
浏览书目主题

要配置元数据，您必须具有以下角色之一：

- 编目员
- 编目经理
- 编目管理员

一般浏览书目主题：

- 全部用户可以浏览书目主题，但不能编辑。

Alma使您能够浏览书目主题以支持各种编目工作流程。您可浏览著者姓名、主题、连续出版物以及题名。

Note

使用该功能的浏览不使用规范记录的MMS ID。该检索可能返回与检索规范记录和选定检索匹配该值的书目记录（见[在仓储检索结果页面执行操作](#)）略微不同的结果，因为能被规范记录检索（使用MMS ID）找到的一些记录可能不与该检索中使用的检索标准匹配。

对于同一个人即使创建者也是主题的情况（例如，Agatha Christie），您可以选择以下选项映射MARC 21 600、610、611和647字段：

要对您的机构启用该选项，访问[配置菜单 > 资源 > 编目 > MARC21 > KORMARC](#)并浏览书目主题名称/主题。有关更多信息，见[配置浏览书目主题名称/主题](#)。

- 名字 - 使用该选项浏览书目主题时，6XX字段显示在名字下。
- 主题 - 使用该选项浏览书目主题时，6XX字段未找到。
- 名字（没有MARC21 600/610/611/647） - 使用该选项浏览时，6XX字段未找到。含有来自6XX字段和其他相关字段的标题的记录仍会被该选项找到。
- 主题（有MARC21 600/610/611/647） - 使用该选项浏览时，6XX字段显示在主题下。显示的名称主题为浏览主题类型“名称”时显示的主题。它们属于由Ex Libris对规范名称设置的客户参数决定的词汇。

Note

名字（没有MARC21 600/610/611/647）和主题（有MARC21 600/610/611/647）选项仅在新元数据编辑器中可用。有关新元数据编辑器的享区，见[易用性升级](#)。


浏览书目主题

Note

使用浏览书目主题和浏览规范题名时，之前从下拉菜单中选择的选项将被保留。Alma支持所选的“主题类型”，以及每种类型的所选“源代码”和“词汇”。

全部用户可以浏览书目主题并查看标题和记录，但仅限具有编目角色的授权用户可以编辑。请注意，没有授权角色的用户无法使用下面描述的某些功能。

要浏览书目主题：

1. 使用以下方法在元数据编辑器中打开书目主题浏览选项：
 - 。 点击浏览书目主题（资源 > 编目 > 浏览书目主题）。显示元数据编辑器页面，其中包含书目主题浏览选项。
 - 。 打开元数据编辑器（资源 > 编目 > 打开元数据编辑器），在检索&浏览菜单中选择浏览书目主题。
2. 对于网络区中的成员机构，用浏览参数选择要浏览的位置。选项是在机构级别（机构）浏览题名或网络级别（网络）浏览题名。
选择机构时，显示机构的链接信息。如果记录链接到网络区，链接仅显示在网络区列表结果中。从网络缓存的记录显示时不带链接信息（）；将根据为该机构定义的第一个规范名称来浏览名称。
3. 从以下选项中选择要浏览的主题类型。

当您选择除默认（名称）之外的主题类型选项时，页面将刷新以显示所选标题类型的相应选项。有关主题类型选项的说明见下表。

主题类型选项

| 主题类型 | 选项 |
|---|---|
| Note 下表附有例外情况表。有关详细信息，请见 不支持的配置 。 | |
| 名称 | <p>家族 - 如果为系统配置了多个活动注册表，使用此选项选择首选注册表（如MARC21，UNIMARC或CNMARC）进行浏览。</p> <p>源代码 - 选择以下选项：</p> <ul style="list-style-type: none">。 团体名称。 会议名称。 个人名称。 事件名称。 统一题名 - 该选项在browse_headings_use_uniform_title_in_names设置为true时显示。有关更多信息，见browse_headings_use_uniform_title_in_names。请注意，在选择题名主题类型时也可以浏览统一题名。有关更多信息，见题名。 <p>词汇 - 为名称项多多个词汇时显示该选项。浏览书目标题检索的名称词汇由Ex Libris为规范名称设置的客户参数决定。如</p> |

