**SMBU中俄国际合作预印本平台**

**用户手册**

2024年6月

**目录**

[1 引言 1](#_Toc169517014)

[1.1 编写目的 1](#_Toc169517015)

[1.2 定义 1](#_Toc169517016)

[2 用途 1](#_Toc169517017)

[2.1 功能 1](#_Toc169517018)

[2.2 安全保密 1](#_Toc169517019)

[3 使用说明 1](#_Toc169517020)

[3.1 功能概述 1](#_Toc169517021)

[3.2 平台功能示意图 2](#_Toc169517022)

[3.3 平台总体布局及首页介绍 2](#_Toc169517023)

[3.4 账号注册 3](#_Toc169517024)

[3.5 登录认证 4](#_Toc169517025)

[3.6 论文提交 5](#_Toc169517026)

[3.6.1 单篇论文在线提交 5](#_Toc169517027)

[3.6.1.1 确认个人信息以及论文授权协议 5](#_Toc169517028)

[3.6.1.2 论文提交者诚信承诺 6](#_Toc169517029)

[3.6.1.3 上传论文及身份证明 6](#_Toc169517030)

[3.6.1.4 格式校验 8](#_Toc169517031)

[3.6.1.5 论文描述信息 8](#_Toc169517032)

[3.6.1.6 预览与提交 9](#_Toc169517033)

[3.6.2 arXiv论文一键提交 9](#_Toc169517034)

[3.7 论文修改与撤销 10](#_Toc169517035)

[3.8 论文审核与发布 11](#_Toc169517036)

[3.9 论文浏览 11](#_Toc169517037)

[3.10 论文检索 12](#_Toc169517038)

[3.11 个人中心 13](#_Toc169517039)

[3.11.1 我的提交 13](#_Toc169517040)

[3.11.2 我的论文 14](#_Toc169517041)

[3.11.3 我的评论 14](#_Toc169517042)

[3.11.4 我的浏览 15](#_Toc169517043)

[3.11.5 我的下载 15](#_Toc169517044)

[3.11.6 我的定制推送 15](#_Toc169517045)

[4. 国际期刊预印本政策查询 16](#_Toc169517046)

[5. 联系我们 16](#_Toc169517047)

# 1 引言

## 1.1 编写目的

本手册用于指导用户使用《SMBU中俄国际合作预印本平台》（下面简称平台）的各个功能，有效地提供**中、英、俄文**科学论文的预印本存缴和已发表科学论文的开放存档服务。

## 1.2 定义

列出本手册中用到的专门术语的定义和外文首字母组词的原词组。

用户泛指使用预印本平台的人员，包括读者和各研究所研究人员以及其他社会人员等。

# 2 用途

## 2.1 功能

“SMBU中俄国际合作预印本平台”面向全球科研人员，可以为用户提供科技预发布论文的提交、检索、浏览、个性化定制和下载等多种功能，接收**中、英、俄文科学论文的预印本存缴**和**已发表科学论文的开放存档**。从而构建规范的支持快速交流发布的学术交流生态系统，促进中俄学术交流，帮助期刊第一时间获得优质稿源，提高期刊影响力，支持高水平科研论文的快速预发布，有效支撑科研人员的科研首发权。

## 2.2 安全保密

保护用户的个人信息的安全，用户拥有自己的私有信息，所有操作不能被其他个人用户浏览或修改。

# 3 使用说明

## 3.1 功能概述

平台提供以下服务：

1）论文提交：提供了论文在线提交与批量提交的方式。

2）论文浏览检索：支持按照提交时间、领域、作者及机构等多种途径浏览论文，并提供了标题、作者、摘要等多字段组合检索方式。

3）个人中心：提供了我的提交、我的论文、我的评论、我的浏览、我的下载及我的定制推送等服务。

4）论文评论：提供论文的匿名及实名两种评论方式。

5）统一认证服务：基于OAUTH2.0实现了科技网的统一认证服务。

具体功能参见各模块介绍。

## 3.2 平台功能示意图

ChinaXiv（中国科学院科技论文预发布平台）如图1所示，具体包括：

* 提供完整的预发布论文提交流程，支持作者和机构批量提交，同时对提交的资源做标准化的格式检查与重复性检查。
* 建立质量管理机制，包括“认可机制”，从而保证文章的标准格式化，保证文章的高学术水平。
* 实现论文在线审核流程，并通过自动分类，实现论文的存缴。
* 建立主题仓储，集中保存科技论文，同时，自动生成各领域专题库，为平台的各项服务提供数据层的支撑。
* 通过提供认证管理、权限管理、下载管理、版权管理等手段，进一步加强资源权限的管理控制，促进资源信息的高效使用。
* 实现检索浏览及alert服务功能，为读者提供丰富的资源揭示服务。
* 形成了Oauth科技网统一认证服务应用服务。
* 实现学术交流机制，能够对发布论文的评论信息进行管理及审核维护。
* 梳理合作期刊数据资源，利用多途径完善期刊资源、整合期刊论文。



