
Alma-Primo 集成介绍

Note

如果您正在使用Primo VE，见 [Primo VE](#)。

Primo 是面对读者的发现服务，为您的读者服务网络中的机构和任意合作机构，提供对全部资源的集中化的和个人化的访问。读者可以找到在全部位置的纸本、电子和数字化资源，以及纸本资源的可用性信息（包括读者可以在选择的位置请求借出这些资源），和对电子和数字化资源的即时在线访问权限。

Alma的信息定期发布到Primo。来自Primo的本地数据库或CDI的电子和数字化资源直接可用。

本指南阐述Alma和Primo的互操作性并详述集成两个系统的必需步骤。

Primo拥有下列功能:

- 为读者提供在前端界面中:
 - 检索并请求在Alma中管理的图书馆资源的服务。欲知更多信息，见 [为Alma数据源配置Primo前端](#)。
要启用这个功能，全部类型的Alma数据（如纸本、电子和数字化数据）必须发布并加载至Primo。欲知更多信息，见 [将Alma数据发布至Primo](#)。
 - 通过Alma的链接解析器检索和请求远程记录（如CDI和MetaLib记录）的服务。欲知更多信息，见 [远程检索记录的出厂传递设置](#)。
要提供远程记录的可用性信息，必须为您正在使用的每个远程来源启用以下内容：
 - 对于CDI记录，机构的电子馆藏必须从Alma提取并发布到CDI。有关更多信息，见 [Alma作为中央发现索引的馆藏信息源](#)。
 - 对于MetaLib记录，您必须配置MetaLib使用Alma RSI API来检查可用性。欲知更多信息，见 [MetaLib 系统配置和管理导航](#)中的配置您的链接解析器部分。
 - 通过我的账户选项卡执行我的图书馆卡功能。欲知更多信息，见 [我的帐户](#)。
- 为不是通过Primo发起的检索的Alma链接解析器服务提供用户界面（如EBSCO、Google Scholar和bX）。这些检索的结果是一个提供Primo和Alma服务但不提供发现服务的Primo专用页面（称为服务页面）。欲知更多信息，见 [为Alma的链接解析器配置Primo前端](#)。
- 此外，Alma可以充当用户认证和Primo认证的用户目录。欲知更多信息，见 [Alma和读者目录服务](#)。

关于Alma-Primo集成的详细培训章节，见 [Alma-Primo的互操作性](#)。