

# 查收查引用户端 操作指南

2017年12月

## 目录

1.登录/注册 .....	3
2.委托申请.....	4
1.1.委托人信息 .....	4
1.2.联系人信息 .....	4
1.3 委托申请 .....	5
1.3.1 论文清单.....	6
1.3.2 选择收录数据库.....	6
3.我的报告.....	7
4.我的成果.....	8

# 1. 登录/注册

平台访问网址：<http://202.195.60.248/subject/widgets/login>

为保证较好的支持效果，建议使用 IE10 以上的浏览器，或安装 Chrome、Firefox、Safari、Opera 等进行访问



登录 注册

用户名

密码:

记住密码

Copyright 2015 技术支持: 江苏宝和数据股份有限公司, 当前IP:180.102.173.233

## 1.1 平台首页

新用户点击平台首页右上角“注册”进入以下页面注册账号

\* 姓名:

\* 手机号码:   注册通过后使用该号码作为登录账号

\* 短信验证码:

\* 邮箱:

\* 密码:

\* 确认密码:

## 2. 委托申请

### 1.1. 委托人信息

红色星号为必填项，输入姓名，点击“**检索用户**”，系统自动翻译相应的英文名称显示（无需手动输入）

**注意：**这里的拼音名**切勿人工输入**，点击“检索用户”按钮系统能够自动翻译，选中翻译拼音即可。除非多音字情况翻译错误，才需要人工输入（姓与名空格分隔）。否则会影响排除他引结果，如果乱输入作者各种拼写，可能会导致引文漏排现象

**委托单填写**

委托人信息	
查询目的*：	<input type="text" value="其他查收索引"/>
姓名(中文)*：	<input type="text" value="杨祖奎"/> <input type="button" value="检索用户"/>
拼音名(或英文)*：	<input type="text" value="Yang, Zu Kui"/> (*手动输入的请以空格隔开)
联系方式：	<input type="text"/>
委托人单位*：	<input type="text" value="扬州大学"/> (此处的单位仅供信息显示，多个请以“;”隔 开,下同)
委托人曾在单位：	<input type="text"/>
所属院系：	<input type="text" value="选择院系"/>
期望完成时间*：	<input type="text" value="2017-11-16"/> (*以双方的约定为准)

图 1 委托人信息填写

### 1.2. 联系人信息

填写手机号可以接收短信通知处理进度

填写邮箱也可接收邮件通知，可二选一



引用设置: ?	WOS	引用时间: 1900 - 2018
	SCIE	引用时间: 1900 - 2018
	SSCI	引用时间: 1900 - 2018
	A&HCI	引用时间: 1900 - 2018
	<input type="checkbox"/> 他引:	选择他引类型
其他排除作者:	<input type="text"/> (多个之间以;隔开;尽量使用全称,拼音之间空格隔开)	
影响因素+分区:	请选择报告类型	
备注:	<input type="text"/> 申报职务请填写在此处	

←上一步 提交

图 3 委托申请

### 1.3.1 论文清单

**委托申请**

施引文献获取方式\*:  标准方式获取  被引参考获取

论文清单: 填写清单 作者之间以分号隔开

SCIE 检索时间: 1900 - 2018 选择引用范围...

将篇名、刊名、年卷期页码、作者四个字段填写完整，点击“提交”则完成文献清单提交。如果需要增加或减少条数，点击“+”“-”即可。

检索篇目 (必填) <span style="float: right;">[关闭]</span>				
篇名	刊名	年、卷、期、页码	作者	操作
				+ -

提交

### 1.3.2 选择收录数据库

检索要求 (收录): 勾选不同的来源数据库, 填写要检索的收录文献时间范围。

选择引用范围: 勾选要检索引用的数据库

检索要求 (收录)*: WOS各个子库由于数据存在合并的现象, 所以检索时间统一	<input checked="" type="checkbox"/> SCIE	检索时间: 1900 - 2016	选择引用范围
	<input type="checkbox"/> SSCI	检索时间设置同上	选择引用范围
	<input type="checkbox"/> A&HCI	检索时间设置同上	选择引用范围
	<input type="checkbox"/> CPCI-S	检索时间设置同上	选择引用范围
	<input type="checkbox"/> CPCI-SSH	检索时间设置同上	选择引用范围
	<input type="checkbox"/> EI	检索时间: 1900 - 2016	选择引用范围
	<input type="checkbox"/> CSSCI	检索时间: 1900 - 2016	选择引用范围
	<input type="checkbox"/> CSCD	检索时间: 1900 - 2016	选择引用范围

