

论文

基于数据的中医药知识服务研究

高博,崔蒙,杨硕,贾李蓉,董燕,朱玲

中国中医科学院中医药信息研究所

摘要:

论述“馆所合一”的中医药专业图书馆发展知识服务的必要性,阐释现阶段进行基于数据的中医药知识服务的基础和下一步发展所必需的相关建设,指出数据知识服务是比数据服务级别更高的数据利用手段,也是知识创新、知识发现的有力支撑,主要可分为定制知识服务和扩展知识服务,而知识服务平台则是同时容纳二者的开放性用户界面。目前,真正意义上基于数据的中医药知识服务尚未形成,下一阶段的重心应是人才培养和多学科团队建设。

关键词: 知识服务 数据 中医药

Knowledge Services of TCM Based on Data

Gao Bo ,Cui Meng ,Yang Shuo ,Jia Lirong ,Dong Yan ,Zhu Ling

Institute of Information on Traditional Chinese Medicine, China Academy of Chinese Medical Sciences,

Abstract:

The paper illustrates the necessity for a professional library of Traditional Chinese Medicine(TCM) to develop knowledge services, and expounds the foundation of TCM knowledge services based on data at the present stage and the necessary relevant construction at the next step. Data knowledge services are the method that is better than data services and the strong support for knowledge innovation and knowledge discovery knowledge services include customized knowledge services and expansion knowledge services. And knowledge services platform has simultaneously held the two' s open user interface. At present, knowledge services of TCM based on data are not formed, and the personnel training and the multi-disciplinary teams building are the cores on next stage.

Keywords: knowledge service data Traditional Chinese Medicine

收稿日期 2012-03-14 修回日期 2012-04-10 网络版发布日期 2012-05-14

分类号:

基金项目:

通讯作者: 崔蒙 通讯作者E\_mail: cm@mail.cintcm.ac.cn

参考文献:

本刊中的类似文章

1. 李世玲 .解读语义Web[J]. 图书情报工作, 2006,0(2): 45-48
2. 陆敏 刘颖 洪正国 .CALIS专题特色数据库中心门户系统建设分析[J]. 图书情报工作, 2007,51(5): 126-129
3. 刘可静 .西方信息共享的理念及其法律保障体系及其启示[J]. 图书情报工作, 2007,0(3): 56-59
4. 汪徽志.网络数据库综合评估指标研究与应用[J]. 图书情报工作, 2008,52(12): 59-59

扩展功能

本文信息

Supporting info

PDF(429KB)

[HTML全文](1KB)

参考文献[PDF]

