

<<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：9787802479722

10位ISBN编号：780247972X

出版时间：2010-5

出版时间：知识产权出版社

作者：中国科学引文数据库项目组

页数：231

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

科技期刊是科研工作者不可缺少的参考资料。

对科技期刊之间引证关系的揭示。

为科研工作者和广大用户提供了期刊使用和关系衡量的量化指标。

这些指标在评估期刊学术质量和影响力方面具有较高的参考价值，它已经成为“核心期刊”评定的第一手资料。

不仅如此，实践已证明这些指标数据的广泛用途，例如期刊编辑人员以此为依据进行竞争情报分析，确立期刊发展的战略定位；期刊资料管理者以此作为向读者推介期刊的指南，亦作为期刊采选、别旧和分区捧架的参考。

本书以期刊影响力分析为内容，通过中国科学引文数据库的数据，对期刊的被引频次、影响因子、半衰期、学科影响力等若干个指标进行统计，揭示了核心期刊的年度影响力，是期刊年度评价的工具书。

<<中国科学计量指标>>

书籍目录

1 来源期刊计量指标 1.1 来源期刊刊载论文指标刊名字顺表 1.2 来源期刊刊载论文指标学科排行表 自然科学, 综合 数学 物理学 力学 化学 生物科学 天文学 地球科学, 测绘学 地球科学, 大气科学 地球科学, 地球物理学 地球科学, 地质、矿床学 地球科学, 自然地理学 地球科学, 海洋科学 农业科学, 综合 农业科学, 农业基础 农业科学, 农业工程、农艺、园艺及作物 农业科学, 植物保护 农业科学, 畜牧、兽医 农业科学, 水产、渔业 林业科学 心理学 预防医学、卫生学 医学, 综合 医学, 基础理论 医学, 中国医学 医学, 内科学 医学, 外科学 医学, 专科 药学 工业技术, 综合 工业技术, 机械工业 工业技术, 仪器仪表2 期刊影响力计量指标3 ISI JCR与中国期刊4 刊名索引

<<中国科学计量指标>>

章节摘录

插图：

<<中国科学计量指标>>

编辑推荐

《中国科学计量指标:期刊引证报告(2009年卷)》为中国科学院国家科学图书馆系列。

<<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>