

# 設定顯示邏輯規則

歡迎參加有關Alma和Primo VE介接的訓練課程。

在此章節中，您會看到如何設定您電子資源的「顯示邏輯規則」。

「顯示邏輯規則」允許您自訂探索的傳遞區塊 -

叫做「檢視」與「取得」選單。

「檢視」選單會包含各種連結連至公開取用(OA)、

部份或全文資源、資料庫服務、

一般電子服務、以及數位化展出形式的傳遞服務。

「取得」選單可包括預訂和數位化申請的連結，

一般電子服務、預約申請、以及

採購與資源共享申請。

這裡有非常多選項！

您可能不想在所有情況下

顯示全部可能的服務，您可以建立「顯示邏輯規則」。

讓我們到Alma的「設定選單」，

「讀者服務」，

「探索介面顯示邏輯」，

「顯示邏輯規則」。

這裡您可以看到您機構中的顯示邏輯規則清單。

若您的圖館有不同校區，

您可能也會看到另一個區塊中有特定校區的規則清單。

讓我們來看看第一個規則。

在此規則中，您可以看到當圖書可供外借時，

資源共享申請服務不會顯示。

而此服務會在圖書已被其它讀者外借時顯示，

或是當它不屬於機構時顯示。

讓我們來看看這個規則是如何建立的。

這個規則已套用至所有使用者群組 -

不過這裡您可以從下拉選單中選取它們。

在隱藏服務欄位中，

資源共享申請服務已被選取 -

但此欄位可以從下拉選單中選取一個或多個服務。

在此例中，已定義了幾個欄位 -

當資源可於機構中取用時，

資源共享申請選項會被隱藏。

讓我們取消並離開這個規則，然後看另外一個。

下一個規則是當全文可於「檢視」區塊中取用時，

在「取得」區塊中隱藏資源共享申請服務。

此規則也與我們的資源共享申請服務有關。

但本次，這裡的「與」和「有值」欄位是空白的。

這將會在全文服務存在的情況下隱藏此服務。

讓我們取消並離開此規則，讓我們來看看如何建立一個規則。

**OK** - 假設我們想簡化來自多個供應商的連結清單

連結可能會出現在「線上獲取」或「檢視」區塊中。

我們可以使用幾種方式做到。

首先，我們可能可以決定，當**Gale**有全文連結時，

就不顯示**EBSCO**的資料庫。

要做到以上，我們會需要新增一個規則，

並選擇隱藏服務 = 全文

與 = 介面

有值 = **EBSCOhost**

若存在服務 = 全文

與， 介面

有值， **Gale**

然後新增並關閉規則。

另一個方式不會涉及選擇其中一個供應商而非另一個，

而是在清單中有其它電子特藏時，隱藏特定的電子特藏。

讓我們新增另一個規則。

然後選擇隱藏服務 = 全文

與，電子特藏

有值

Taylor & Francis Education eBooks 和 Taylor & Francis Geography eBooks

若存在服務 = 全文

與 = 電子特藏

有值 = Taylor & Francis eBooks Complete

然後新增並關閉規則。

這個規則可以確保若電子書出現在

這些特藏其中一個或兩個都有，並且eBooks complete中也有時，

使用者只會看到eBooks complete的連結。

這些規則會立即套用 -

我們可以至探索系統並看到更改已生效。

您也可以使用這裡的圖示更改規則的順序，

並選取拖曳他們。

「顯示邏輯規則」會依順序比對，

從上到下，

並套用比對到的第一個規則。

之後的規則皆會被忽略，即使它們有比對到。

以上就是顯示邏輯規則如何在Alma與Primo VE中運作！

謝謝您參與此課程！