and Electronic Engineering (EConRus), 2017 IEEE Conference of Russian

文章名称: Innovative and sustainable development of oil and gas complex

文章作者: Yana V. Shokola; Lyubov V. Khoreva; Alexandr V. Shraer; Olga A. Shvetsova

文献语种: 英文

出版物类型: 期刊

出版日期: 2017

卷号:

期号或部分:

开始页:

截至页:

ISSN或ISBN:

委托书号:

选择出借馆: 请选择出借馆

选择委托代查馆: 请选择委托代查馆

急迫程度: 普通

文献传递到E-mail: hong@cup.edu.cn

出版商: IEEE

出版地:

会议名称:

备注:

# 获取全文

BALIS文献传递服务读者系统

资源检索 首页 > 申请表查询

申请表查询

| 中心记录号 | 由申请表       | 出版物名称     | 文章名  | 申请表状态 | 原文下载 | 出版年     | 读者  | 出借馆        | 提交时间             | 请求类型 | 备注     |
|-------|------------|-----------|--|-------|------|---------|-----|------------|------------------|------|--------|
| 1     | zx00001871 | CUGB00022 | Structure and Infrast Inspection and maintenance of oil  | 未处理   |      | 2017    | 步宏建 | 中国地质大学(北京) | 2018-01-04 16:31 | 普通   |        |
| 2     | zx00001870 | QH0006047 | American Association A practical model for organic richr | 满足    |      | 1990    | 步宏建 | 清华大学       | 2018-01-04 11:00 | 普通   |        |
| 3     | zx00001861 | N00000407 | Journal of the Chine Fluidization of fine cohesive powd  | 满足    |      | 005     | 步宏建 | NSTL       | 2017-12-27 15:02 | 普通   |        |
| 4     | zx00001804 | rd0003862 | Journal of Petroleum A general model for predicting ap   | 满足    |      | 2018    | 步宏建 | 中国人民大学     | 2017-11-13 09:53 | 普通   |        |
| 5     | zx00001789 | BKD000739 | 通信导论   | 满足    | 原文下载 | 2013.09 | 步宏建 | 北京科技大学     | 2017-11-01 10:58 | 普通   | 需要本书的篇 |
| 6     | zx00001789 | BKD000739 | Android系统开发与式 Android系统开发与实践                             | 满足    | 原文下载 | 2013.05 | 步宏建 | 北京科技大学     | 2017-11-01 10:56 | 普通   | 需要本书的篇 |
| 7     | zx00001789 | BKD000739 | 基于环境一号卫星的生态 基于环境一号卫星的生态环境监测                              | 满足    | 原文下载 | 2010.04 | 步宏建 | 北京科技大学     | 2017-11-01 10:55 | 普通   | 需要本书的篇 |
| 8     | zx00001789 | BJYD0024  | 中国政府机构上网指南 中国政府机构上网指南                                    | 满足    | 原文下载 | 1999.04 | 步宏建 | 北京语言大学     | 2017-11-01 10:53 | 普通   | 需要本书的篇 |
| 9     | zx00001756 | ND0000758 | 苏雅, 莫尔玛 P2P网络借贷逾期预测模型建立与实践                               | 满足    |      | 2014    | 步宏建 | 中国农业大学     | 2017-07-21 08:19 | 普通   | 需要本书的篇 |
| 10    | zx00001749 | N00000212 | ACI structural jourm Influence of Concrete Strength an   | 满足    | 原文下载 | 2001    | 步宏建 | NSTL       | 2017-06-26 14:18 | 普通   |        |