参考文献

服务与反馈

把本文推荐给朋友

加入我的书架

加入引用管理器

引用本文

Email Alert

本文关键词相关文章

▶ 知识服务

▶ 数据

▶ 中医药

本文作者相关文章

▶ 高博

▶ 崔蒙

▶ 杨硕

▶ 贾李蓉

▶ 董燕

▶ 朱玲

PubMed

Article by Gao,b

Article by Cui,m

Article by Yang,s

Article by Gu,L.R

Article by Dong,y

Article by Zhu,l

5. 孙洁 徐庆宁.我国数据库法律保护制度及其司法实践述评[J]. 图书情报工作, 2010,54(15): 57-39
6. 王东波 谢靖.英汉对照语言对自动获取[J]. 图书情报工作, 2010,54(17): 108-112
7. 曹俊 万晓云 廖顺宝.基于正则表达式批量提取CNKI文献元数据技术探究[J]. 图书情报工作, 2010,54(19): 111-114
8. 张聪 沈惠璋 杨云飞.都市圈研究基础信息平台及其关键问题[J]. 图书情报工作, 2010,54(7): 115-122
9. 丁波涛 李昶.基于产业吸引力评估的上海知识服务外包产业发展对策研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(24): 100-121
10. 刘春茂 王琳.面向“知识服务”的布鲁克斯情报学思想的现实意义分析[J]. 图书情报工作, 2010,54(4): 13-16
11. 王曰芬 张蓓蓓 吴婷婷.图书情报机构知识服务三维构架的探索性研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(4): 17-85
12. 徐维 曹洪欣 陈薇薇 周云.基于循证医学本体论的临床元数据设计方法研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(16): 108-72
13. 王萍 宋雪雁 李鹏.档案元数据国际标准 (EAD)在中文环境下的实例研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(10): 143-99
14. 王道平 赵耀 刘涛.敏捷供应链中知识服务检索的语义相似度问题研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(16): 78-81
15. 冯璐 冷伏海.基于领域分析需求和目标的领域分析数据集界域研究 [J]. 图书情报工作, 2009,53(24): 51-54
16. 张凌 周春雷 寇广增.基于共词分析的国内知识服务研究[J]. 图书情报工作, 2009,53(24): 64-68
17. 徐璟 郭晶.高校图书馆学科化知识服务模式探究[J]. 图书情报工作, 2010,54(17): 14-18
18. 司辉.基于DEA方法的网络政府数字信息资源配置效率评价研究[J]. 图书情报工作, 2009,53(21): 126-129
19. 马捷 吴琼 亓莉莉.公共服务管理平台知识服务内容解析[J]. 图书情报工作, 2010,54(6): 40-101
20. 王泽贤 李美红.ILASII OPAC系统访问日志建模初探[J]. 图书情报工作, 2010,54(7): 119-122
21. 张红丽 吴新年.知识服务及其特征分析[J]. 图书情报工作, 2010,54(3): 23-27
