

# WEB OF SCIENCE®

## 社会科学引文索引

### Social Science Citation Index



Web of Science® 数据库收录了12,000多种世界权威的、高影响力的学术期刊，内容涵盖自然科学、工程技术、生物医学、社会科学、艺术与人文等领域。Web of Science® 还收录了论文中所引用的参考文献，并按照被引作者、出处和出版年代编制成索引。通过独特的引文检索，您可以用一篇文章、一个专利号、一篇会议文献、或者一本书的名字作为检索词，检索这些文献的被引用情况，了解引用这些文献的论文所做的研究工作；您可以轻松地回溯某一研究文献的起源与历史，或者追踪其最新的进展，即可以越查越旧，也可以越查越新，越查越深入。

Web of Science®是全球获取学术信息的重要数据库，由以下几个重要部分组成：

- Science Citation Index Expanded™ (SCI-EXPANDED, 科学引文索引) 1900年-
- Social Sciences Citation Index™ (SSCI, 社会科学引文索引) 1900年-
- Arts & Humanities Citation Index® (A&HCI, 艺术人文引文索引) 1975年-
- Conference Proceedings Citation Index-Science™ (CPCI-S, 会议论文引文索引-科学版) 1990年-
- Conference Proceedings Citation Index™-Social Science & Humanities (CPCI-SSH, 会议论文引文索引-社会科学与人文版) 1990年-
- Current Chemical Reactions® 收录了1840年以来新的化学反应的事实性的数据
- Index Chemicus® 收录了1993年以来新的化学物质事实性的数据

Web of Science®中的社会科学引文索引(SSCI)是一个覆盖了社会科学范围的多学科综合数据库，共收录了3,000多种社会科学领域的权威学术期刊，覆盖了56个学科领域，包括：

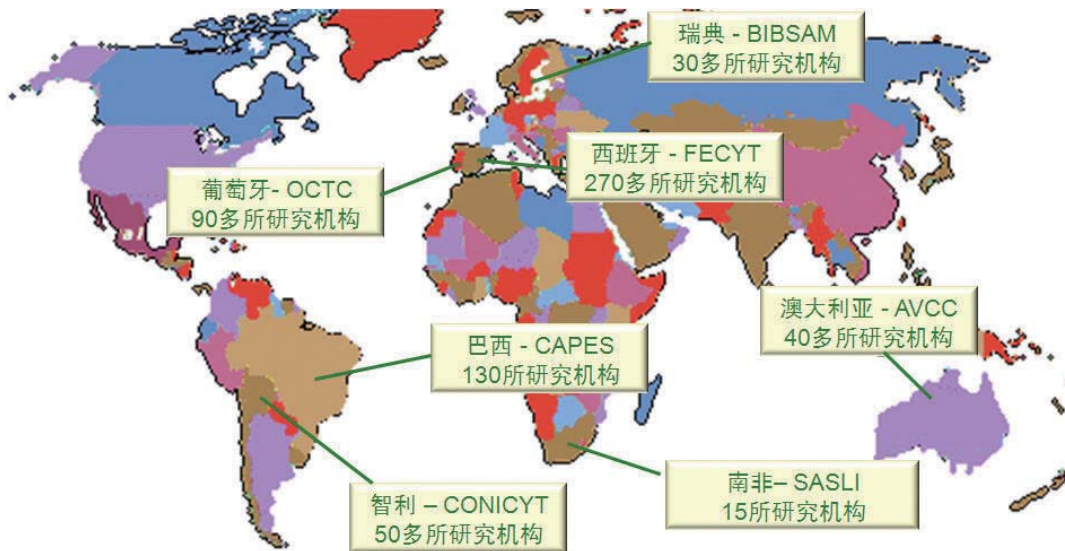
人类学	家庭研究	图书馆学和信息科学	社会问题
商业	地理学	语言与语言学	社会工作
沟通	老年医学和老年病学	法律	社会学
犯罪学和刑罚学	卫生政策和服务	政治科学	药物滥用
经济学	计划与发展	心理学	城市研究
教育	历史	精神病学	妇女问题
环境研究	工业关系与劳工问题	公共卫生	社会科学
			.....



