
添加表现

要管理数字资源，您需要具备下列角色：

- 数字馆藏操作员
- 数字馆藏操作员扩展（删除操作所需）
- 资源库馆藏操作员（添加新的数字表现时需要）

添加表现

Note

添加新数字表现时，需要资源库馆藏操作员角色。该页面可以使用数字馆藏操作员访问，但必备的资源库字段不会出现，因此任何尝试提交表单的人都会收到一条错误消息。有关资源库的更多信息，见[管理资源库](#)。

当员工希望向馆藏添加数字内容时，此步骤相关。代表读者添加数字内容时，见[工作人员协调缴送](#)。读者还可以使用专用界面添加内容，但须经过工作人员的批准，见[读者缴送](#)。

要向现有题名添加表现：

1. 检索数字题名并点击[添加表现](#)或点击表现链接并点击[添加表现](#)。

Note

您还可以通过选择现有、检索题名和选择资源库，从表现详情页面（[资源](#)>[创建馆藏](#)>[添加数字表现](#)）中添加现有题名的表现。

出现以下内容：

Note

如果有表单与资源库管理，在表单中配置的字段显示且不需要进行下文的步骤。（有关表单的更多信息，见[使用表单](#)。）

表现详情 - 现有题名

2. 根据下表填写表现细节部分的字段：

表现详情字段描述

字段	描述
表现细节	
远程	清除复选框以添加在Alma中维护的表现。
激活/未激活	选择激活或未激活决定表现是否可发现。如果设置表现为禁用，如果书目记录中每月其他启用的表现，会显示弹窗询问是否想要屏蔽记录。
使用类型 (必备)	<p>选择使用类型。选项为主要、已修改的主要、衍生和辅助。</p> <p>（“主要”为初始复本；“已修改的主要”为从“主要”更改的版本，但没有任何数据遗失；“衍生”的示例为低分辨率的复本，“辅助”为主表现的补充表现，例如目录）。</p> <hr/> <p>Note</p> <p>辅助使用类型为提供题名的额外元数据级别信息的数字馆藏，例如扫描的题名页面或表格。该馆藏未在Primo中索引为数字可用。默认显示逻辑规则配置隐藏此类馆藏的表现传递服务。要启用快速访问，确保在配置 > 读者服务 > 发现界面显示逻辑 > 显示逻辑规则中没有规则隐藏该服务。</p> <p>从文件表现自动创建缩略图时，Alma不会考虑辅助使用类型馆藏。要为辅助资源创建缩略图，请从表现中删除辅助使用类型，或者从文件中选择缩略图图像。</p> <hr/>
图书馆 (必备)	选择与表现相关联的所有图书馆。根据您的权限显示可用的图书馆。

字段	描述
订单行	<p>通过从列表选择或手动输入订单行选择与表现关联的数字订单行。只有数字订单行类型可以与表现相关联。只有与表现在同一图书馆创建的订单行可用。选择更多详情图标</p>  <p>查看订单行详情。有关更多信息，见手动创建订单行。</p>
标签	<p>表现标签是作为可用性信息的一部分出现的精确描述。输入表现的标签。选择查看时，此标签将显示在仓储检索结果中，根据此标签按字母顺序排序这些结果。</p> <p>编辑表现时，可以自动生成标签。见编辑表现元数据和内容。</p>
自动生成标签	<p>选择根据模板自动生成模板的标签。有关更多信息，见通用表现的配置表现标签模板。</p>
备注	<p>输入表现备注。这是一个内部注释。</p>
公开备注	<p>输入表现的公共备注。点击查看时，会显示备注。</p>
访问权限政策	<p>选择一个访问权限策略来应用于该表现。如果您想要为长期数字外借配置此表现，请选择为长期数字外借配置的访问权限政策。如果执行此操作，会出现一个图标：</p>  <p>有关更多信息，请见长期数字外借。</p>
版权	<p>选择想要与表现关联的版权声明。</p> <hr/> <p>Note</p> <p>此处配置的版权声明优先于任何访问权限的配置。</p> <hr/>
并发用户数	<hr/> <p>Note</p> <p>仅当您选择了为长期数字外借配置的访问权限政策时，才会显示此字段。</p> <hr/> <p>输入可以同时访问数字表现的读者数量。这通常是数字版本替换的纸本复本的数量。输入0可阻止对资源的任何访问。有关更多信息，请见长期数字外借。</p>
实体类型	<p>从条目类型字段中，选择支持部分表现的条目类型。编辑表现时，根据您选择的条目类型，可以使用附加字段。</p>

