

读秀

读秀作为学术图书服务系统，提供海量中文图书深入到章节的搜索服务，封面及数页的试读服务，在海量图书资料中查找一句话的全文搜索服务以及为学术研究而获取微量内容的文献传递服务。

读秀是把图书打碎，以章节为基础重新整合在一起的海量图书资料库，为读者提供深入到图书内容的全文检索，读者可以知道“任何一句话、任何一句诗词”出自哪一本书，可以帮助读者找到很多意想不到的资源，此时读秀把相关图书变成了一本书，一本百科全书。读秀可对本馆馆藏纸质图书和电子图书进行整合，实现馆藏纸质图书与电子图书的统一检索，充分体现了读秀文献资源底层检索量的高效配置，使馆内的图书资源得到合理调配，提高资源的利用率。同时满足本馆读者对馆藏纸本的借阅、电子书的获取、甚至是馆藏稀缺资源的文献传递等多种途径一站式检索与获取服务。

基本服务

1、为了满足不同人群的需要，除简单检索外还提供了高级检索、专业检索两个入口。

2、在图书频道的检索结果中点击选取图书的书名或封面，即可进入此图书的详细信息页面进行查看，为方便读者更好确定所需图书，读秀设置了原文试读（试读范围包括目录页、前言页、正文部分页等）。

3、与 OPAC 衔接，读者在打开一本书的详细书目页面时，右侧会出现“本馆馆藏纸书”的链接，点击就可进入本馆的公共查询目录，浏览此书在本馆的实际馆藏地、册数、当前流通状态等信息。

4、提供多种全文获取服务：如图书，包括借阅馆内纸本图书（本馆馆藏纸书）、阅读电子图书全文（本馆电子全文）、参考咨询（图书馆文献传递），以及网上图书链接等。

其中文献传递服务是读秀服务的一大特点，为读者提供所需要内容页码范围的局部原文，即读者选定所需的页数，提交需求信息，原文以电子邮件的方式，发送到读者的信箱中，每次发送的原文可以有 20 天的有效期，这一期间内，读者可以随时浏览，不受空间和时间的限制。

5、知识频道提供深入到图书内容的全文检索，出现在书中的每个词、每句话都可以作为检索词，可以帮助读者找到很多意想不到的资源。