22. 李晓鹏 颜端武 陈祖香.国内外知识服务研究现状、趋势与主要学术观点[J]. 图书情报工作, 2010,54(6): 107-111
23. 刘荣辉 郑建国 王翔.采用最小DFS的Deep Web结构化数据抽取[J]. 图书情报工作, 2010,54(14): 126-130
24. 彭洁 涂勇.科技信息机构从事科学数据研究的趋势和可行性分析[J]. 图书情报工作, 2009,53(20): 47-50
25. 张玲,黄国彬,刘雁.数据库个性化服务功能比较研究 [J]. 图书情报工作, 2009,53(17): 48-51
26. 李凌杰.特色数据库建设中的元数据质量控制研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(5): 43-46
27. 冯璐 冷伏海.基于领域范式演化的领域分析数据集界域研究[J]. 图书情报工作, 2009,53(20): 39-64
28. 范亚芳,曹作华.江苏高校图书馆特色资源数据库建设问题研究 [J]. 图书情报工作, 2009,53(17): 71-105
29. 查先进,陈明红.基于DEA的我国网络信息资源配置效率评价\* [J]. 图书情报工作, 2009,53(9): 16-19
30. 蒋萍,缪红梅.“JALIS博硕士学位论文数据库”的建设实践 [J]. 图书情报工作, 2009,53(9): 66-69
31. 钟丽萍,冷伏海.面向知识服务的循证医学网络资源组织 [J]. 图书情报工作, 2009,53(12): 37-40
32. 王伊蕾,李涛.加权网中局域优先策略的研究 [J]. 图书情报工作, 2009,53(15): 122-125
33. 周剑 王艳 邓小昭.基于读者行为特征的数据库购买决策研究 [J]. 图书情报工作, 2009,53(21): 68-71
34. 陈俊彬,曹树金.基于Heritrix的Web信息抽取 [J]. 图书情报工作, 2009,53(9): 112-115
35. 刘葵波 .特色数据库多元化版权策略研究 [J]. 图书情报工作, 2009,53(11): 72-75
36. 吴江.OPAC与豆瓣融合改进体现FRBR的编目模式研究 [J]. 图书情报工作, 2009,53(7): 43-46
37. 赵文绮,陈广玉.美国对华研究引文数据库系统的建立及应用[J]. 图书情报工作, 2009,53(14): 15-19
38. 谭春辉,王俊.基于Web数据挖掘技术的企业网站客户忠诚度提升模型研究 [J]. 图书情报工作, 2009,53(14): 138-142
39. 黄红.公共环境艺术设计专业特色数据库建设研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(3): 101-129
40. 钱强,李英.数据挖掘技术在图书馆读者分析中的应用 [J]. 图书情报工作, 2009,53(12): 121-124
41. 王萍,宋雪雁.档案元数据 (EAD)开发工具及其应用评价 [J]. 图书情报工作, 2009,53(6): 139-142
42. 练晓琪.论高校图书馆区域知识服务[J]. 图书情报工作, 2010,54(5): 67-70
43. 熊拥军 陈春颖.基于关联挖掘技术的数字图书馆个性化推送服务[J]. 图书情报工作, 2010,54(1): 125-129
44. 宋 文 刘毅 黄金霞 刘峥.院所协同机制下的专业领域知识环境建设[J]. 图书情报工作, 2010,54(14): 116-120