THOMSON REUTERS  
汤森路透



SSCI收录的期刊来自于52个国家和地区。在2004-2009年的5年中，Web of Science®数据库中SSCI(社会科学引文索引)的收录内容得到了极大的丰富，涵盖了来自不同国家主要科研机构 and 基金会出版的社会科学刊物，最大程度地体现了社会科学所具有的国别与地域特征。



近年来，国外学者在SSCI中发表了大量关于中国问题的研究。据统计显示，在Web of Science®数据库SSCI中1998~2010年间，仅论文标题和文摘中含有“China”或“Chinese”的文章共有27,543篇，这些文章主要集中在区域问题、经济、国际关系、政治、以及历史、商业等领域。

根据2003~2010年间，参与研究中国问题的研究机构地理分布情况来看，中国大陆及台港澳地区机构参与研究的文章数量在总体中所占的比例虽然没有达到50%，但是仍然呈现出逐年增长的趋势。与此同时，我们也可以看到有大量国外的研究机构和科研人员都对中国问题表示出了高度的关注。

Web of Science® (SSCI) 中收录的文章数



以农村经济改革为题，利用SSCI中强大的检索和分析功能揭示研究课题的发展趋势，启发科研人员的灵感。

以“农村经济”和“农村改革”的英文形式“rural econom\*” OR “rural reform\*” 为关键词进行检索

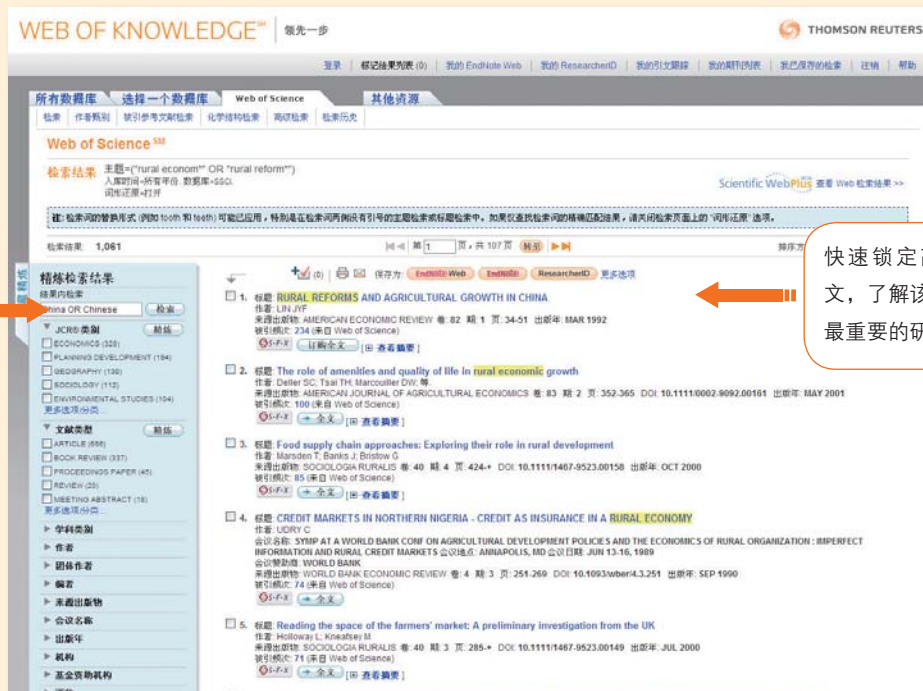
勾选SSCI数据库，进行限定

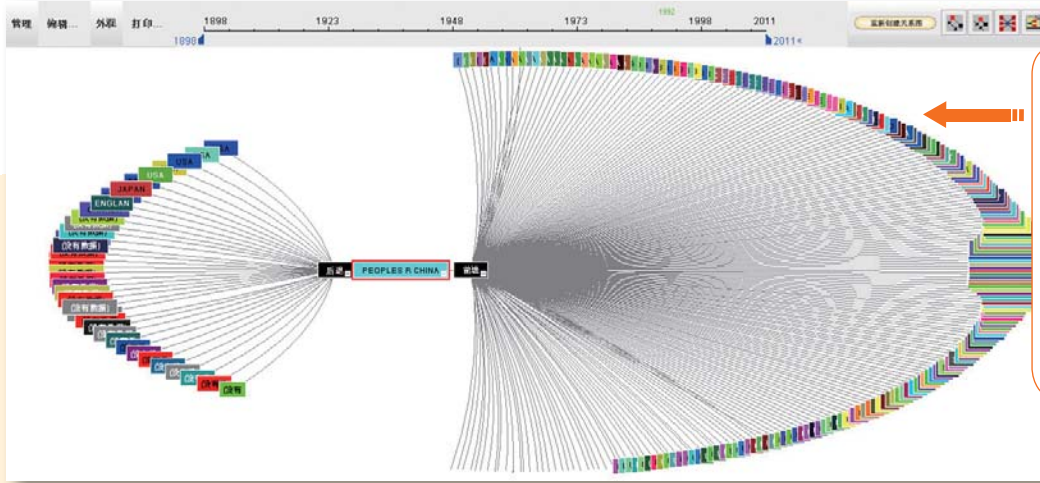


SSCI数据库收录的农村经济改革方面的文章共有1,061篇，其中，具有最高被引用次数的是北京大学林毅夫教授于1992年发表在《美国商业评论》上的文章，共被引用234次。

用China或Chinese进行二次检索，了解与“中国”农村经济改革的研究成果

快速锁定高影响力论文，了解该课题领域内最重要的研究成果。





利用独特的引证关系图揭示林毅夫教授关于农村经济改革的这篇论文在全球的学术影响力，以及美国、瑞士、加拿大、澳大利亚等国家的研究人员对中国农村经济改革问题的关注。

SSCI中收录的有关中国农村经济改革方面的文章共有193篇。为其建立引证报告，可以看到：尽管中国农村经济改革的研究成果数量在近年来有所下降，但是其学术影响力却持续提升。