1. 遵循ChinaXiv（中国科学院科技论文预发布平台）总体设计

## 3.3 平台总体布局及首页介绍

平台总体布局如图2，用户可于右上角切换不同语言；首页包括用户常用的功能，展示最新活动、最新提交论文、热议论文和热门论文排行，同时提供友情链接至相关平台。



1. 平台首页

平台菜单栏包括首页、论文提交、论文浏览、论文检索、个人中心、帮助等，用户通过点击菜单可以快速访问各功能模块；在右上角用户登录入口，点击后跳转至统一认证服务。同时，提供了快速检索框，具体如图3所示。



1. 菜单栏

## 3.4 账号注册

访问平台地址：<http://smbu.chinaxiv.org/>，点击右上角注册，跳转至如图4 界面，用户可根据提示注册账号。

1. 平台仅支持**机构邮箱（后缀为edu.cn，或者ac.cn）**注册登录后，在线提交论文。
2. 后缀为edu.cn邮箱，需要注册再登录提交；中国科学院邮箱，直接登录、不需注册。
3. **个人邮件**提交论文，请提前与管理员联系进行**认证**。联系方式：

罗老师：企业微信通讯录-图书馆（深圳北理莫斯科大学用户），或luo\_xy@smbu.edu.cn。

ChinaXiv：eprint@mail.las.ac.cn。



1. 注册账号

## 3.5 登录认证

访问平台地址：<http://smbu.chinaxiv.org/>，点击右上角登录，显示如图5登录界面。通过前述注册的账号、密码登录平台。



1. 登录认证

## 3.6 论文提交

### 3.6.1 单篇论文在线提交

“单篇论文在线提交”流程共包括六个步骤：

* 确认个人信息以及论文授权协议
* 论文提交者诚信承诺
* 上传论文及身份证明
* 格式校验
* 论文描述信息
* 预览

#### 3.6.1.1 确认个人信息以及论文授权协议

点击“论文提交”，进入单篇论文在线提交流程第1步，确认个人信息以及论文授权协议，如图6。

（1）确认个人信息：系统根据用户邮箱，自动获取用户姓名、机构、地址、ORCID（如果iAuthor中注册或关联过邮箱和ORCID）。用户可修改，并可以点击“维护个人信息”，如果确认信息，则勾选“确认信息真实有效！”。

（2）版权承诺：根据个人情况勾选相应选项。

（3）许可声明：根据个人情况勾选相应选项。

（4）政策声明：请仔细阅读，并勾选“我同意以上声明。”

（5）点击“下一步”。



1. 确认个人信息以及论文授权协议

#### 3.6.1.2 论文提交者诚信承诺

单篇论文在线提交流程第2步，论文提交者诚信承诺，如图7。

提交者诚信承诺（注意避免本平台与其他期刊的协议产生冲突，由此产生的任何责任均由提交者自行承担，与本平台无关）。

用户可通过国际期刊预印本政策——Preprint policy of Journal（<https://www.chinaxiv.org/yuyinben.htm>）查询国际上主要出版社和5万余种期刊的预印本政策；亦可在期刊官网查询相应预印本政策。



1. 论文提交者诚信承诺

#### 3.6.1.3 上传论文及身份证明

单篇论文在线提交流程第3步，上传论文及身份证明，如图8。

（1）点击“浏览”选择本地要上传的文件。可选择PDF、Word、WPS、Latex格式文件。

（2）点击“上传”按钮，显示“您最新上传的论文：文件名”。

（3）可选择上传研究身份识别材料（建议），在提交论文手稿的同时，提交“论文责任者（论文作者）研究身份识别材料”有利于平台快速对您的研究身份进行识别，并及时公开您提交的论文手稿。可尽可能多地提供能够在**官方和第三方机构**上查到的、有利于证明您是一个严谨治学、有良好学术声誉的科研人员的相关资料。

可以包括以下几方面的内容：

1. 您的实名，联系电话，简要学历和研究经历。
2. 目前您就职的研究机构的信息。如就职机构名，机构地址，机构邮政编码，机构对外联系电话，机构官方网址等。
3. 您在就职机构从事研究工作的情况。如您所就职部门，从事什么研究，您在此机构的邮箱地址，您在此机构的工作电话，能够证明您在此机构就职的官方网址等。
4. 您已经发表的同行评议期刊的论文列表。特别是与此次所提交的论文手稿相关的，您此前已在国内外同行评议期刊上发表过的论文列表。
5. 您在学术界的其它相关信息。如ORCID，ResearchGate，科学网等学术界中的相关信息。

