**技术参数**

一、新学术外文高影响力期刊整合服务平台模块

1.数据来源涵盖全球高质量外文出版物3000余种，包含国内外知名高校和科研院所发表的文献。

2.学科领域覆盖基础科学、社会科学、工程技术、经济管理、电子信息等学科。

3.全文外文期刊数量不少于3000余种。

4.配套个性化服务

（1）学科热点跟踪：根据学校科研需求，配合提供相关学科的年度国际学术热点分析。

（2）文献计量分析：根据学校需求，辅助提供本校相关文献计量分析数据。

（3）实时在线翻译功能：支持实时在线翻译功能，缩小语言障碍，辅助读者阅读。

（4）多极化的检索功能：提供十万条中英文主题词辅助检索并支持二次排重、刊内检索等。

（5）个性化主题分类功能：提供特色学科、关键词汇编整合功能，方便读者阅读。

（6）信息追踪链接功能：提供作者、刊物追踪功能，通过当前检索到的期刊和作者文章快速链接历史期刊数据和作者文献。

（7）集成建库系统功能：支持将机构的科研产出和发文进行整合，并提供检索和全文下载。

5、提供嵌入式参考咨询服务。

二、新知学术发现系统模块

1.提供专业的学科知识发现系统，实现多类型，多出版商跨库检索。

2.资源类型包括学术期刊、会议论文、学位论文、专利、图书等文献类型。

3.资源数量不少于30万全球重点期刊，不少于80万个学术数据库和站点。涵盖所有主流数据库资源。

4.资源更新及时：实时持续更新最新数据。

5.资源包括包含ACM美国计算机学会、IEEE美国电气和电子工程师协会、ASCE美国土木工程师学会、ASME美国机械工程师协会、IOP英国物理学会、OSA美国光学会、RSC皇家化学会在内的行业学会高学术质量内容。

6.全文覆盖量覆盖率不低于40%，可在线直接下载全文。