| 主题类型 | 选项 | |
|--------------------------------|---|---|
| | <p>果指定超过一个名称系会，下拉列表中词汇的显示优先级由Ex Libris在参数中设置的顺序决定。使用该选项选择想要用于浏览数主题词汇。有关更多信息，见规范优先级。</p> <p>检索值 - 输入要检索的名称值。</p> | |
| | <p>MARC 21</p> <p>名称主题类型使用以下MARC 21索引字段/子字段：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 团体名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 110 a-d, g, n ▪ 610除0-9, e, E外的所有子字段 ▪ 710 a-d, g, n ◦ 会议名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 111 a-e, g, n ▪ 611除数字子字段外的所有子字段 ▪ 711 a-e, g, n ◦ 个人名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 100 a-d ▪ 600除0-9, e, E外的所有子字段 ▪ 700 a-d ◦ 统一题名 - 请注意，当browse_headings_use_uniform_title_in_names客户参数设置为true且选定名称和统一题名时，可以浏览以下字段/子字段。有关更多信息，见browse_headings_use_uniform_title_in_names。 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 130 ▪ 210 a ▪ 222 a ▪ 240 a-g、k-s（请注意，240字段需要按照使用240字段和同一题名书目主题中的描述配置为访问点）。 ▪ 242 a, b, n, p ▪ 245 ▪ 246 a-g, n, p ▪ 247 a-g, n, p ▪ 249 c, v（显示时按以下方式与245连接：245 \$a / 249 \$v : 249 \$b / 249 \$c） ▪ 505 t ▪ 630除0-9, e, E外的所有子字段 ▪ 710 m-t ▪ 711 n-p, s, t ▪ 730 | <p>UNIMARC</p> <p>名称主题类型使用以下UNIMARC索引字段/子字段：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 团体名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 601 first indicator=0 all ▪ 710 first indicator=0 all ▪ 711 first indicator=0 all ▪ 712 first indicator=0 all ▪ 713 first indicator=0 all ◦ 会议名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 601 first indicator=1 all ▪ 710 first indicator=1 all ▪ 711 first indicator=1 all ▪ 712 first indicator=1 all ▪ 713 first indicator=1 all ◦ 个人名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 700 all ▪ 701 all ▪ 702 all ▪ 703 all ◦ 统一题名 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 500 a,c,d,h ▪ 501 a ▪ 506 all ▪ 730 all ▪ 740 all ▪ 741 all ▪ 742 all ◦ 姓氏 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 602 all ▪ 720 all ▪ 721 all ▪ 722 all ▪ 723 all ◦ 标记 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 716 all |
| 名字（没有MARC21 600/ 610/ 611/647） | <p>见上文。</p> <p>MARC 21</p> <p>UNIMARC</p> | |

| 主题类型 | 选项 | |
|-------|---|---|
| | 见上文，但是在浏览该主题类型时不包含MARC 21索引字段600、610、611、647。 | N/A. |
| 连续出版物 | <p>家族 - 如果为系统配置了多个活动注册表，使用此选项选择首选注册表（如MARC21，UNIMARC或CNMARC）进行浏览。</p> <p>源代码 - 选择以下选项：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 团体名称 ◦ 会议名称 ◦ 个人名称 ◦ 事件名称 ◦ 统一题名 <p>检索值 - 输入要检索的名称值。</p> | |
| | <p>MARC 21</p> <p>连续出版物主题类型使用以下MARC 21索引字段/子字段：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 团体名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 810除数字子字段外的所有子字段 ◦ 会议名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 811除数字子字段外的所有子字段 ◦ 个人名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 800除数字子字段外的所有子字段 ◦ 统一题名 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 440 a-z, 0-9 ▪ 490 a, l(lowercase "L"), v ▪ 830除数字子字段外的所有子字段 | <p>UNIMARC</p> <p>连续出版物主题类型使用以下索引字段/子字段：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 225 a,c,d,e,h,i ◦ 统一题名 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 410 a,c,d,e,h,i ▪ 411 a,h,i |
| 主题 | <p>词汇 - 从下拉列表中的可用选项中选择词汇表美国国会图书馆主题词表或美国国家医学图书馆，医学主题词表。本地定义词汇的选项根据您的系统中配置的本地词汇有所不同。</p> <hr/> <p>Note</p> <p>对于含有第二个指示符为0（以及为主题类型选择标题）的651字段的MARC 21书目记录，除了用于查看机构中所使用完整范围主题的美国国会图书馆主题词表词汇选项，还必须用651的国会图书馆名称规范记录词汇选项浏览书目主题。</p> <hr/> <p>源代码 - 选择以下选项：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 年代术语 ◦ 类型/形式 ◦ 地理名称（见751 字段） ◦ 表演介质 ◦ 主题词 ◦ 非受控主题词 - 仅UNIMARC格式。要激活，请联系客户支持。 <p>检索值 - 输入要检索的名称值。</p> | |

