

在SFX中对全文链接和发现系统启用目标

Note

有关CDI资源库类型以及相关推荐的列表，见CDI资源库类型以及如何对它们启用发现。

常规流程

KBManager目标列表允许两种类型的目标启用：

- 启用链接和全文可用性 - 目标对SFX启用且（根据目标类型）显示在SFX菜单，A-Z列表以及电子书检索中。请注意，目标服务（以及资源库列表，如果可用）也需要启用。该启用通过目标列表中的黄色复选标记



指示。

- 对CDI中的检索/发现启用 - 目标在CDI中启用，且内容可在CDI中检索（通过Primo）。请注意，这是对于全文以外的检索启用。您的全文已经自动发布到CDI且在CDI中可检索，即使没有启用检索 - 另见该文章的介绍中的详情。该启用通过目标列表中黄色复选标记



旁边的橙色点指示。

以下示例中：

- 第一个目标未启用，由白色复选标记和未选定的橙色点指示。
- 第二个和第四个目标均启用了全文和CDI检索，由黄色复选标记和橙色点指示。
- 第三个目标仅对CDI发现/检索启用，由白色复选标记和橙色点指示。
- 倒数第二个目标没有任何CDI发现/检索指示，不可用于CDI发现启用。

#	Target	Threshold	Modified	Loc.	Active	Action
41	AIP_SCITATION (33)					
<input type="checkbox"/>	E V AIP_CONFERENCE_PROCEEDINGS	S P	2020/09/29		<input type="checkbox"/>	C
<input type="checkbox"/>	E V AIP_DIGITAL_ARCHIVE	S P	2021/03/29		<input checked="" type="checkbox"/>	C
<input type="checkbox"/>	E V AIP_JOURNALS	S P	2021/03/29		<input type="checkbox"/>	C
<input type="checkbox"/>	E V AIP_OPEN_ACCESS_JOURNALS	S P	2021/03/29		<input checked="" type="checkbox"/>	C
<input type="checkbox"/>	E V AIP_SCITATION_ACOUSTICAL_SOCIETY_OF_A...	S P	2020/09/29		<input type="checkbox"/>	C
<input type="checkbox"/>	E V AIP_SCITATION_AMERICAN_ASSOC_OF_PHYS...	S P	2020/02/19		<input checked="" type="checkbox"/>	C
<input type="checkbox"/>	E V AIP_SCITATION_AWS_THE_SCIENCE_AND_TEC...	S P	2020/09/29		<input type="checkbox"/>	C
<input type="checkbox"/>	E V AIP_SCITATION_CHINESE_SOCIETY_THEORET...	S P	2020/06/03		<input checked="" type="checkbox"/>	C
<input type="checkbox"/>	E V AIP_SCITATION_JOURNALS_COMPLETE	S P	2020/09/29		<input type="checkbox"/>	C

启用栏

同时启用CDI中的链接和检索

全文和检索的常规启用在同一进程中发生。启用了全文的全文目标会自动在CDI中可检索，不管是否也启用了检索。但是，对目标启用检索也会很有用，比如，如果您只订购了资源库列表的一部分但是希望将该目标的所有内容都索引到CDI中使您的用户可以检索。您可以使用以下方式从KBManager的目标列表启用任何目标：

- 点击目标右侧的白色复选标记



- 选择多个目标的复选框并点击启用

这样复选标记会变成黄色



，以及如果有检索目标，会显示橙色点



- 启用会激活目标的所有功能 - 如果是链接目标则是全文，如果也是或仅为检索目标则是检索。

Note

- 对于链接，您也需要启用服务和资源库列表。
- 检索启用仅在目标层级。

对于同时是检索和链接目标的目标，您可以仅启用检索不启用全文。结果会是内容可在CDI中发现，但不会标记为全文可用，因此只会显示在扩展检索中（除非相同的内容通过启用全文的其他SFX目标可用）。这在您没有订购特定内容，但是希望用户可以在扩展检索中发现时可用。

要对CDI中的发现/检索启用目标而不启用链接/全文，您可以使用以下选项：

- 在目标列表中选择要启用的目标旁边的复选框，然后选择启用检索按钮。
- 点击目标的启用栏中的黄色图标



。

- 点击编辑目标选项编辑目标。
 - 保持启用状态字段设置为未启用。
 - 在启用字段中，选择CDI发现允许目标的内容可在CDI中检索。

也可以只启用目标的全文，而不启用整个资源库列表清单的CDI发现。如果只需要启用该目标的资源库列表的一部分且希望用户在扩展检索中只能发现有全文的内容时可以这样做。

要对目标启用链接/全文且只有启用的资源库列表可在CDI中可发现，使用以下选项：

1. 在目标列表中，通过点击



启用目标。这会同时启用链接和发现。点击



禁用发现。因此启用栏显示以下状态





:

