**数据库简介模板（超星移动图书馆）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 说明 |
| 1 | 数据库名称 | 超星移动图书馆 |
| 2 | 数据库出版商 | 超星 |
| 3 | 数据更新周期 | 日更新 |
| 4 | 数据收录来源 | 正式出版物 |
| 5 | 语种 | 中英文 |
| 6 | 文献格式 | PDF、html、PDG、EPUB |
| 7 | 文献类型 | 电子图书、期刊、论文、报纸、音视频资料等 |
| 8 | 可访问年限 | 民国至今 |
| 9 | 可访问途径 | PC机、手机、平板电脑等多终端 |
| 10 | 覆盖学科专业 | 全部 |
| 11 | 数据库内容简要介绍 | 超星移动图书馆是专门为各图书馆制作的专业阅读平台,拥有超过百万册电子图书,海量报纸文章以及中外文献元数据,为图书馆用户提供方便快捷的移动阅读服务。  产品特点：   1. 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。   1. 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。   1. 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。   1. 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。   1. 丰富的订阅资源   实现绚丽的休闲阅读体验。 |
| 12 | 平台功能简介 | 超星移动图书馆依托集成的海量信息资源与云服务共享体系，为移动终端用户提供了资源搜索与获取、自助借阅管理和信息服务定制的一站式解决方案，具有十分突出的特点与技术优势：   1. 基于元数据的一站式检索   系统应用元数据整合技术对馆内外的中外文图书、期刊、报纸、学位论文、标准、专利等各类文献进行了全面整合，在移动终端上实现了资源的一站式搜索、导航和全文获取服务。   1. 适合手机的信息资源   充分考虑到手机阅读的特点，超星移动图书馆专门提供4.5万多本e-pub电子图书7800多万篇报纸全文供手机用户阅读使用。   1. 云服务共享   超星移动图书馆接入功能强大的云共享服务体系，平台提供24小时云图书馆文献传递服务，无论是电子图书还是期刊论文，都可以通过邮箱接受到电子全文。系统接入文献共享云服务的区域与行业联盟已达78个，加入的图书馆已有723家；24小时内，文献传递请求的满足率：中文文献96%以上，外文文献85%以上。   1. 个性化服务体验   通过设置个人空间与图书馆OPAC系统的对接，实现了馆藏查询、续借、预约、挂失、到期提醒、热门书排行榜、咨询等自助式移动服务。并可以自由选择咨询问答、新闻发布、公告（通知）、新书推荐、借书到期提醒、热门书推荐、预约取书通知等信息交流功能。  5、实时多媒体资源的订阅  移动图书馆为用户提供实时更新的600多个网络订阅源，让用户随时随地从移动图书馆享受网络资源。同时移动图书馆提供了2.5万集精选短小视频和1.5万集的音频资料让用户在查找资源的同时享受多媒体带来的乐趣。460种报纸的实时更新更是为用户带来了便捷。移动图书馆让多媒体资源就在你身边。  图书馆,阅读,馆藏,期刊,报纸,论文，多媒体资讯  便捷阅读，口袋里的图书馆！ |
| 13 | 特色或者个性化服务 | 允许读者注册后漫游 |
| 14 | 用途 | 科研或教学、考研、就业创业等 |
| 15 | 适用对象 | 师生 |
| 16 | 数据库网址 |  |
| 17 | 使用指南网址 |  |
| 18 | 注意事项 | 无并发用户限制、可以漫游 |