

学术动态资料的搜集、整理与发布

——以《南海导报》的编辑出版为例

郑咏青

(厦门大学图书馆, 厦门 福建 361005)

摘要: 南海是区域研究热点。厦门大学图书馆区域研究资料中心与南海研究人员合作, 编制发行了一份学术通讯电子期刊——《南海导报》, 图书馆员在学术动态资料的搜集、整理和发布过程中应用了专业技能, 体现了专业素养, 成为研究人员的得力助手。文章分析了目前《南海导报》发行中遇到的问题, 未来将应用数字人文技术以及新媒体手段拓展学术资料的搜集和推送。

关键词: 南海研究; 电子期刊; 学术资料; 南海导报

中图分类号: G250

文献标识码: A

文章编号: 1002-1248 (2015) 08-0168-04

The Collection and Collation and Dissemination of Academic Dynamic data ——Taking South China Sea Bulletin as an Example

ZHENG Yong-qing

(Xiamen University Library, Fujian Xiamen 361005, China)

Abstract: South China Sea has become a hot topic in regional research. The Area Study Library of Xiamen University Library cooperated with researchers on this topic to establish a digital academic journal of dynamic data named South China Sea Bulletin. With professional skills and literacy, librarians have proved to be the useful assistants for researchers in the collection, collation and dissemination of academic dynamic data. The problems faced by the journal in publishing and distribution were analyzed. In the future, digital humanity technology and new media methods would be used to provide more choices for people in collecting and pushing academic information.

Keywords: South China Sea researching; Digital journal; Academic dynamic data; South China Sea Bulletin

近几年与中国南海利益存在纠纷的国家相继挑起事端, 南海主权争端持续升级, 南海问题逐渐升温, 新闻热点此起彼伏, 研究范围不断扩大, 南海成为跨学科领域研究热点。现以由厦门大学南海研究院主办、厦门大学图书馆区域研究资料中心协办的《南海导报》(South China Sea Bulletin) 为例, 探讨图书馆员在搜集、筛选、整理动态参考资料, 编辑发行学术通讯电子期刊的经验和启示。

1 《南海导报》的诞生、特点及现状

厦门大学在国内高校中较早开展南海问题研究, 成果丰硕。20 世纪 70 年代, 厦门大学学者着手开展南海诸岛历史资料的收集与整理, 为该领域研究打下了

坚实的基础。2002 年, 厦门大学建立了国内第一个海洋政策与法律研究中心, 创办了国内唯一的海洋法律与政策研究学术专刊《中国海洋法学评论》, 并出版系列海洋法研究丛书。2012 年, 厦门大学正式成立以南海问题为主要研究对象的跨学科综合研究机构——厦门大学南海研究院(以下简称“南海院”)^[1]。南海院成立伊始, 就致力于创办一份汇聚南海社区最新动态、引导关注南海研究的学术通讯参考刊物——《南海导报》。

《南海导报》于 2013 年元旦创刊, 每月一期, 现已刊出 26 期, 内容含: 重大事件、学术事件、未来学术活动、新闻选集和出版物选集等栏目(表 1), 截止到目前, 订户数已近 5 000, 主要为海内外高校、研究

收稿日期: 2015-03-30

作者简介: 郑咏青, 女, 厦门大学图书馆区域研究资料中心馆员, 研究方向: 区域研究。

机构、海洋机构、渔业船政等单位。

表1 《南海导报》栏目内容一览表

栏目	内容
重大事件	有关南海国际形势、南海研究最新的重大事件
学术事件	介绍厦门大学南海研究院等南海学术机构的研究动态
未来学术活动	预报国内外学术研究机构举办的南海研究和相关主题学术活动
新闻选集	推介国际国内最新南海新闻
出版物选集	搜集近期国内外南海研究相关书目、论文信息