引证报告能够帮助我们直观地分析课题的总体发展趋势和学术影响力情况，揭示该课题目前是处于快速上升、平稳积累、还是成熟阶段。

对中国农村经济改革领域内研究机构的分析结果显示：在对中国农村经济改革问题最为关注的前10个研究机构中，除中国科学院、中国农业大学、北京大学以外，其他7个都是国外的一流高等学府与研究机构。该结果从一定侧面反映出中国已经成为全世界关注的焦点。

<input type="checkbox"/> 查看记录 <input checked="" type="checkbox"/> 排除记录	字段: 机构	记录 计数	%, 共 193	柱状图
<input type="checkbox"/>	CHINESE ACAD SCI	16	8.290 %	■
<input type="checkbox"/>	STANFORD UNIV	16	8.290 %	■
<input type="checkbox"/>	UNIV CALIF DAVIS	11	5.699 %	■
<input type="checkbox"/>	CHINA AGR UNIV	7	3.627 %	■
<input type="checkbox"/>	CORNELL UNIV	5	2.591 %	■
<input type="checkbox"/>	UNIV MICHIGAN	5	2.591 %	■
<input type="checkbox"/>	WORLD BANK	5	2.591 %	■
<input type="checkbox"/>	AUSTRALIAN NATL UNIV	4	2.073 %	■
<input type="checkbox"/>	PEKING UNIV	4	2.073 %	■
<input type="checkbox"/>	UNIV BRITISH COLUMBIA	3	1.554 %	■

**帮助您发现：**

- 该领域高产出的大学及研究机构
- 具有合作潜力的科研机构
- 能够进一步深造的机会

对中国农村经济改革领域内学术期刊的分析结果显示，《China Quarterly》、《China Agricultural Economic Review》、《China Economic Review》等期刊都是讨论中国农村经济改革问题比较集中的刊物。这些在题名中包含China或Asian的期刊以中国问题为研究核心，引起了全球学术界的广泛关注。

