

参考文献:

- [1] Ren F. J. Automatic abstracting important sentences[J]. International Journal of Information Technology & Decision Making, 2005, 4 (1): 141-152.
- [2] 黄丽琼. 中文自动文摘及评价方法的研究[D]. 重庆:重庆大学, 2007.
- [3] [美]哈罗德·博科, 查尔斯.L. 贝尼埃. 文摘的概念与方法[M]. 赖茂生, 王知津, 译. 北京: 书目文献出版社. 1991:4-5.
- [4] Baxendale, P. E. Machine-made index for technical literature—an experiment[J]. IBM. Journal of Research and Development, 1958, 2 (4): 354-361.
- [5] 苏新宁. 信息检索理论与技术[M]. 北京: 科技文献出版社, 2004: 311-316.
- [6] 徐彩琴. 基于重要句群与基于作者文摘的汉语文献检索比较研究[D]. 南京:南京农业大学, 2008.
- [7] Jimmy Lin. Is searching full text more effective than searching abstracts? [EB/OL]. [2009-02-15]. <http://www.biomedcentral.com/1471-2105/10/46>.
- [8] 王建波, 杜春玲. 基于篇章理解的自动文摘研究[J]. 中文信息学报, 1995(3): 33-42.
- [9] 杨建林. 一种使用自动聚类思想的自动文摘方法[J]. 情报学报, 2001(5): 532-536.

何琳 南京农业大学信息管理系讲师。通讯地址:南京市童卫路6号。邮编 210095。

黄水清 南京农业大学信息管理系教授, 硕士生导师。通讯地址同上。

徐彩琴 南京农业大学信息管理系。通讯地址同上。

(收稿日期:2009-01-09;修回日期:2009-03-03)

“2009 搜索行为与用户认知研究北京研讨会”成功举办

2009年6月27日,“2009搜索行为与用户认知研究北京研讨会”在北京大学成功举办。会议由北京大学信息管理系暨国家信息资源管理北京研究基地和南京理工大学经济管理学院信息管理系共同主办,国家信息资源管理北京研究基地承办,来自北京大学、南京理工大学、中国科技信息研究所、中国人民大学、北京师范大学、南京大学、西南大学、武汉大学、西安电子科技大学的专家和研究生,《中国图书馆学报》和《情报学报》等专业期刊的代表,以及互联网企业的代表共70余人参加。

搜索行为和用户认知研究是信息管理和情报学中一个非常重要的研究领域。我国在这方面虽起步较晚,但近年来发展较快,一些高校、企业和科研院所先后建立了专门的研究机构或团队,并陆续推出了一批研究成果。此次研讨会是国内信息管理与图书情报学界首次以搜索行为和用户认知研究为主题的学术研讨会。会上,南京理工大学经济管理学院研究团队报告了该团队在分类理解、隐喻认知、心智模型、强化学习模型等方面的研究成果,北京大学信息管理系研究团队报告了其近4年来在语言使用行为、日志挖掘和社会网络方面的研究成果和进展。来自中国科技信息研究所、中国人民大学、西南大学和北京师范大学的专家分别介绍了他们的研究情况。艾瑞、谷歌、百度和中国制造网等互联网企业的代表也报告了各自公司的最佳实践。与会专家和代表们就各自所关心的问题进行了热烈的讨论。

(北京大学信息管理系)