（4）可选择上传论文相关音频、视频文件(以rar、zip压缩包形式)，以及图表、实验数据等文件(以rar、zip压缩包形式)。

（5）点击“下一步”。





1. 上传论文及身份证明

#### 3.6.1.4 格式校验

单篇论文在线提交流程第4步，上传论文及身份证明，如图9。

（1）系统将对上传的论文做格式检查：如有异常，需要返回重新操作；反之，系统显示文章校验成功。

（2）也可以点击“点击查看PDF全文”，系统自动弹出文件，可进行浏览。

（3）点击“下一步”。



1. 格式校验

#### 3.6.1.5 论文描述信息

单篇论文在线提交流程第5步，论文描述信息填写，如图10。

（1）根据提交论文，首先选择中文、英文或俄文等不同语种。

（2）用户根据提示填写论文各项描述信息，包括题名、作者、文摘、关键词等。

（3）选择论文的分类。

（4）确认信息后，点击下一步。



1. 论文描述信息

#### 3.6.1.6 预览与提交

单篇论文在线提交流程第6步，论文预览与提交，如图11。

（1）浏览论文信息，确认无误后；如有问题，点击上面各步骤浏览修改。

（2）提交论文版本更新时的修订内容、与期刊论文、会议论文关联状态，比如投审稿状态等。

（3）论文说明中可填写相应链接，如bioRxiv论文链接，期刊已录用论文DOI号等。



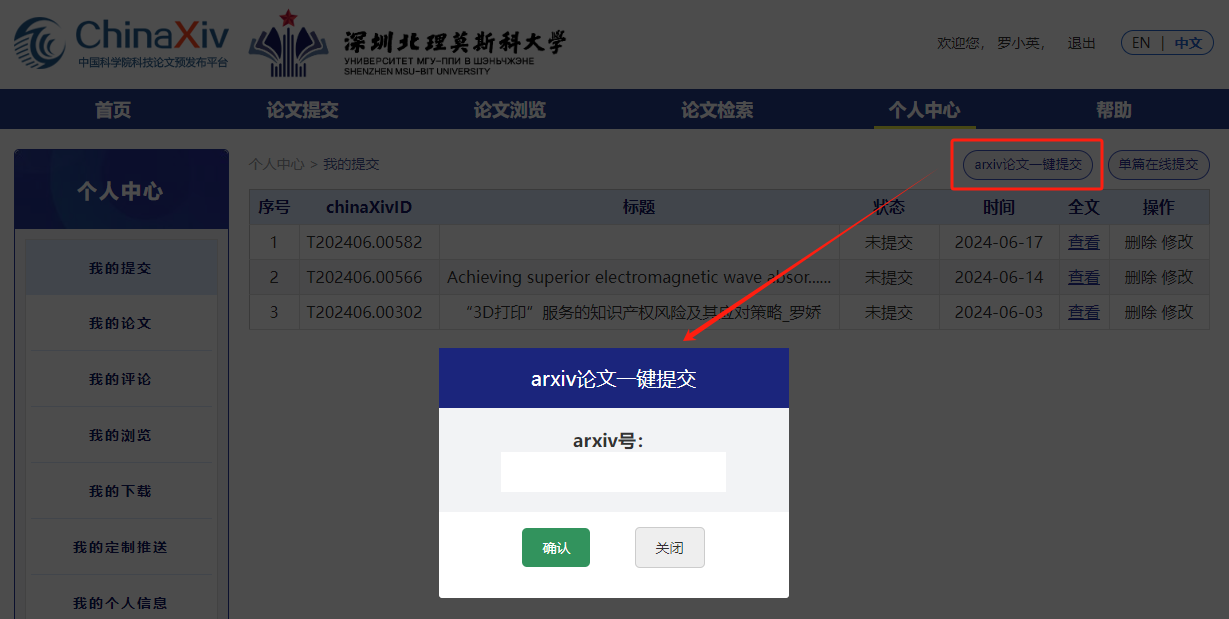


1. 预览与提交

### 3.6.2 arXiv论文一键提交

已经在过arXiv平台上发布的，不需要重复提交。平台支持arXiv论文一键提交，元数据和全文可以直接对接。如图12，用户登录后点击“个人中心”-“我的提交”，通过右上角“arXiv论文一键提交”，将弹出窗口，填写对应arXiv号即可。