| 主题类型 | 选项 | |
|--|---|---|
| | <p>MARC 21</p> <p>标题主题类型使用以下MARC 21索引字段/子字段：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 年代术语 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 648除数字子字段外的所有子字段 ◦ 类型形式术语 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 655除数字子字段外的所有子字段 ▪ 689除0-9, A, D (当A=f)外所有子字段 ▪ 689除0-9, A, D, e (当D=b)外所有子字段 ◦ 地理名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 651除0-9, e, E外的所有子字段 ▪ 751除0-9, e, E外的所有子字段 ▪ 752除数字子字段外的所有子字段 ◦ 表演介质 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 382 a, b, c, d, e, f, g, h ◦ 分类标识 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 754除数字子字段外的所有子字段 ◦ 主题词 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 650除0-9, e, E外的所有子字段 ▪ 654除0-9, e, E外的所有子字段 ▪ 689除0-9, A, D (当A=f)外所有子字段 ▪ 689除0-9, A, D, e (当D=b)外所有子字段 | <p>UNIMARC</p> <p>标题主题类型使用以下UNIMARC索引字段/子字段：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 类型形式术语 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 608 all ▪ 616 all ◦ 地理名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 607 a-d,f-z ▪ 617 a-d,f-z ◦ 主题词 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 606 a-d,f-z ◦ 个人名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 600 all ◦ 团体名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 601 first indicator=0 all ◦ 会议名称 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 601 first indicator=1 all ◦ 姓氏 ◦ 名字/头衔 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 604 all ◦ 统一题名 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 605 all ◦ 出版地 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 620 a-d,f-z ▪ 621 a-d,f-z ◦ 非受控主题词 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 610 first indicator=0 a-d,f-z ▪ 610 first indicator=1 a-d,f-z |
| <p>主题（带有MARC21 600 / 610/ 611/647）</p> | <p>见上文，但是源代码也含有这些选项：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 团体名称 ◦ 会议名称 ◦ 个人名称 ◦ 统一题名 – 该选项在browse_headings_use_uniform_title_in_names设置为true时显示。有关更多信息，见browse_headings_use_uniform_title_in_names。请注意，在选择题名主题类型时也可以浏览统一题名。有关更多信息，见题名。 <p>MARC 21</p> <p>见上文，但是名称主题类型使用以下MARC 21索引字段/子字段：</p> <p>团体名称</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 610除0-9, e, E外的所有子字段 <p>会议名称</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 611除数字子字段外的所有子字段 <p>个人名称</p> | <p>UNIMARC</p> <p>N/A.</p> |

