

网络时代学术信息资源可信度研究

投稿时间: 2013-05-01 最后修改时间: 2013-05-01 [点此下载全文](#)

引用本文: 胡红亮. 网络时代学术信息资源可信度研究[J]. 全球科技经济瞭望, 2013, 28(6):58~63

摘要点击次数: 159

全文下载次数: 204

作者	单位
胡红亮	中国科学技术信息研究所

中文摘要: 学术信息资源是一种特殊的信息资源产品, 在研究和学术交流过程中发挥十分重要的作用。网络和数字环境下, 信息量迅猛增长、传播方式日益复杂, 受众方式五花八门, 学术信息资源的可信度问题变得尤为重要。对学术信息资源及其可信度的概念和范围进行梳理辨析, 分析了网络对学术信息资源可信度在生产、编辑加工和传播过程中的影响, 并在此基础上对网络环境下如何提高学术信息资源可信度提出具体措施, 以为提高学术信息资源的可信度研究提供新的思路。

中文关键词: 学术信息; 信息可信度; 数字化; 网络时代

Study on the Credibility of Academic Information in Internet Environment

Abstract: As a special information product, academic information resources play an important role in the activity of scientific research and academic exchange. In digital network environment, owing to explosive growth of data and extremely complex spread mode, study on the credibility of academic information resources has become particularly important. This paper first describes the concept and domain of academic information resources and definition of their credibility, and then analyzes the impact of Internet on the credibility of academic information resources during their production, editing, processing and disseminating. Finally it presents some specific measures on how to improve the credibility of academic information in the Internet age.

keywords: academic information; information credibility; Digitalization; Internet age

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

版权所有: 《全球科技经济瞭望》编辑部

主管单位: 中华人民共和国科学技术部 主办单位: 中国科学技术信息研究所 科学技术文献出版社 地址: 北京西城区三里河路54号266室

邮政编码: 100045 电子邮件: liaowang69@126.com

技术支持: 北京勤云科技发展有限公司