

EBSCO 数据库评估报告

CALIS 全国文理中心

2006 年 5 月

一 EBSCO 数据库内容介绍

EBSCO 公司的全文数据库 Academic Source Premier (简称 ASP) 和 Business Source Premier (简称 BSP), 是 CALIS 最早引进的数据库(最初为 Academic Search Elite 和 Business Source Elite) 之一。

学术参考类(商学除外)全文数据库(Academic Source Premier, 简称 ASP): 涵盖政治、信息科学、物理、化学、科技、工程、教育、艺术、文学、语言学、医药学以及妇女研究、护理、人文社会研究等学科, 收录超过 8230 种出版物, 其中 3342 种全文专家评审刊。

商业资源集成全文数据库(Business Source Premier, 简称 BSP): 涵盖国际贸易、经济、财务金融、管理、业务营销、商业理论与实务、房地产、会计、劳动人事、银行等商业相关领域, 收录 9681 种出版物的索引、文摘, 其中 8771 种全文出版物。

收录情况

截止到 2006 年 3 月, ASP 和 BSP 中收录期刊情况如下表:

		学术期刊 (peer-reviewed)	一般性期刊	专著	报告	年鉴	市场调查
ASP	出版物数量	6,880	1,357	Nil	160 (教育报告)	Nil	Nil
	全文数量	3,270	1,097	Nil	160 (教育报告)	Nil	Nil
BSP	出版物数量	1,776	1,407	143	1,451 (国家报告) 4,498 (产业报告)	Nil	442
	全文数量	1,108	1,193	143	1,451 (国家报告) 4,498 (产业报告)	Nil	442

其中, 全文期刊中被 SCI 和 SSCI 收录的情况如下(根据 2006 年 2 月期刊列

表):

	全文期刊 (种数)	其中 SCI 收录		SSCI 收录	
		种数	比例	种数	比例
ASP	4376	943	21.5%	496	11.3%
BSP	2372	166	7.0%	266	11.2%

2003-2006 年期间, 收录内容变化情况

	2003 年收录 全文出版物	2006 年收录 全文出版物	转出	转入	2006 年比 2003 年 增长情况
ASP	3834	4376	1039	1581	增加 542
BSP	2966	8771	518	6323	增加 5805

与 Proquest 数据库的重复情况

ASP 中有 1181 种全文出版物与 Proquest 公司 ARL 数据库重复, 占 ASP 中期刊的 27%。

BSP 中有 1151 种全文出版物与 Proquest 公司 ABI 数据库重复, 占 BSP 中期刊的 42%。

	收录全文出版物	和 ARL 重复		和 ABI 重复	
		种数	比例	种数	比例
ASP	4376	1181	27%	—	—
BSP	2372	—	—	1151	42%

收录期刊的滞后情况

ASP 中共有滞后期刊 2050 种, 滞后时间为 1 个月到 12 个月不等;

BSP 中共有滞后期刊 737 种，滞后时间为 1 个月到 12 个月不等。

其他全文数据库的收录期刊滞后情况

名称	与 EBSCO 中期刊 重复的种数	滞后时间
Blackwell Publishing Limited	495	全为时滞 12 个月
John Wiley & Sons Inc.	37	其中 12 种为时滞 12 个月; 25 种为时滞 6 个月
Taylor & Francis Ltd.	119	全为时滞 12 个月
Springer-Verlag Ltd	88	全为时滞 12 个月
Nature Publishing Group	34	全为时滞 12 个月
Annual Reviews Inc.	30	全为时滞 12 个月
American Institute of Physics	10	全为时滞 12 个月

全文起止日期及更新情况

大部分期刊自 1990 年开始收录全文，收录全文期刊的品种逐年增长。部分全文期刊的收录年限长达 30-120 年。

更新频率为日更新。

二 组团方式与价格（2003～2005）

2003～2005 年度 EBSCO 组团采取按地区/省买断方式，即由 CALIS 和 EBSCO 谈判协商一个各地区/省的推荐价格标准，再由 EBSCO 与各地区/省根据具体情况，最后确定价格，并在地区内发展高校用户，用户数不受限制，费用由参加学校协调分配。

目前，按地区买断的方式组团的地区/省达到了 20 个，分别是：黑龙江、河南、辽宁、湖北、广西、广东海南、内蒙、陕西、四川、天津、重庆、安徽、山东、北京、江苏、上海、浙江、江西、贵州、湖南。集团成员总数近 400 家。

这样做的优点是：价格降低了，很多中小型学校受益。

三 用户服务

数据库访问方式

EBSCO 具有中文界面，读者可以通过专线访问，免收国际流量费。

赠送的数据库及产品

ERIC(教育文摘), MEDLINE(医学文摘), PDC(教育全文数据库), Newspaper Source (报纸全文), MasterFILE Premier, History Reference Center (历史资源中心), Vocational & Career Collection (职业技术全集) 共七种。赠送期刊数据的 MARC 格式书目数据。

