

<<中国科学计量指标>>

图书基本信息

书名：<<中国科学计量指标>>

13位ISBN编号：9787513014212

10位ISBN编号：7513014213

出版时间：2012-7

出版单位：知识产权出版社

作者：中国科学引文数据库项目组

页数：349

字数：566000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<中国科学计量指标>>

### 内容概要

科技论文的产出是一个国家科研水平的一种具体体现，利用科技论文统计数据可以从一个方面勾勒出一个国家科技发展的宏观状态，中国科学院国家科学图书馆中国科学引文数据库项目组利用中国科学引文数据库和美国的

Science Citation

Index数据库，采用文献计量学的方法对我国的科技论文进行了详细的统计，力图多角度地展现我国科学研究的成果。

《中国科学计量指标：论文与引文统计（2011

年卷）》在中科院知识创新工程——国家科学数字图书馆项目的支持下正式出版。

该书从省市自治区、机构、著者等多个角度，揭示了我国科学研究的年度论文产出力和影响力，国内、国际科技合作状况，全面展现了年度科学研究的情况。

该书自

1998年出版以来，每年一卷，持续描绘了1997-2010

年每年度我国科技论文产出和影响力的宏观状况，可以辅助科研管理部门、科学研究人员了解我国的科技发展的动态。

## <<中国科学计量指标>>

### 作者简介

中国科学引文数据库项目组隶属于中国科学院国家科学图书馆。  
长期承担中国科学引文数据库及其系列产品的出版、服务工作。  
在科研绩效评价、期刊评价、核心期刊研究、信息服务等领域有一定的影响力。

## &lt;&lt;中国科学计量指标&gt;&gt;

## 书籍目录

- 1 统计源及学科研究计量指标
  - 1.1 SCI 来源期刊学科分布
  - 1.2 SCI-Expanded 来源期刊学科分布
  - 1.3 CSCD 核心库来源期刊学科分布
  - 1.4 CSCD 来源期刊学科分布
  - 1.5 各学科论文数量分布
  - 1.6 SCI 各学科论文被引频次分布
  - 1.7 CSCD 各学科论文被引用频次分布
- 2 省市自治区论文计量指标
  - 2.1 省市自治区国内外论文分布
  - 2.2 省市自治区不同机构类型论文产出分布
  - 2.3 省市自治区 SCI 论文学科分布
  - 2.4 省市自治区 CSCD 论文学科分布
  - 2.5 省市自治区国内外论文影响力分布
  - 2.6 省市自治区 SCI 论文影响力学科分布
  - 2.7 省市自治区 CSCD 论文影响力学科分布
- 3 机构论文计量指标
  - 3.1 发表论文机构类型分布
  - 3.2 国内外论文产出机构分布
  - 3.3 国内外数学类论文产出机构分布
  - 3.4 国内外物理学类论文产出机构分布
  - 3.5 国内外化学类论文产出机构分布
  - 3.6 国内外地球科学类论文产出机构分布
  - 3.7 国内外生物学类论文产出机构分布
  - 3.8 国内外农林科学类论文产出机构分布
  - 3.9 国内外医药卫生类论文产出机构分布
  - 3.10 国内外工程技术类论文产出机构分布
  - 3.11 国内外环境科学类论文产出机构分布
  - 3.12 论文影响力机构分布
  - 3.13 国内外论文影响力机构分布
  - 3.14 国内外数学类论文影响力机构分布
  - 3.15 国内外物理学类论文影响力机构分布
  - 3.16 国内外化学类论文影响力机构分布
  - 3.17 国内外地球科学类论文影响力机构分布
  - 3.18 国内外生物学类论文影响力机构分布
  - 3.19 国内外农林科学类论文影响力机构分布
  - 3.20 国内外医药卫生类论文影响力机构分布
  - 3.21 国内外工程技术类论文影响力机构分布
  - 3.22 国内外环境科学类论文影响力机构分布
  - 3.23 高等院校发表论文及学科分布
  - 3.24 最具 SCI 论文产出力的高等院校分布
  - 3.25 最具 CSCD 论文产出力的高等院校分布
  - 3.26 高等院校论文影响力机构分布
  - 3.27 最具 SCI 论文影响力的高等院校
  - 3.28 最具 CSCD 论文影响力的高等院校

## &lt;&lt;中国科学计量指标&gt;&gt;

- 3.29 科研机构发表论文及学科分布
- 3.30 最具 SCI 论文产出力的科研机构分布
- 3.31 最具 CSCD 论文产出力的科研机构分布
- 3.32 科研机构论文影响力分布
- 3.33 最具 SCI 论文影响力的科研机构分布
- 3.34 最具 CSCD 论文影响力的科研机构分布
- 3.35 医疗机构发表论文分布
- 3.36 最具 SCI 论文产出力的医疗机构分布
- 3.37 最具 CSCD 论文产出力的医疗机构分布
- 3.38 医疗机构论文影响力分布
- 3.39 最具 SCI 论文影响力的医疗机构分布
- 3.40 最具 CSCD 论文影响力的医疗机构
- 3.41 重点实验室国内外论文产出分布
- 3.42 最具 SCI 论文产出力的重点实验室分布
- 3.43 最具 CSCD 论文产出力的重点实验室分布
- 3.44 重点实验室论文影响力分布
- 3.45 最具 SCI 论文影响力的重点实验室分布
- 3.46 最具 CSCD 论文影响力的重点实验室分布
- 4 基金论文计量指标
- 4.1 各种基金论文产出及学科分布
- 4.2 各种基金论文著者人数分布
- 4.3 各种基金论文产出省市自治区分布
- 4.4 各种基金论文影响力分布
- 4.5 国家自然科学基金论文机构类型分布
- 4.6 最具国家自然科学基金论文产出力的机构分布
- 4.7 数学领域发表国家自然科学基金论文最多的机构
- 4.8 物理学领域发表国家自然科学基金论文最多的机构
- 4.9 化学领域发表国家自然科学基金论文最多的机构
- 4.10 地球科学领域发表国家自然科学基金论文最多的机构
- 4.11 生物学领域发表国家自然科学基金论文最多的机构
- 4.12 农林科学领域发表国家自然科学基金论文最多的机构
- 4.13 医药卫生领域发表国家自然科学基金论文最多的机构
- 4.14 工程技术领域发表国家自然科学基金论文最多的机构
- 4.15 环境科学领域发表国家自然科学基金论文最多的机构
- 4.16 发表国家自然科学基金论文 5 篇以上的著者
- 4.17 最具教育部基金论文产出力的机构分布
- 4.18 发表教育部基金论文 5 篇以上的著者
- 4.19 最具国家 973 计划论文产出力的机构分布
- 4.20 发表国家 973 计划论文 4 篇以上的著者
- 4.21 最具国家 863 计划论文产出力的机构分布
- 4.22 国家自然科学基金论文影响力机构分布
- 5 著者论文计量指标
- 5.1 著者的年龄、性别、职称、学位分布
- 5.2 被引频次在 60 次以上的著者 ( 论文与专著 )
- 5.3 论文被引用 60 次以上的著者 : SCI
- 5.4 SCI 单篇论文被引用次数最高的 20 名著者
- 5.5 CSCD 单篇论文被引用次数最高的 20 名著者

<<中国科学计量指标>>

5.6 发表 SCI论文 8篇以上的著者

5.7 在 SCI国际期刊上发表论文 8篇以上的著者

5.8 发表 CSCD论文 7篇以上著者

<<中国科学计量指标>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>