45. 麦范金,李东普.基于虚词停顿的中文分词消歧研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(14): 121-125
46. 李贺,刘佳.基于知识构建的数字图书馆知识服务优化研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(2): 127-49
47. 黄艳芬.FRAD概念模型与CNMARC规范控制 [J]. 图书情报工作, 2009,53(12): 125-128
48. 刘晶.基于数据仓库的高校图书馆管理的设计与实现 [J]. 图书情报工作, 2009,53(15): 126-128
49. 张新兴,杨志刚.高校图书馆数据库用户满意指数模型—假设与检验[J]. 图书情报工作, 2010,54(3): 76-80
50. 洪拓夷.汉语方言语音数据库建设构想 [J]. 图书情报工作, 2009,53(5): 83-86
51. 谢友宁.数据库的引进与反思——写在CALIS引进数据库十周年之际 [J]. 图书情报工作, 2009,53(7): 73-75
52. 李红娟.基于GIS的房产导购信息系统研究与设计[J]. 图书情报工作, 2009,53(22): 89-93
53. 刘,兰,李,麟,王丹丹,王秀华,张晓林,初景利,刘细文.科技信息开放获取的历史进程 [J]. 图书情报工作, 2009,53(7): 63-68
54. 吴涛.拓片著录与网络利用技术在现代图书馆中的应用[J]. 图书情报工作, 2010,54(3): 108-146
55. 覃凤兰.公共图书馆特色数据库建设调查分析及对策研究[J]. 图书情报工作, 2009,53(15): 83-87
56. 陈恩满.基于CNKI的学科知识服务平台构建与学科化服务研究 [J]. 图书情报工作, 2009,53(15): 96-100
57. 董真,韩广峰,刘传玺.基于学生自主学习的高校图书馆知识服务模式构建[J]. 图书情报工作, 2008,52(6): 142-142
58. 李莉,郑建程.国际学术期刊回溯数据库市场概览[J]. 图书情报工作, 2008,52(6): 134-134
59. 马宏惠,张平.图书流通信息多层关联规则挖掘法的优化与应用[J]. 图书情报工作, 2008,52(7): 94-94
60. 张新民,罗卫东.我国政府信息公开工作中的技术问题探析[J]. 图书情报工作, 2008,0(8): 58-58
61. 张,洋.网络信息计量学与搜索引擎研究[J]. 图书情报工作, 2008,52(11): 14-17
62. 高波,朱前东.国外网络信息资源建设研究进展[J]. 图书情报工作, 2008,52(11): 30-35
63. 陈喆.文献服务的形态融合与模式创新: 上海图书馆的探索和思考[J]. 图书情报工作, 2008,52(11): 103-105
64. 杨文,孙继林.GO在生物数据整合中的应用[J]. 图书情报工作, 2008,52(11): 124-127
65. 李娟,刘德洪,江洪.国际科学数据共享原则和政策研究[J]. 图书情报工作, 2008,52(12): 77-77
66. 詹萌,.我国图书馆书目数据库的数据特征分析与检索方式扩展研究[J]. 图书情报工作, 2006,50(7): 68-72
67. 熊拥军,张建中 .图书相关资源整合系统的设计与实现[J]. 图书情报工作, 2006,50(7): 95-98
68. 洪重阳,田彩琴 .MARC数据转入ODBC可访问数据库中的通用转换系统[J]. 图书情报工作, 2006,50(7): 99-101
69. 赵霞琦 .以立方体结构为例探讨多维数据库在电子文献组织中的使用[J]. 图书情报工作, 2006,50(8): 67-69
70. 吴,丹1 .浅析数据库特殊权利的法律保护[J]. 图书情报工作, 2006,50(8): 70-72
71. 马建霞 .从失败中汲取创新的营养--日本JST失败知识数据库的建设理念及其启示[J]. 图书情报工作, 2006,50(9): 83-85
72. 王惠临,吴丹,石崇德,.语言技术和知识技术——知识服务的重要技术基础[J]. 图书情报工作, 2006,50(9): 6-9
73. 陆伟,陆娜,郝金星.基于大数据观的企业信息服务模式[J]. 图书情报工作, 2006,50(10): 131-133
74. 方清华 .信息增值服务: 从文献服务到知识服务[J]. 图书情报工作, 2006,0(11): 29-32
75. 杨倩 .Blog知识服务及其在图书馆中的应用[J]. 图书情报工作, 2006,0(11): 49-52
76. 冯璐,冷伏海 .情报研究工作中数据遴选方法纵览[J]. 图书情报工作, 2006,50(9): 94-96
77. 王瑶 .论企业技术竞争情报的开展——以产品技术为例[J]. 图书情报工作, 2006,50(12): 66-70
78. 王萍,宋雪雁 .EAD、DC、TEI著录实例及其比较分析[J]. 图书情报工作, 2006,50(12): 79-82
79. 包平,唐惠燕,刘,丹,陈金蕾 .科技查新核心文献保障体系研究[J]. 图书情报工作, 2006,50(12): 98-101
80. 陈金森,原福,永,张园园 .XML搜索引擎研究[J]. 图书情报工作, 2007,51(1): 114-117
81. 王忠红.基于GEM2.0的教育元数据应用纲要[J]. 图书情报工作, 2008,52(3): 32-32
82. 张秀梅,曹勇刚,.中外生物医药类数据库的对比分析 ——透视中国数据库服务业存在的问题[J]. 图书情报工作, 2007,51(5): 102-105
83. 邹小筑,缪红梅 .信息检索技术在网络数据库中的应用研究[J]. 图书情报工作, 2007,51(2): 104-106
84. 应,峻,徐一新 .电子期刊时代如何应对馆藏重复问题[J]. 图书情报工作, 2006,50(1): 119-122
85. 党跃武 .将知识服务进行到底——基于知识交流的知识服务[J]. 图书情报工作, 2006,50(4): 19-22
86. 樊怡菁 .SCIE和Scopus数据库的比较研究[J]. 图书情报工作, 2006,50(1): 106-108

