**超星移动图书馆简介**

移动图书馆是以移动无线通讯网络为支撑，以图书馆集成管理系统平台和基于元数据的信息资源整合为基础，以适应移动终端一站式信息搜索应用为核心，以云共享服务为保障，通过智能手机、iPad等手持移动终端设备，为图书馆用户提供搜索和阅读数字信息资源，自助查询和完成借阅业务，帮助用户建立随时随地获得全面信息服务的现代图书馆移动服务平台。

移动图书馆学术资源模块包含：中文图书、中文期刊元数据11000万篇、中文报纸元数据18000万篇、外文期刊元数据28000万篇、中文学位论文元数据620万篇、外文学位论文480万篇。资源内容涵盖30000册epub图书、500多种全国各地区主流报纸（每天实时更新）、视频2557个系列19319集、音频2013个系列13746集、公开课1058个系列7715集。

读者可使用手机或移动设备访问wap版，同时超星超星移动图书馆也支持各种移动终端，包括安卓手机、苹果手机、 iPad 、安卓PAD 等。

移动图书馆六大功能：

|  |  |
| --- | --- |
| 与OPAC系统的集成 | 实现纸质馆藏文献的移动检索与自助服务。 |
| 与数字图书馆门户集成 | 实现电子资源的一站式检索与全文移动阅读。 |
| 与全国共享云服务体系集成 | 实现馆外资源联合检索与文献传递服务。 |
| 构建读者信息交流互动平台 | 实现公告信息发布与读者个性化服务定制。 |
| 创建内容阅读优质体验平台 | 实现电子图书，期刊等资源阅读服务。 |
| 微服务架构平台 | 基于自主管控、可生长、可拓展、灵活、稳定和安全的平台架构 |