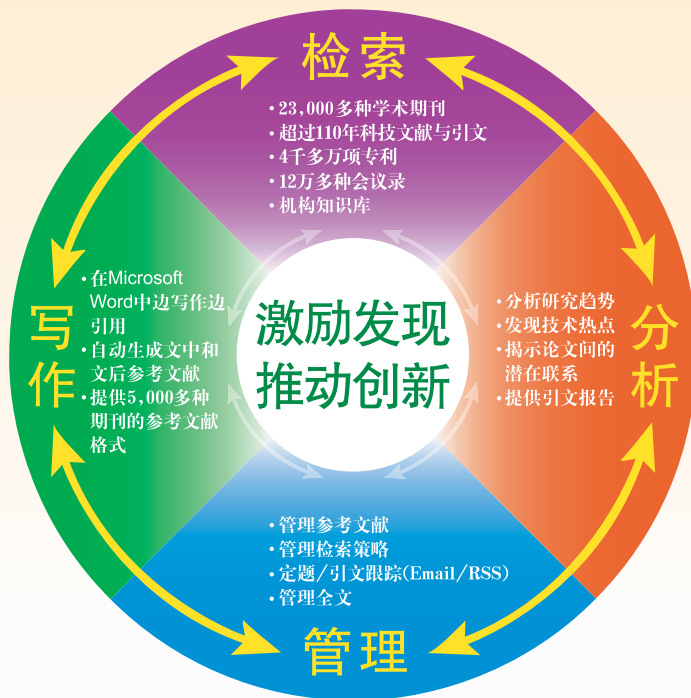
<input type="checkbox"/> 查看记录 <input checked="" type="checkbox"/> 排除记录	字段: 来源出版物	记录 计数	%, 共 193	柱状图
<input type="checkbox"/>	CHINA QUARTERLY	12	6.218 %	■
<input type="checkbox"/>	CHINA AGRICULTURAL ECONOMIC REVIEW	11	5.699 %	■
<input type="checkbox"/>	CHINA ECONOMIC REVIEW	10	5.181 %	■
<input type="checkbox"/>	JOURNAL OF PEASANT STUDIES	8	4.145 %	■
<input type="checkbox"/>	ISSUES STUDIES	6	3.109 %	■
<input type="checkbox"/>	JOURNAL OF ASIAN STUDIES	5	2.591 %	■
<input type="checkbox"/>	JOURNAL OF COMPARATIVE ECONOMICS	5	2.591 %	■
<input type="checkbox"/>	WORLD DEVELOPMENT	5	2.591 %	■
<input type="checkbox"/>	INTERNATIONAL JOURNAL OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT AND WORLD ECOLOGY	4	2.073 %	■
<input type="checkbox"/>	JOURNAL OF DEVELOPMENT ECONOMICS	4	2.073 %	■

**为您提供：**

- 与课题相关的学术期刊列表，供投稿时参考
- 联接到Journal Citation Reports查看期刊的影响因子

SSCI ( 社会科学引文索引 ) 作为全球社会科学领域最权威的数据库，可以为国内广大社会科学领域的研究人员提供分布在56个学科领域的3,000多种社会科学权威学术期刊论文。其强大的分析功能，更能够在快速锁定高影响力论文、发现国内外同行权威所关注的研究方向、揭示课题的发展趋势、选择合适的期刊进行投稿等方面帮助研究人员更好的把握相关课题，寻求研究的突破与创新点。

作为Web of Science®的一个重要组成部分，SSCI还能够为科研人员建立包含“检索—分析—管理—写作”的创新研究平台。



THOMSON REUTERS  
汤森路透

汤森路透知识产权与科技集团

北京海淀区科学院南路2号融科资讯中心C座北楼610单元

邮编: 100190

电话: +86-10 57601200

传真: +86-10 82862088

邮箱: [ts.info.china@thomsonreuters.com](mailto:ts.info.china@thomsonreuters.com)

网站: [science.thomsonreuters.com.cn](http://science.thomsonreuters.com.cn)