87. 刘晓娟. MetaSearch的标准化研究[J]. 图书情报工作, 2006,50(3): 33-36
88. 洪跃, 赵霞琦. 特色数据库建设和信息超载的悖论研究及解决方案[J]. 图书情报工作, 2006,50(3): 37-39
89. 傅红梅 路纳新. 构建支持资源发现和传递的联合目录数据库[J]. 图书情报工作, 2007,51(7): 0-0
90. 郑凤萍. 基于模糊VSM和RBF网络文本分类方法的研究与实现[J]. 图书情报工作, 2007,51(7): 47-49
91. 孙勇中, 袁曦临, 钱鹏. 外文核心学术图书模糊综合评价体系的建立[J]. 图书情报工作, 2007,51(6): 134-138
92. 于静. CALIS联合目录中文期刊数据维护实例探析[J]. 图书情报工作, 2006,50(5): 103-106
93. 刘雅晴. LISA数据库中关于信息经济学的文章统计分析[J]. 图书情报工作, 2006,50(7): 102-104
94. 张靖安. 被引文献检索技术发展的四个阶段评析[J]. 图书情报工作, 2006,50(9): 102-104
95. 王昉 吴玉霞 宛玲. 数据库分级定价模式及其应用中的权益保障问题[J]. 图书情报工作, 2010,54(15): 31-85
96. 杨凤. 基于DEA的我国区域网络发展投入产出效率评价[J]. 图书情报工作, 2010,54(20): 11-66
97. 仓定兰 徐焕良. 一种基于关键词的数据库检索机制的研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(23): 115-119
98. 魏辅轶 周凤飞. 基于SECI模型的高校图书馆知识服务型信息共享空间(KSIC)研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(9): 39-42
99. 杨延铮 肖燕. 基于知识载体通信能力的知识服务模式分析[J]. 图书情报工作, 2011,54(2): 121-124
100. 廖开际 叶东海 席运江. 基于相关反馈的个性化知识服务模型研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(8): 103-111
101. 陈兰杰. 知识链接理论与实践的三次嬗变探究[J]. 图书情报工作, 2010,54(12): 46-63
102. 廖凤 周静怡. 国内外文献数据库个性化服务研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(13): 67-146
103. 郭军华. 区域公共图书馆效率测度及环境影响因素分析——基于DEA-Tobit两步法的实证研究[J]. 图书情报工作, 2010,54(13): 87-90
104. 陆丽君. 校企合作建立纺织服装特色数据库的实践与思考[J]. 图书情报工作, 2010,54(10): 100-103
105. 郑建程 袁海波. NSTL外文科技期刊回溯数据库的国家保障策略[J]. 图书情报工作, 2010,54(13): 10-13
106. 毕强, 韩毅. 语义网格环境下基于元数据本体的数字图书馆互操作研究[J]. 图书情报工作, 2009,53(15): 17-82
107. 沈思. 基于关联规则和Multi-Agent的个性化信息推荐系统研究[J]. 图书情报工作, 2009,53(23): 111-114
108. 邹永利 叶繁. 美国GE health 公司信息检索系统建设的经验及启示[J]. 图书情报工作, 2009,53(19): 108-111
109. 钱晓东 王蕾. 论数据挖掘与电子商务的契合[J]. 图书情报工作, 2010,54(10): 135-138
110. 吴淑娟. 编目员的未来——元数据编目员[J]. 图书情报工作, 2009,53(19): 92-95
111. 习卫妮. 我国高校图书馆数字资源建设的调查研究[J]. 图书情报工作, 2009,53(19): 68-129
112. 郭太敏 都平平 李丕仕 周国才 张欣. 从江苏省高校图书馆特色数据库建设看特色库建设的发展[J]. 图书情报工作, 2009,53(19): 72-76
113. 方逢源. 关于地方文献信息服务模式的探讨[J]. 图书情报工作, 2009,53(19): 96-99
114. 刘美桃. 基于语义的元数据索引查询方法 [J]. 图书情报工作, 2009,53(6): 115-117
115. 白晨, 甘利人. 数据库使用中的用户偏好分析[J]. 图书情报工作, 2009,53(16): 13-17
116. 王翠英. Folksonomies的语义挖掘研究 [J]. 图书情报工作, 2009,53(8): 110-113
117. 姜晓虹. 国内科学数据相关研究进展分析[J]. 图书情报工作, 2009,53(13): 50-53
118. 姚兴山. 基于哈希算法的中文分词算法的改进[J]. 图书情报工作, 2008,52(6): 60-60
119. 王宏鼎, 张智江, 张范, 朱小燕. 一种基于元数据仓储与信息资源目录的信息资源管理方法[J]. 图书情报工作, 2008,52(9): 40-40
120. 李益民. 一种基于关键词的大规模DeepWeb信息检索系统[J]. 图书情报工作, 2008,52(10): 29-32
121. 刘晓娟. 信息集成中的数据源访问机制分析[J]. 图书情报工作, 2008,52(10): 41-44
122. 赵丹群. 试论学术期刊文献数据库计量分析功能的开发[J]. 图书情报工作, 2008,52(10): 45-47
123. 陈剑波. 政府信息公开管理平台技术研究——以宁波市政府信息公开管理平台的建设为例[J]. 图书情报工作, 2009,53(23): 123-127
124. 赵以安. 新版DC元数据抽象模型研究[J]. 图书情报工作, 2008,52(12): 129-129
125. 朱海涛. 高校视频资源数据库的建设——以北京第二外国语学院图书馆自建校内视频资源数据库为例[J]. 图书情报工作, 2006,50(7): 105-108
126. 马丽萍. 聚类检索述评[J]. 图书情报工作, 2006,50(7): 122-124
127. 高雯雯, 杨木锐. 知识搜索引擎探究[J]. 图书情报工作, 2006,50(10): 87-89