《南海导报》的特色是以聚焦南海时事动态为重心,以服务南海学术研究为宗旨,为广大南海研究机构和人员打造一个关注南海研究的平台。该报每期头条新闻都对当月南海局势中或南海研究学术界重大事件进行全文翻译及适度评议。“学术事件”与“未来学术活动”以报道和预告国内外南海及相关领域研究国际会议为主;“新闻选集”搜集国内、国际重大权威媒体对南海及其周边国家的时事报道,特别收录了马来西亚、印尼、越南、泰国等东南亚国家小语种新闻报道。“出版物选集”重在分享南海研究的最新出版成果。为服务国际南海研究学者,导报每期以中英双语分别发行,每条信息附原文链接,以保证信息来源准确可靠。

《南海导报》办刊时间不长,在刊物内容、订户数量、传播范围、参考价值等方面已受到广泛关注与好评,中英文双语的发行方式扩大了海外影响,图书馆员与研究人员的合作模式,拓展了图书馆学科服务内容,提升了刊物的学术参考价值。

2 《南海导报》编制历程

2.1 图书馆员与研究人员联手合作

新闻资料、期刊论文、书目与会议信息的搜集是相当费时费力且长期持续的工作。研究人员往往身兼数职,除了教学与科研、出差会议外,没有更多地时间精力进行大量文献的搜检整合。图书馆员与研究人员联手,在《南海导报》的资料收集和出版发行过程中起了很大作用。每期刊物的内容大多来源于馆员搜集整理的资料。

馆员初期收集的各类南海资料地域范围局限在海洋争端,学科范围以国际关系和法律为主。经过多期实践,多次与研究人员探讨,目前资料覆盖范围不仅围绕海洋,更扩大到东南亚各国和泛太平洋地区,学科范围也扩展至海洋科学、气候、石油、矿产、历史、考古、军事、渔业等学科。有关南海新闻的报道,由于各国立场不同,对同一事件的报道内容与评论各有

侧重。馆员初期收集的南海新闻存在事实与评论性报道兼收、新闻重复率高的现象。经与研究人员沟通,双方达成共识:《南海导报》的办刊宗旨是以事实性的新闻信息为主,不可沦为某国家、某媒体的政策性宣扬工具,需依托于客观事实,新闻事件需倚重权威媒体的事实性报道。经过一年多的磨合,馆员提供的新闻条目中,导报采用条目从最初不到3%,已稳定至目前的20%左右。

2.2 搜索关键词的调整与确定

最初几期《南海导报》中,“未来事件”的栏目资料较为稀缺,诸如即将召开的国内外重大会议、即将发布的研究成果、研究报告、各国有关南海的立法出台等,较难搜集。研究人员希望图书馆员加大搜集力度。“出版物选集”一栏刊载世界各地最新出版的南海研究论著,图书馆的信息支持起着关键作用。“新闻选集”一栏则选取各国各地区的权威报纸报道,不重复搜集;时间范围控制在一个月以内,该时间范围以外的新闻视重要程度决定。双方经过不断调整,确定了各栏目的检索关键词,中文以“南海”、“南中国海”,英文以“South Sea”、“South China Sea”为重点检索词,其它关键词为辅助(表2)。同时收集了各国对南海及其附近岛礁不统一的地名称呼。

2.3 新闻订阅提升资料搜集效率

大多数商用数据库提供了基于检索词的订阅和基于期刊的目次订阅功能。当用户在检索界面输入检索词,在返回检索列表的同时提供一个RSS Feed URL,用户通过订阅此RSS Feed,每次数据库中新增记录中包含此检索词的相关记录便会自动推送到用户的RSS阅读器中,用户能第一时间获得相关检索条件的最新结果,而无需每次重复登录数据库进行检索,如EI、ProQuest等数据库产品。基于期刊目次的订阅是指用户通过数据库期刊页面的RSS Feed URL订阅该期刊,一旦数据库收录了该期刊的最新文章,用户便可在阅读器中直接查看期刊文章的题录信息,并且获得全文链接,如中国知网、IEEE、IEL等数据库产品。依托于厦门大学图书馆订购的多种全文数据库,图书馆员利用新闻订阅及时了解南海研究学术动态,提升了资料搜集效率。

