

Ex Libris 用户账户

系统中存在由Ex Libris使用的特定“Ex Libris”账户，这些账户用于切换之前的Alma、Primo VE、Rialto、Leganto和Esploro的实施，以及切换后用于访问您的环境解决工单。

切换到支持后，Ex Libris支持团队您的机构的访问和访问时间都只会在用户批准后进行。此外，此类访问只会通过受到监控和记录的安全登录进程进行。

也有一个额外的用户账户用于API Gateway和系统的集成。它没有其他作用，且不会由Ex Libris工作人员用于售后或实施活动。

下表为不同用户账户及其用途的详情。

由于历史原因，下面的名称可能会不同。Ex Libris计划从2020年2月开始对显示在系统和分析中的名称进行标准化。

ID	名称	目的	备注
exl_impl	Staff, Ex Libris	在实施过程中和切换之后对机构提供支持。	有时显示为Implementor, Ex Libris
exl_support	Support, Ex Libris	停用 - 不再使用	该用户没有角色且无法执行任何操作。 该用户的名称现在为'Ex Libris, BLOCKED - Not in Use'
exl_api	API, Ex Libris	用于API Gateway和高等教育平台的集成。	该用户不能用于登录以及在系统中执行员工操作。
leganto_guest	leganto_guest	允许访客用户访问Leganto	该账户不能被删除。但是，您可以通过使用参数force_login要求访客登录页面来屏蔽访客用户对Leganto的访问。
rialto_impl	Staff, Ex Libris	在实施过程中和切换之后对机构提供支持。	有时显示为： <ul style="list-style-type: none"> Implementor, Ex Libris Implementor, Rialto
saas_admin		用于在基础设施层级上管理环境。例如，使用该ID以触发计划的作业。	该用户不能用于登录并在系统中执行员工操作。

可能会有其他叫做“Ex Libris”的用户（例如Ex Libris, Support和Development），这些用户都是为了支持相关操作而创建。这是无意创建的用户，会由Ex Libris停用并删除。要了解此类Ex Libris用户账户的更多信息或有任何问题，欢迎联系[支持团队](#)。