图 4.2.2.2-1 收录、引用数据库选择

在下方填写要检索的引用文献时间范围。

选择排除他引的类型，他引类型有以下三种：

- (1) 排除作者及合作者的引用
- (2) 排除第一作者的引用
- (3) 排除检索作者的引用

如果需要排除课题组中的人员，可以在“其他排除作者”中输入要排除的课题组人员名称。

引用设置：	WOS	引用时间：	1900	-	2016
	SCIE	引用时间：	1900	-	2016
	SSCI	引用时间：	1900	-	2016
	CSSCI	引用时间：	1900	-	2016
	CSCD	引用时间：	1900	-	2016
	<input type="checkbox"/> 他引：	选择他引类型			
其他排除作者：	<input type="text"/> (多个之间以;隔开;尽量使用全称,拼音之间空格隔开)				

图 4.2.2.2-2 引用时间范围填写、他引类型选择

中科院影响因子在报告中支持检索：(1) 文献发表年数据 (2) 期刊最近更新

影响因子：	请选择报告类型	(中科院的最多只显示近3)
备注：	请选择报告类型 文献发表年数据 (按文献) 最近更新数据 (按期刊)	

图 4.2.2.2-3 影响因子展示方式选择

点击提交，委托单则提交成功。

### 3.我的报告

支持查看进度跟踪、查看报告

全部任务		提交						
<input type="checkbox"/>	委托人	查询策略	报告状态	查询目的	收录数据库	引用数据库	完成时间	
<input type="checkbox"/>	张彬彬	作者+标题	前台委托	职称评定	SCIE	SCIE	2016-07-21	
<input type="checkbox"/>	HUETE, A	HUETE, A	审核通过	职称评定	SCIE	WOS	2016-07-10	
<input type="checkbox"/>	HUETE, A	HUETE, AR	审核通过	职称评定	SCIE		2016-07-10	
<input type="checkbox"/>	李朝升	Li ZS	查询中	长江学者	SCIE	SCIE	2016-07-07	
<input type="checkbox"/>	杨欢	Yang, Huan	查询中	职称评定	SCIE		2016-07-07	
<input type="checkbox"/>	刘斌	Liu, B	审核通过	职称评定	SCIE	WOS	2016-07-06	
<input type="checkbox"/>	刘斌	作者: Liu, Bin	审核通过	职称评定	SCIE	WOS	2016-07-06	
<input type="checkbox"/>	成英文	作者: 成英文	审核通过	职称评定	SCIE	SCIE	2016-07-06	
<input type="checkbox"/>	成英文	作者: Cheng, YW	审核通过	职称评定	SCIE	SCIE	2016-07-06	
<input type="checkbox"/>	万青	作者: Wan Q	审核通过	职称评定	SCIE, EI		2016-07-05	

图4 “我的报告”页面

## 4.我的成果

所有委托图书馆检索过的文章，系统自动将学者成果收集去重展示。

筛选:

**Accession number:**WOS:000369680400005 [Links](#)  
**Title:**Advanced Gold Nanomaterials for Photothermal Therapy of Cancer  
**Authors:**Ahmad, R;Fu, J;He, NY;Li, S  
**Author affiliation:**[Ahmad, Rasheed; He, Nongyue] Southeast Univ, Sch Biol Sci & Med Engn, State Key Lab Bioelect, Nanjing 210096, Jiangsu, Peoples R China. [Fu, Juan; He, Nongyue; Li, Song] Hunan Univ Technol, Econ Forest Cultivat & Utilizat Collaborat Innova, Hunan Key Lab Green Packaging & Biomed Nanotechno, Zhuzhou 412007, Peoples R China.  
**Corresponding author:**He, NY; He, NY; Li, S  
**Source:**JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY ; 16 ; 1 ; 67-80 ; 2016;ISSN:1533-4880  
**DOI:**10.1166/jnn.2016.10770; Publisher: AMER SCIENTIFIC PUBLISHERS  
**Database:** SCIE

**Accession number:**WOS:000373357601173 [Links](#)  
**Title:**Definition and characterization of novel CD8+T cell epitopes derived from JCV/BKV polyomaviruses with clinical relevance  
**Authors:**Michael, S;Mani, J;Wang, L;Huckelhoven, A;Schmitt, A;Gedvilaite, A;Nan, J;Kleist, C;Ho, A  
**Author affiliation:**[Michael, S.; Mani, J.; Wang, L.; Hueckelhoven, A.; Schmitt, A.; Ho, A.] Univ Clin Heidelberg, Dept Internal Med 5, Heidelberg, Germany. [Gedvilaite, A.] Vilnius Univ, Inst Biotechnol, Dept Eukaryote Genet Engn, Vilnius, Lithuania. [Nan, J.] Southeast Univ, ZongDa Hosp, Dept Hematol, Nanjing, Jiangsu, Peoples R China. [Kleist, C.] Univ Clin Heidelberg, Dept Nucl Med, Heidelberg, Germany.  
**Corresponding author:**  
**Source:**BONE MARROW TRANSPLANTATION ; 51 ; S404-S404 ; 2016;ISSN:0268-3369  
**DOI:**; Publisher: NATURE PUBLISHING GROUP  
**Database:** CPSCI-S,SCIE