2.4 依托机构知识库平台发布更新

厦门大学图书馆的机构知识库“厦大学术典藏”(ir.xmu.edu.cn)在全国高校机构库中排名第1位^[2],是参与CALIS机构知识库中心系统联合建设的5个示范馆之一^[3]。《南海导报》作为南海院与区域研究资料中心的合作产物,基于机构知识库进行发布,有助于

表 2 《南海导报》资料搜集过程中采用的中英文关键词

类别	关键词(英文)	关键词(中文)
法律	International law, law of the sea, oceans law, UNCLOS	国际法、海洋法、《联合国海洋法公约》、国际海洋法法庭、国际法庭
机构	ITLOS, ICJ, ISA, CLCS, IMO, AIS, PSC, FAO, IUU,	国际海底管理局、大陆架界限委员会、国际海事组织、粮农组织、海岸警卫队
地域	South sea, South China Sea, East Sea, East China Sea, Yellow Sea, Bohai, Bohai Sea, China seas, strait, marginal sea, east Asian sea, Arctic, Antarctica, Pacific, Atlantic, Indian Ocean, Japan Sea, Okhotsk Sea, Berlin Sea, Spratly, Paracel, Macclaspfield, Prata, Andaman, Malacca, Ryukyu, Okinawa, Diaoyu Dao, Diaoyutai, Sengaku,	北极、南极洲、环境、生态、航海、太平洋、大西洋、印度洋、日本海、鄂霍次克海、白令海、南沙群岛、西沙群岛、东沙群岛、中沙群岛、普拉塔斯岛、安达曼群岛、马六甲、琉球、冲绳、钓鱼岛、钓鱼台、海岸、沿海、岛屿、群岛、列岛、南海、东海、黄海、渤海、中国海域、海峡、边缘海、东亚海域、台湾、区域研究、东亚研究
其他	vessel, ship, port, harbour, harbor, platform, drill, drilling, ocean, oceanic, sea, maritime, marine, coast, coastal, island, archipelago, archipelagic, environment, ecology, navigation, oceanography, catagraphy, fish, fishery, fisheries, anadromous, highly migratory, marine mammal, whale, dolphin, shark, precautionary, drift net, net, patrol, coast guard,	船舶、海港、平台、钻井、海洋、海事、海洋学、制图、鱼、渔业、溯河产卵、高度洄游、海洋哺乳动物、鲸鱼、海豚、鲨鱼、预警、预防、非法、无报告、不受规范的(渔业活动)、流网、网、船舶自动识别系统、港口国控制、巡逻

Google、百度等搜索引擎的及时收录,提升网络可见度和影响力。

2.5 与区域研究特色数据库整合

为提高学术动态资料的受益面和利用率,经研究人员筛选的内容编辑于《南海导报》,大量信息收录于厦门大学图书馆自建的“东南海疆研究数据库”^[4],并在数据库中设置南海研究的“专题”字段,将相关资料进行标引,使资源最有效、最大化得到利用。

3 《南海导报》出版发行的问题与不足

3.1 书目的搜集存在困难

南海研究相关书目的搜集比较困难,编辑小组还未找到良好的方法。笔者曾经通过数据库试用账户在“在版书目”(Book In Print)平台上检索,但账号只提供试用一个月,只能查到2015年的出版书目情况;如需长期使用要与ProQuest公司代理Book In Print产品的人员协商购买。国内的书目预告则需要采访人员协助提供;已出版的入藏新书可以通过CALIS联合目录、国家图书馆和上海图书馆书目检索系统查到。但在实际操作中遇到在版书目重复现象严重,格式繁多,收集整理难度大等情况。此外,即将召开的会议,特别是与南海直接相关的会议信息资料亦难获取,部分会议资料本来属于“Upcoming Events”,等每月一日《南海导报》出刊时却已成为“Events”。