| 主题类型 | 选项 | |
|--------|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> 600除0-9, e, E外的所有子字段 | |
| 题名 | <p>检索值 - 输入要检索的名称值。</p> <p>有关统一题名, 见browse_headings_use_uniform_title_in_names。</p> <p>MARC 21</p> <p>题名主题类型使用以下的MARC 21索引字段/子字段。请注意, 当browse_headings_use_uniform_title_in_names客户参数设置为false且选定题名时, 可以浏览以下字段/子字段。有关更多信息, 见browse_headings_use_uniform_title_in_names。</p> <ul style="list-style-type: none"> 130 (统一题名) 210 a 222 a 240 a-g、k-s (请注意, 240字段需要按照使用240字段和同一题名书目主题中的描述配置为访问点)。 242 a, b, n, p 245 246 a-g, n, p 247 a-g, n, p 249 a, b (显示时按以下方式与245连接: 245 data; 249 \$a / 249 \$v : 249 \$b / 249 \$c) 505 t 630 (统一题名) 700 m-p, R-t 710 m-t 711 n-p, s, t 730 (统一题名) | <p>UNIMARC / CNMARC</p> <p>题名标题类型使用以下UNIMARC索引字段/子字段:</p> <ul style="list-style-type: none"> 200 a,c,d,e,h,i |
| 索书号/分类 | <p>家族 - 如果为系统配置了多个活动注册表, 使用此选项选择首选注册表 (如MARC21, UNIMARC或CNMARC) 进行浏览。</p> <p>源代码 - 对MARC 21或UNIMARC选择以下选项:</p> <ul style="list-style-type: none"> 美国国会图书馆 索书号 国家医学图书馆 索书号 国家农业图书馆索书号 本地索书号 09X (10个不同选择) 地理分类 加拿大分类号分配 国际十进分类号 杜威十进分类号 其它杜威十进制分类号 其它分类号 综合分类编号组件 政府文件分类号 <p>源代码 - 选择CNMARC的以下选项:</p> | |

| 主题类型 | 选项 | | |
|------|---|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> ◦ 中文图书分类索书号 <p>对该选项实施特殊ASCII排序，所以特定的符号优先于数字。</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 中图法 ◦ 中科院图书馆分类 ◦ 其它中文分类号 <p>词汇 - 当源代码选择其它分类号时，为想要浏览的主题输入词汇代码。系统在084 \$2查找匹配的词汇代码。</p> <p>检索值 - 为想搜索的内容输入索书号或分类号值。</p> | | |
| | <p>MARC 21</p> <p>索书号/分类号主题类型使用以下MARC 21索引字段/子字段：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 050 a, b ◦ 052 a, b, d ◦ 055 a, b, d ◦ 060 a, b ◦ 070 a, b ◦ 080 a, b, x ◦ 082 a, b, m, q ◦ 083 a, c, m, q, y, z ◦ 084 a, b, q ◦ 085 a, b, c, f, r, s, t, u, v, w, y, z ◦ 086 a, z ◦ 090 a-z, 0, 1, 3, 4, 5, 7, 9 ◦ 091 a-z, 0, 1, 3, 4, 5, 7, 9 ◦ 092 a-z, 0, 1, 3, 4, 5, 7, 9 ◦ 093 a-z, 0, 1, 3, 4, 5, 7, 9 ◦ 094 a-z, 0, 1, 3, 4, 5, 7, 9 ◦ 095 a-z, 0, 1, 3, 4, 5, 7, 9 ◦ 096 a-z, 0, 1, 3, 4, 5, 7, 9 ◦ 097 a-z, 0, 1, 3, 4, 5, 7, 9 ◦ 098 a-z, 0, 1, 3, 4, 5, 7, 9 ◦ 099 a-z, 0, 1, 3, 4, 5, 7, 9 | <p>UNIMARC</p> <p>索书号/分类号主题类型使用以下UNIMARC索引字段/子字段：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 国际十进分类号 ◦ 675 a ◦ Library of Congress Classification Number ◦ 680 a ◦ 杜威十进分类号 ◦ 676 a ◦ 其它分类号 ◦ 680 a,c | <p>CNMARC</p> <p>索书号/分类号主题类型使用以下CNMARC索引字段/子字段：</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 中文图书分类号索书号 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 090 a,b ▪ 905 f ▪ 905 s ◦ 中图法 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 690 a ◦ 中科院图书馆分类 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 692 a ◦ 其它中文分类号 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 694 a ▪ 696 a |