检索系统

EBSCO 的检索系统中嵌入了 CROSSREF 智能链接，它能将 EBSCO 内仅能提供索引文摘的期刊直接链接到图书馆订购的其他出版商（如 ELSEVIER, IEE 等）的全文。

另外，与 EBSCO 传统的基本检索和高级检索不同，还提供功能更强大的图象检索 (Visual Search) 工具。图象检索提供了更先进的边际检索解决方案。通过该功能，读者可以找到拥有最适合的色彩，形状和大小的图片文章，来更有效和更适合的查询海量资源，方便读者理解。图像检索和大家熟悉的 EBSCO 检索界面做到了无缝连接，用可视化的方式向读者揭示信息的分布，显示检索的结果，为大量的信息分类，帮助用户浏览，为信息个体化服务。

存档政策

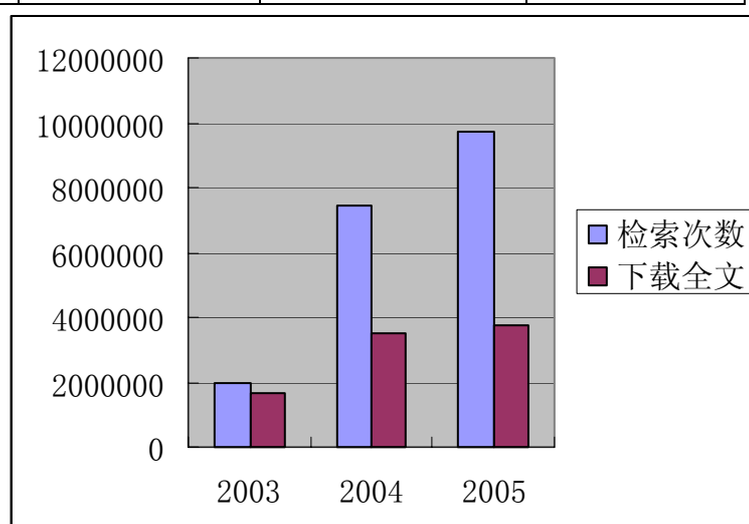
根据组团方式不同，存档政策为每个省/地区送一套数据库光盘或者每个学校送一套光盘。光盘每年集中发送一次。

四 使用统计报告

2003 - 2005 年集团使用情况

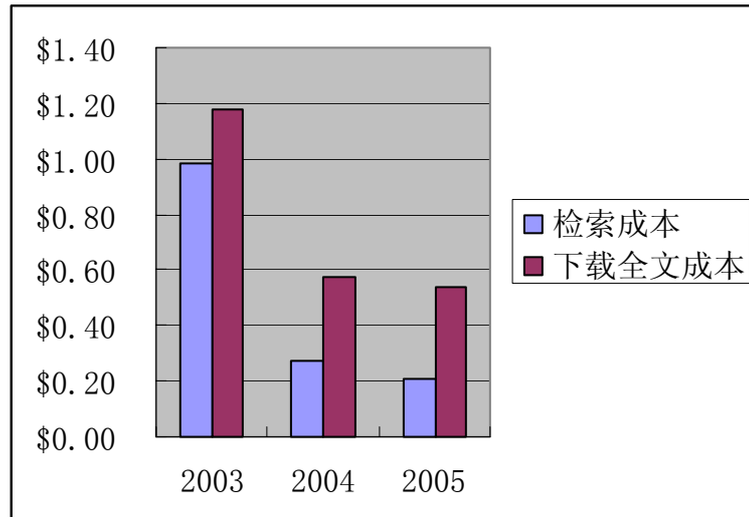
■ 下载全文数量、三年变化趋势

	2003	2004	2005
检索次数	1966948	7428566	9731464
下载全文	1642698	3509904	3783712



■ 使用成本分析、三年变化趋势

	2003	2004	2005
检索成本	\$0.981	\$0.272	\$0.208
下载全文成本	\$1.175	\$0.575	\$0.535



五 结论

总体来看，EBSCO 数据库适合大学高年级本科生和低年级研究生使用，在数字资源的馆藏中，属于大学级和基础级收藏，本科水平以上学校可以考虑收藏。

由于采用了地区买断方式，几年来，集团成员已扩大到近 400 家。不仅促进了电子资源在高校的推广，同时也降低了参加学校的费用。

出版商和代理商今后需要进一步加强售后服务和培训，增加与用户之间的联络，及时向成员馆通报数据库内容的变化。