3.2 订户数的增长遇到瓶颈

采用Email发行电子期刊必须基于3个要素:用户许可、电邮传递、信息有用。目前《南海导报》的用

户增长渐趋缓慢。据笔者了解,《南海导报》的4343名订户中,台湾订户占一定比例(12.59%);Gmail、Yahoo、163邮箱用户共1053位,占比24.25%,说明这3个邮箱平台为区域研究相关领域学者所喜爱,同时为下一步推广发行提供了方向。要实现高影响力,推广工作将是今后工作的重点。图书馆员将协助收集相关领域研究人员、团体等的邮件地址,用以推送《南海导报》,扩大宣传。

3.3 小语种资料的搜集需要加强

为吸收东南亚地区信息资源,提升期刊客观性可读性,2013年10月《南海导报》开始采用小语种信息,目前来源是越南语、泰语、马来语的网络媒体。限于语言障碍,东南亚国家小语种信息资源的搜集查找难度较大。由于图书馆缺乏小语种人才,不能满足小语种资料搜集的要求,这方面信息只好临时聘请专业人员承担。但小语种信息员多是外语专业人才,政治敏感度较低,可能出现重要信息漏检。为改善这一现象,2014年《南海导报》编辑部面向全国全日制高校在读学生公开招聘东南亚小语种信息员。要求关心南海事务者优先;具有海外留学或交换者优先;具有东南亚小语种语言(越南语、泰国语、印度尼西亚语及马来语)良好者优先,负责从事自身所具备的东南亚小语种新闻信息选集及翻译。

4 《南海导报》的未来发展

4.1 应用数字人文技术,同步建设相关数据库

数字人文,也称人文计算,是信息技术在人文科

学研究中应用的总称。随着大量图书、期刊、报纸、档案、古籍、家谱、照片、乐曲、音视频的数字化,人文学者的研究方法亦发生了根本改变,在研究选题的深度广度和规模方面,是前所未有的,取得了令人瞩目的成果^[5]。南海研究属地缘政治研究,运用数字人文技术予以辅助,将为数字图书馆的建设与服务带来崭新的内容和活力。

4.2 采用新媒体手段,发布推广电子期刊

随着移动互联网的发展,用户有更高地积极性通过手机使用图书馆提供的服务,或是参与图书馆有关的活动。图书馆也不再受限于传统的网络环境,得以通过移动互联网向用户推送服务、与用户互动。《南海导报》的内容丰富,紧跟区域研究学术风潮,但目前的推送手段较为单一,订户也局限于较高层次的研究人员,尚未针对图书馆读者进行推送。高校图书馆的读者群中,年轻的移动互联网人群占很大比率,其中不乏学术研究爱好者,如能通过微博、微信、社交网络等新媒体手段,将每期内容定时发送给读者,学术资料的受众将更为广泛,从而推动学术活动在更深的层面上展开。

5 结语

“剪刀”和“浆糊”曾经是图书馆员的法宝,图书馆行业早年出品的剪报资料满足了各类型用户的信息需求。在网络信息急剧增长的时代,图书馆员利用自身的信息素养,对学术信息进行搜集、筛选、整理、发布,可以成为研究人员的得力助手。研究人员的视野及学识亦能帮助图书馆员加深对于学科的理解,提高专业服务水平,拓展学科服务内涵。

参考文献:

- [1] 南海研究院简介 [EB/OL].[2014-08-25].<http://scsi.xmu.edu.cn/show.asp?id=835&classid=89>.
- [2] Ranking Web of Respositories: China [EB/OL].[2014-08-25].<http://repositories.webometrics.info/en/Asia/China>.
- [3] 高校机构知识库.关于我们[EB/OL].[2014-08-25].<http://ir.calis.edu.cn/about.jsp>.
- [4] 东南海疆研究数据库[EB/OL].[2014-08-25].<http://210.34.4.13:8080/asia/>.
- [5] IT4L/14:“数字人文与语义技术”研讨会通知[EB/OL].[2014-08-25].<http://society.library.sh.cn/notices?page=1>.