其他预印本平台（如bioRxiv）暂未实现一键提交的数据对接，作者可以在单篇论文在线提交流程最后步骤中，把如bioRxiv的文章链接填写至“论文说明”。



1. arXiv论文一键提交

## 3.7 论文修改与撤销

（1）已提交待审核的论文，如图13，在“个人中心”-“我的提交”管理用户当前提交的论文请求中，可以对提交待审核的论文做信息更新、删除、取消提交等操作。



1. 我的提交

（2）审核通过的论文，如图14，在“个人中心”-“我的论文”提供审核通过的论文管理中，可以对审核通过的论文做版本更新、跨类更改。

注：审核通过，用户不可自行删除或撤销。由于预发布论文是**首发证明**，所以平台理论上不执行“撤销”操作。除非是有特殊情况，或者由作者提出，并有合理理由，且平台认为可以撤销的。如需撤销，需联系管理员。



1. 我的论文

## 3.8 论文审核与发布

用户提交的论文，将经系统与管理员的形式审查，包括：系统自动执行格式、重复性、剽窃性、研究性四项检验；管理员对论文详细页面进行检查，检查各字段填写是否准确、PDF打开是否正常、格式是否准确、学者的身份证明是否符合要求、学科分类是否准确。

通过审查后，论文即在平台发布。发布后用户可在“个人中心”或平台首页查看。

## 3.9 论文浏览

提供按照主题领域分类浏览服务功能，在分类中可以按照最新提交、跨领域论文以及多版本论文查找浏览功能，同时，可以点击作者浏览该作者提交的所有论文信息。在浏览列表页，可以选择相应的日期范围浏览对应日期的论文信息。

提供了多种分面：

* 按提交时间
* 按主题分类
* 按作者
* 按机构

点击“论文浏览”菜单，显示平台所有论文列表及元数据信息，并提供按提交时间、主题分类、学科、作者等分面浏览方式。如图15所示：



1. 论文浏览

点击论文题目可进入论文详细信息页面，在论文详情中提供了时间及分类的浏览，可以查看该论文的相关版本信息及相关论文，同时提供了论文评论服务，用户可选择公开评论、匿名评论或仅发送给作者。如图16所示：



1. 论文详情

## 3.10 论文检索

检索是平台的重要部分。通过本部分，用户可以通过检索功能快速定位到最相关的论文，并展示相关的分面信息。用户可通过检索框，选择检索字段并输入关键字进行检索；此外，还可选择相应学科分类进一步限定。如图17所示：



1. 论文检索

## 3.11 个人中心

个人中心为用户提供实现个性化的服务，个性化的管理论文提交申请、审核通过的论文、浏览过的论文，论文下载情况以及论文评论等内容进行管理和查阅，

* 我的提交
* 我的论文
* 我的评论
* 我的下载
* 我的浏览
* 我的定制推送

### 3.11.1 我的提交

“我的提交”管理用户当前提交的论文请求，可以进行论文请求的更新及删除操作。如图18所示：



1. 我的提交

### 3.11.2 我的论文

“我的论文”提供审核通过的论文管理，可以对审核通过的论文做版本更新、跨类更改。如图19所示：



1. 我的论文

### 3.11.3 我的评论

“我的评论”提供了用户在平台的论文评论内容。如图20所示：



1. 我的评论

### 3.11.4 我的浏览

“我的浏览”提供了用户查看在平台的论文浏览日志信息。如图21所示：



1. 我的浏览

### 3.11.5 我的下载

“我的下载”提供了用户下载论文的日志信息。如图22所示：



1. 我的下载

### 3.11.6 我的定制推送

“我的定制推送”提供了用户根据主题词检索获得最新论文的定制推送功能，如图23所示：



1. 我的定制推送

设置方式为：点击右上角“新增定制”进入定制页面，输入定制名称、定制主题词及频率，默认定制方式为邮件推送，点击保存完成定制添加。系统将会自动将最新文献发送至用户提供的邮箱地址（即注册账号的邮箱地址）。如图24所示：



1. 新增定制

# 国际期刊预印本政策查询

用户可通过国际期刊预印本政策——Preprint policy of Journal（<https://www.chinaxiv.org/yuyinben.htm>）查询国际上主要出版社和5万余种期刊的预印本政策；亦可在期刊官网查询相应预印本政策。

# 联系我们

用户在使用过程中发现问题，请第一时间联系平台管理员。

罗老师：企业微信通讯录-图书馆（深圳北理莫斯科大学用户），或luo\_xy@smbu.edu.cn。

ChinaXiv：eprint@mail.las.ac.cn。