128. 郭瑞华 .图书馆信息资源整合及元数据应用[J]. 图书情报工作, 2006,50(10): 100-103
129. 贾君枝 李鸣娟 .企业战略信息资源管理层次构建[J]. 图书情报工作, 2006,0(11): 83-85
130. 黄连庆 .知识服务是否是“操作陷阱”? ——关于知识服务能否作为图书馆核心能力的讨论[J]. 图书情报工作, 2006,50(9): 140-142
131. 白,华 .Web数据库技术、Ontology与当代分类法的发展[J]. 图书情报工作, 2007,51(1): 39-41
132. 白广思 .信息存储系统应用快照技术研究[J]. 图书情报工作, 2007,51(1): 82-85
133. 李敏,张玉峰.基于知识情境的企业竞争情报多维挖掘研究[J]. 图书情报工作, 2008,52(3): 77-77
134. 高旻,金玉玲,王全红.基于OAI-PMH的本地资源元数据开放研究[J]. 图书情报工作, 2008,52(4): 89-89
135. 钱晓东 .数据挖掘中分类方法综述[J]. 图书情报工作, 2007,0(3): 68-71
136. 徐恺英,刘,佳2,班孝林,.高校图书馆学科化知识服务模式研究[J]. 图书情报工作, 2007,0(3): 53-55
137. 何俊 戴浩 马琳茹 谢永强 杨明 .信息生命周期管理的分层模型及实施方法[J]. 图书情报工作, 2007,51(2): 67-70
138. 崔景昌 刘德洪 .自由分类法的社会性及其利用[J]. 图书情报工作, 2007,51(2): 41-43
139. 孙志茹,韩涛,杨文.生物信息学科学数据与科学文献的关联关系分析[J]. 图书情报工作, 2008,52(2): 88-88
140. 李,亮 .LISA数据库中关于信息构建(IA)的文章统计分析[J]. 图书情报工作, 2006,50(3): 87-90
141. 宓永迪 .数据安全中的人为因素[J]. 图书情报工作, 2006,50(3): 101-102
142. 廖璠 麦桂芬 .近五年图书馆知识服务研究文献定量分析[J]. 图书情报工作, 2006,50(5): 37-39
143. 杨涛 .两个报纸全文数据库之比较研究[J]. 图书情报工作, 2006,50(4): 135-138
144. 马景娣 张向荣 .中文核心期刊要目总览和中国科学引文数据库期刊数据按学科类目的比较分析[J]. 图书情报工作, 2006,50(4): 132-134
145. 岳艳明 .数字时代图书馆的海洋信息服务[J]. 图书情报工作, 2006,50(5): 125-127
146. 化柏林,张新民.从检索技术的实现方式看三大全文数据库的发展[J]. 图书情报工作, 2007,51(10): 0-0
147. 朱俊波.图书馆目录元数据中关联资源的著录[J]. 图书情报工作, 2007,51(11): 0-0
148. 马连浩,杨鑫华,李荣键.面向FAQ文档的轻量级聚类算法[J]. 图书情报工作, 2008,52(1): 117-117
149. 刘景宇 .网络全文数据库文件格式及其浏览器的现状和影响[J]. 图书情报工作, 2006,50(6): 122-125
150. 吕娜 .基于频繁下载集的数字图书馆日志挖掘实验[J]. 图书情报工作, 2007,51(5): 138-141
151. 杨涛,曹树金 .用户对数据库个性化服务功能利用研究[J]. 图书情报工作, 2007,51(5): 70-73
152. 张群 张逸新 吴信岚.面向研究生信息素质教育的学科化知识服务[J]. 图书情报工作, 2010,54(21): 70-147
153. 胥伟岚 易菲 龙朝阳.知识供应链模型在图书馆知识服务的应用[J]. 图书情报工作, 2011,55(3): 52-55
154. 张建勇 孟连生 刘筱敏 曾燕 刘小兵 董智鹏.NSTL联合数据加工系统的功能框架设计[J]. 图书情报工作, 2011,55(3): 64-69
155. 郭少友.OAI-PMH元数据的关联数据化方法研究[J]. 图书情报工作, 2011,54(2): 107-111
156. 吴一平.异构数字资源整合方案的研究与实现[J]. 图书情报工作, 2011,55(3): 111-115
157. 侯人华 徐少同.美国政府开放数据的管理和利用分析——以www.data.gov为例[J]. 图书情报工作, 2011,55(4): 119-142
158. 师荣华 刘细文.基于数据生命周期的图书馆科学数据服务研究[J]. 图书情报工作, 2011,54(1): 39-42
159. 安德智 刘光明 章恒.基于协同过滤的图书推荐模型[J]. 图书情报工作, 2011,54(1): 35-38
160. 陈江萍 丁韧 姜山.元数据记录的自动翻译:德州历史数字图书馆个案分析[J]. 图书情报工作, 2011,54(2): 16-111
161. 俞立平 武夷山.基于面板数据的地区科技成果评价研究[J]. 图书情报工作, 2011,55(6): 29-133
162. 张云霞.面向企业的图书馆特色数据库服务推广[J]. 图书情报工作, 2011,55(5): 95-99
163. 朱俊波.纸本馆藏图书目次信息著录分析[J]. 图书情报工作, 2011,55(5): 60-59
164. 邓奇强.基于Disconnected Apriori算法的图书馆书目推荐服务[J]. 图书情报工作, 2011,55(5): 109-112
165. 肖婷.应用CDWA标准描述数字宋画作品的探索[J]. 图书情报工作, 2011,55(9): 101-146
166. 周静怡 廖凤 刘小兵 马京楠.CSCD个性化服务研究与设计[J]. 图书情报工作, 2011,55(7): 106-110
167. 刘晶 朱清香 梅群 张蕾.一种基于单处理机的并行关联规则算法及其在数字图书馆中的应用[J]. 图书情报工作, 2011,55(7): 114-117
168. 张士玉 郝旭光.基于关联规则的调查问卷多项选择题分析[J]. 图书情报工作, 2011,55(10): 41-45