- 名称 (默认选项)
- 连续出版物
- 主题
- 题名
- 索书号/分类

4. 对要执行的操作完成浏览选项。

5. 选择浏览。结果显示在以下栏中：

- 列1 - 用于指示书目主题是否连接到规范记录的图标。
- 列2 - 针对特定主题，名称，连续出版物或题名主题行找到的书目记录主题的数量。如果找到特定行的主题超过20个，则此列显示20+。
- 列3 - 找到的书目记录主题，名称，连续出版物或题名。

- 。列4 – 查看完整书目记录的查看按钮。

对于与浏览结果显示相关的多种问题，见下文。

6. 使用小于/大于号 (<>) 向前和向后浏览列表。向后翻页时，正在查看页面的第一行显示为上一页的最后一行。
7. 当找到要进一步详细查看的主题记录时，在那行点击查看。适用于权威机构确定的书目主题记录



分屏视图中的详情显示规范选项卡和书目记录选项卡：

- 。规范选项卡显示与书目主题记录关联的规范记录。
- 。书目记录选项卡显示括号中的书目记录总数。从书目记录选项卡，您可以查看和/或编辑结果。查看书目记录多于一页时，您可以使用页码或小于/大于> 号翻页。或者，您可以选择在仓储检索中打开查看仓储中的结果。

相关结果

相关结果基于输入的浏览标准在结果第二行显示。这种方式结果列表显示在相关结果之前和之后的区别：

浏览书目主题结果列表

子字段排列顺序

在书目记录主题列的结果由子字段排序。例如，**650 0 \$a Gardening \$z England \$v Bibliography** 显示为 **Gardening England Bibliography**：

| | |
|---|--|
| 8 | Gardening Bibliography. |
| 4 | Gardening Bibliography Catalogs. United States |
| 1 | Gardening England Bibliography. |

非英语浏览结果

浏览CJK 结果

为了解决CJK（中文，日文和韩文）以及浏览结果列表排序的其他要求，根据书目记录指示符和特殊非归档字符等所有可能的选项，删除非归档文本。详情见 [使用非归档标记](#)和 [在KORMARC使用非归档指示符](#)。

浏览CJK内容时，在对结果排序时忽略所有标记为CJK字符的标点。请注意，通过该功能，标点的标记继续出现在CJK内容的显示中对于香港机构，浏览书目主题时Alma也会处理TSVCC（有关更多信息，见[香港TSVCC](#)）。

对于所有机构，浏览书目主题的汉字内容排序会由将汉字内容音译为拉丁字符完成主排序，必要时在次级排序中使用汉字内容排序。所以，当超过一个相同的拉丁语条目时，汉字排序会决定相同拉丁语条目的浏览记录顺序。

对于日语和韩语内容，会使用CJK排序处理浏览书目和规范主题。

欲知更多信息，见：

- [中文和韩语字符](#)
- [日语字符](#)
- [CJK标点](#)
- [香港TSVCC](#)

浏览其他语言结果

对于有其他语言设置（德语、西班牙语、波兰语、冰岛语、立陶宛语）的机构，用浏览书目主题时同样的方式处理在Alma仓储中检索时的特殊语言字符。有关更多信息，见：

- [德语字符](#)
- [西班牙语和加泰罗尼亚语字符](#)
- [波兰语字符](#)
- [冰岛语字符](#)
- [立陶宛语字符](#)

配置浏览书目主题名称/主题

您可以在**MARC21 / KORMARC - 浏览书目名称/主题代码表**（[配置 > 资源 > 编目 > MARC21 / KORMARC - 浏览书目名称/主题](#)）中配置主题类型。有关代码表的更多信息，见[代码表格](#)。

Note

对于Primo VE：如果想要启用**update_names_without**和**update_subjects_with**，请联系[Ex Libris客户支持](#)，因为需要更改配置。

您可以选择所有四个选项可用，或只有一部分可用。

您可以编辑默认名称和为您的机构配置的语言名称。

| Enabled | Code | Description | Translation | Updated By | Last Updated |
|-------------------------------------|----------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------|--------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | update_names | Names | Names | - | - |
| <input checked="" type="checkbox"/> | update_subjects | Subjects | Subjects | - | - |
| <input type="checkbox"/> | update_names_without | Names (without MARC21 600/610/611) | Names (without MARC21 600/610/611) | - | - |
| <input type="checkbox"/> | update_subjects_with | Subjects (with MARC21 600/610/611) | Subjects (with MARC21 600/610/611) | - | - |