2. 在目标编辑窗口：

1. 更改顶部的启用状态字段为启用。
2. 在CDI部分中，确保未对启用字段选定CDI发现选项。

请注意，这只适用于全文不可用的单册。如果您不希望在SFX中启用全文的单册在CDI中可发现。

Note

要屏蔽启用的全文资源库列表的CDI发现，选择**即使在SFX中启用也不显示为全文可用**。有关该设置的详情，见[即使在SFX中启用也不在CDI中显示为全文可用](#)。

有些目标有全文但是没有资源库列表。它们通常为打包购买的数据库，没有选择单个单册（期刊、图书或其他内容类型）的选项，且通常含有没有标识符的内容。对于CDI，启用此类目标与CDI中如何链接到全文密切相关。有关更多信息见下一个部分。

CDI中的链接和全文指示

在CDI中，区分两种类型的链接：**链接解析器**和**记录中的链接**。此外，有些资源库同时有两种链接类型。它们标记为混合。使用的类型在目标（层级）层级控制，且在SFX中链接下方目标的编辑或查看窗口中指示。以下为不同的链接类型：

- **记录中的链接**方法使用由内容供应商提供的链接作为用于发现的元数据的一部分。该方法通常在内容平台唯一且不是选择型时使用（这意味着您始终订购特定目标的完整内容）。
- **链接解析器**方法使用通过SFX的OpenURL链接，通常用于含有资源库列表清单的目标。
- 有些资源库标记为混合。这适用于聚合型包，其中部分内容有标识符，部分没有。要确保用户可以得到最佳检索结果，带有标识符（ISSN/ISBN）的单册和资源库列表使用链接解析器方法，其他内容使用记录中的链接方法。

链接类型也会影响目标在SFX中如何启用以标记其内容为**CDI中全文可用**并显示在过滤检索中。

- 如果使用了**链接解析器**，使用标准SFX启用进程（目标 - 目标服务 - 资源库列表）启用。
- 如果使用了**记录中的链接**，启用目标设置其内容为CDI中全文可用。
- 如果为**混合**，在SFX中启用整个资源库的全文。此外，对该目标使用**选择性**设置并设置为否。这会确保整个内容都在Primo中标记为全文可用并显示在过滤检索中。有关更多详情，见[选择性](#)。

混合资源库有多种：我们索引带有混合链接方法（链接解析器和记录中的链接）的全文资源库，索引混合**A&I**资源库，其中一部分通过其他供应商全文可用于是带有嵌入的全文链接，另一部分只有引文。有关混合资源库以及如何启用的详情，见[CDI中的混合资源库](#)。

您可能想要查看两篇关于两种不同类型混合资源库的文章：

- [ERIC（混合A&I数据库）](#)
- [ProQuest Central（使用混合链接方法的资源库）](#)

Main Additional details	
Edit Target- main tab	
Target	ACM_DIGITAL_LIBRARY_COMPLETE
Public name(global)	ACM Digital Library Complete + Add local
General description	For More information: http://dl.acm.org/contents_dl.cfm
Activation status:	<input checked="" type="radio"/> Active <input type="radio"/> Inactive
Threshold(global)	+ Add local
Character Set	iso-8859-1
Aggregator ?	No
Target Type	Mixed
Authentication note	<input type="text"/>
General Note	<input type="text"/>
Internal description	<input type="text"/>
DB ID	HGAVV.ACM.J07.GUFHI
Available for CDI discovery activation ?	Yes
This target is searchable via CDI - with the following setting:	
Search rights	Free
Fulltext rights	Subscription (Linkresolver)
Linking	Linkresolver
Newspaper ?	No
Number of records	1870351
Resource Types	conference proceeding, publication, journal, ebook, magazine article
CDI update frequency	Monthly
Provider coverage	Yes
Coverage Percentage	16% - Calculated on 01/09/2020
CDI Type	Full Text Collection
CDI Last Market update	16/06/2021 ?
Active in:	<input type="checkbox"/> SFX for linking and full text availability ?
	<input checked="" type="checkbox"/> CDI for discovery ?
Selective ?	Yes ▾
Do not show as Full Text available in CDI even if active in SFX ?	No ▾
Close Window	Submit

链接