169. 邱长波 余莉.基于数据挖掘的中国科技论文在线首发论文下载次数典型特征研究[J]. 图书情报工作, 2011,55(10): 83-87
170. 黄金霞.支持科研和学术发现的语义网应用实例研究[J]. 图书情报工作, 2011,55(11): 125-129
171. 陶俊 孙坦.2009年以来本体映射系统模型研究综述[J]. 图书情报工作, 2011,55(12): 101-131
172. 沈艳红.基于中国引文数据库的情报学核心期刊辐射力调查分析[J]. 图书情报工作, 2011,55(12): 145-148
173. 杨潇茵 许正良.基于消费者信息行为的数据库构建策略研究[J]. 图书情报工作, 2011,55(11): 43-42
174. 肖强 郑立新.关联数据进展研究概述[J]. 图书情报工作, 2011,55(13): 72-134
175. 王学勤 Amy Stout Howard Silver.建立数据驱动的e Science图书馆服务: 机遇和挑战[J]. 图书情报工作, 2011,55(13): 80-83
176. 王萍 赵丹阳 王玉超.基于网格技术的科学数据存储与共享[J]. 图书情报工作, 2011,55(13): 63-66
177. 张彬.知识生产服务与知识消费服务——关于“知识服务”概念的哲学解析[J]. 图书情报工作, 2011,55(15): 42-46
178. 倪明 张屹.企业视角下地区间信息差距形成原因及对策研究——以江西省与东部地区为例[J]. 图书情报工作, 2011,55(14): 73-148
179. 刘泳洁 盛小平.面向用户需求的图书馆知识咨询研究[J]. 图书情报工作, 2011,54(17): 61-65
180. 王正勤 牛永芹 颜莉莉.数字图书馆中的智能推荐技术研究[J]. 图书情报工作, 2011,54(17): 108-111
181. 郭少友.关联数据的动态链接维护研究[J]. 图书情报工作, 2011,54(17): 112-116
182. 代涛 胡红濮 郭珉江.卫生政策知识服务平台信息过滤理论与实践[J]. 图书情报工作, 2011,55(18): 88-91
183. 罗时进.产业集群化进程中的区域资源保障体系研究——以苏州地区为例[J]. 图书情报工作, 2011,54(17): 14-21
184. 肖强 钱晓东.基于K-means算法的Web访问用户关联规则挖掘算法[J]. 图书情报工作, 2011,55(16): 136-139
185. 李泽霞 董瑜 张薇.应用DEA方法评价我国区域科技创新效率[J]. 图书情报工作, 2011,55(18): 24-28
186. 张海营.基于关联规则的图书馆读者聚类算法研究[J]. 图书情报工作, 2011,55(19): 110-114
187. 李莉.高校图书馆特色数据库建设中的学术维度与社会维度——以ZADL 33个特色数据库建设的经验为例[J]. 图书情报工作, 2011,55(21): 84-87
188. 吴云珊.Human Library开创图书馆个体隐性知识管理新模式[J]. 图书情报工作, 2011,55(21): 62-55
189. 闫现洋 余小萍 吴江.基于DEA方法的高校图书馆网站效率评价研究——基于6所部属师范高校的实证分析[J]. 图书情报工作, 2011,55(23): 68-71
190. 高新陵 王正兴.“十一五”期间我国文献情报领域知识发现研究综述[J]. 图书情报工作, 2011,55(24): 56-60