3. 选择以下选项选择想要上传的文件：

- 文件夹 - 输入S3位置，也就是说，文件位于EXLDEV1_INST/upload/add_rep/下的文件夹。（不要输入文件名。）有关上传文件到S3的信息，见[开发者网络](#)。
- 上传 - 将要上传的文件拖放到Alma或点击[添加文件](#)并选择文件。

4. 选择保存。

该表现被添加到现有的书目记录中。

要创建新书目记录并添加表现：

1. 打开表现详情页面（资源>创建馆藏>添加数字表现）。出现以下内容：

The screenshot shows the 'Representation Details' form. It has three main sections: 'Descriptive Information', 'Representation Details', and 'File Details'.
- 'Descriptive Information' section: Includes radio buttons for 'New' (selected) and 'Existing'. Fields include Record Format (Dublin Core), Collection, Title, Creator, Description, Date, and Type (Dataset). There is a 'Suppress from Discovery' checkbox.
- 'Representation Details' section: Includes a 'Remote' checkbox, radio buttons for 'Active' (selected) and 'Inactive'. Fields include Usage Type (Master), Library (Art Library), Label, Note, Public Note, Access Rights Policy, Copyrights, and Entry Type.
- 'File Details' section: Includes radio buttons for 'Folder' and 'Upload' (selected). A file path 'EXLDEV1_INST/upload/add_rep/' is shown. There are 'Add Files' and 'Start Over' buttons. Below is a table with columns: File Name, Label, Size, Status. The table is empty with the text 'No data available in table'.

表现详情 - 新建

2. 在描述性信息部分下输入题名的信息。快速编目表格使您可以输入书目记录的基本元数据字段，然后专注于创建数字馆藏。
3. 输入表现详情。
4. 选择以下选项选择想要上传的文件：
 - 。 文件夹 - 输入文件所处的S3位置。（有关上传文件到S3的信息，见[开发者网络](#)。）
 - 。 上传 - 将要上传的文件拖放到Alma或点击添加文件并选择文件。
5. 选择保存。

新记录已并添加了表现。

添加单个远程数字表现：

Note

您可以使用导入配置文件批量添加远程数字表现。有关更多信息，见[导入配置文件类型](#)。

1. 选择资源>添加数字表现。出现表现详情页面。
2. 填写描述性信息和表现详情部分，如上所述。

3. 选择远程表现复选框。出现远程表现详情部分。

Remote Representation Details

Remote Digital Repository * Source Format OAI Base URL

Delivery Link -

Thumbnail Link -

Originating Record ID *

Linking Parameter 1 Linking Parameter 2

Linking Parameter 3 Linking Parameter 4 Linking Parameter 5

远程表现详情

4. 在远程数字仓储字段中，选择数字表现所在的远程数字仓储。（欲知更多信息，见[管理远程数字仓储](#)。）
5. 源格式字段显示远程仓储实例支持导入的元数据记录的格式。
6. 在OAI基础URL字段中，输入OAI提供商的URL。如果您配置了默认的OAI基址URL，它将显示在此处。（有关详细信息，见[通用信息选项卡（向导步骤1）](#)）。
7. 选择连接。Alma检查哪些元数据前缀和记录标识符可用。
8. 选择数字表现的记录标识符。
9. 选择适当的元数据前缀。如果您配置了默认元数据前缀，则会显示在此处。（有关详细信息，见[通用信息选项卡（向导步骤1）](#)）。
10. 点击打开测试页面测试数字表现创建流程。（有关详细信息，见[测试OAI导入协议流](#)。）
11. 选择完成。

当从仓储中的单册点击查看时，将显示数字远程表现。

要批量移除数字化表现：

要批量从书目记录移除数字化表现，创建书目记录的结果集并运行撤销数字化表现作业。您可以配置作业移除在作业运行后没有馆藏的书目记录。有关更多信息，见[撤销数字化表现](#)。