配置浏览书目主题和选项显示

Ex Libris支持配置书目主题的显示和排序值，使得每个机构可以基于Ex Libris出厂提供的预定义映射来定义自己的映射。这可以帮助图书馆员通过浏览书目主题来查找对机构有用的信息。

例如，出厂设置中，主题类型“名字”、来源代码“个人名称”映射到MARC21字段100 \$\$a-d。现在机构可以修改该映射到其他子字段，例如映射到100 \$\$a-d，q。

Note

当前，该功能仅可用于MARC21。对UNIMARC / CNMARC的支持会在未来的发布中提供。

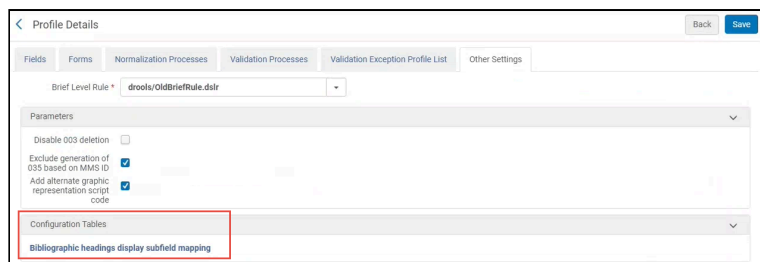
为了支持该功能，一个新的配置表格书目主题显示子字段映射添加到了书目配置文件的配置中。该表格显示出厂值以及当前对机构实施的映射，且使得机构可以定义新的映射子字段。

配置浏览书目主题和选项显示

该配置仅在索引作业建立了主题后起作用。

要配置浏览书目主题和选项显示：

1. 打开元数据配置表格（配置菜单 > 资源 > 编目 > 元数据配置）。
2. 对所需的书目配置文件选择配置文件链接。
3. 在配置文件详情页面，打开其他设置选项卡。
4. 在配置表格中，选择书目主题显示子字段映射链接。



5. 映射表格打开。显示出厂值以及机构中当前实施的映射。要修改映射，在新子字段栏中输入子字段列表，用逗号或连接号(-)分隔。

注意：在未修改映射的行中，所有三栏都显示出厂值。

| Field | Heading Type | Source Code | OTB Subfields | Current Subfields | New Subfields | Updated By | Last Updated |
|-------|--------------|----------------|---------------|-------------------|---------------|------------|--------------|
| 1 100 | Names | Personal Name | a-d | a-d | a-d | - | - |
| 2 600 | Names | Personal Name | a-d,f,y,z | a-d,f,y,z | a-d,f,y,z | - | - |
| 3 700 | Names | Peri | a-d | a-d | a-d | - | - |
| 4 110 | Names | Corporate Name | a-d,g | a-d,g | a-d,g | - | - |
| 5 610 | Names | Corporate Name | a-d,f | a-d,f | a-d,f,y,z | - | - |

不支持的配置

当前不支持以下MARC21子字段的配置。即使配置了这些字段，它们也不会通过F3显示在书目记录选项卡的抬头。

| 字段 | 子字段 |
|-----|------------|
| 100 | e |
| 110 | e |
| 111 | j |
| 385 | m |
| 386 | m |
| 600 | e |
| 610 | e |
| 611 | j |
| 630 | e |
| 650 | e |
| 651 | e |
| 654 | e |
| 689 | e, A, B, C |
| 700 | e |
| 7XX | i |
| 710 | e |
| 711 | j |
| 720 | e |
| 751 | e |
| 800 | v |
| 810 | v |
| 811 | v, j |

| 字段 | 子字段 |
|-----|------------|
| 830 | v, x, y, z |

配置网络区中的配置浏览书目主题和选项显示

网络区central office可以通过网络中的管理表格选项（见[集中管理网络区配置](#)）定义并共享配置表格到所有网络区成员。

当成员机构在网络区中查看书目主题时，主题基于网络区中的设置显示。