191. 吴胜 苏琴.Web3.0数据整合流程研究[J]. 图书情报工作, 2011,55(24): 112-115
192. 陈焱.网络舆情话题的数据立方体模型分析[J]. 图书情报工作, 2011,55(24): 75-131
193. 景民昌 于迎辉.基于借阅时间评分的协同图书推荐模型与应用[J]. 图书情报工作, 2012,56(3): 117-120
194. 赵彦辉.基于流通数据挖掘的读者阅读兴趣本体模型构建[J]. 图书情报工作, 2012,56(3): 121-125
195. 刘向 马费成.中国学术数字信息资源市场中的买断博弈[J]. 图书情报工作, 2012,56(4): 56-111
196. 唐晓波 雍菲.基于聚类分析的企业竞争对手社会网络分析[J]. 图书情报工作, 2012,56(4): 75-79
197. 高俊芳.利用交互式遗传算法的图数据库查询[J]. 图书情报工作, 2012,56(2): 131-152
198. 张昕宇.图书情报界的知识服务研究[J]. 图书情报工作, 2012,56(2): 19-75
199. 刘雅静 周津慧 王衍喜 郝丹 赵子铭.嵌入科研过程的文献数据库功能重组方法与服务实践[J]. 图书情报工作, 2012,56(5): 67-72
200. 钱国富.基于关联数据的政府数据发布[J]. 图书情报工作, 2012,56(5): 123-127
201. 刘细文 吴鸣 张冬荣 迟培娟.中国科学院研究所文献情报机构的知识服务探索与实践[J]. 图书情报工作, 2012,56(5): 5-31
202. 张玉涛 李雷明子 王继民 王建冬.数据挖掘领域的科研合作网络分析[J]. 图书情报工作, 2012,56(6): 117-134
203. 盛宇.基于微博的学科热点发现、追踪与分析——以数据挖掘领域为例[J]. 图书情报工作, 2012,56(8): 32-37
204. 窦天芳 姜爱蓉.资源发现系统功能分析及应用前景[J]. 图书情报工作, 2012,56(7): 38-43
205. 任萍萍.国内图书馆知识服务研究综述(1999—2011)[J]. 图书情报工作, 2012,56(7): 5-10
206. 沈婷婷 卢志国.数据监管在我国高校图书馆的应用展望[J]. 图书情报工作, 2012,56(7): 54-87
207. 娄秀明 危红 毛笑菲.图书馆关联数据孵化小组使命、活动及成果分析[J]. 图书情报工作, 2012,56(7): 103-130

208. 洪娜 钱庆 方安 范炜 李亚子 王军辉.生物医学关联数据研究进展与比较分析[J]. 图书情报工作, 2012,56(6): 123-129
209. 贾君枝 武晓宇 闫晓美.山西省政府网站信息公开状况分析[J]. 图书情报工作, 2012,56(7): 125-130
210. 苏玉召.信息检索系统日志建模研究[J]. 图书情报工作, 2012,56(9): 24-56
211. 朝乐门 张勇 刑春晓.面向开放关联数据的知识地图研究[J]. 图书情报工作, 2012,56(10): 17-24
212. 朝乐门 张勇 刑春晓 张健.出版基金: 数据驱动型知识地图及其关键技术[J]. 图书情报工作, 2012,56(10): 25-40
213. 曾建勋 王立学.面向知识评价的规范文档建设方法[J]. 图书情报工作, 2012,56(10): 101-106
214. 潘旭伟 李娜 沈铁伟 吴益民 傅丽君.基于Web资源的组织知识服务研究[J]. 图书情报工作, 2012,56(10): 113-137
-