
Summon 版本发行说明

2019年5月15日

下面是这一版本中面向用户的改进及漏洞修复的要点。

增强和改进：

- 可浏览性
 - 允许用户识别特定资源是否是原始研究文章或分析，也将包括资源长度（如果可获得的话）；通过检查期刊文章内容类型的主题词、标题以及副标题来确认资源类型。
 - 在Summon管理控制台 **Settings > Search Results** 下使用**Research Article Identifier**控件可以打开或关闭可浏览性。
 - 在[这里](#)查看关于可浏览性的相关文档，以及在[这里](#)查看如何配置它。
 - 相关条目
 - 点击检索结果中的链接，用户即可在右侧面板中轻松访问相关的图书评论和章节。
 - 在Summon管理控制台 **Settings > Search Results** 下使用**Related Items**控件可以打开或关闭该功能。
 - 在[这里](#)查看关于情境关系功能的相关文档，以及在[这里](#)查看如何配置它。
 - 其他修复及改进
 - 解决了“引用”或“被引用”中“检索”选项卡在应用过滤器后阻止用户返回原始检索结果的问题。
 - 解决了部分纸本资源可用性信息应该是查看馆藏但显示为在线全文的问题。
 - 解决了Gale Virtual Reference Library条目在主题探索中查看更多链接指向404错误的问题。
-

2019年2月6日

下列增强功能将会在我们的预览环境生效于1月23号到2月5号。

增强和改进：

- 引用追踪
 - 使客户可以查看检索结果返回的记录中引用和被引用的记录清单
 - 允许用户根据每个引文的追踪信息进行进一步的浏览。

关于更多信息，请见[Summon: Citation Trails](#)

- 主题资源配置

- 通过管理界面，为主题浏览配置，打开，并且优化百科条目主题资源
- 当前主题资源包含参考源条目、大英百科全书、Gale虚拟参考图书馆、日本知识数据库、维基百科和世界百科全书。

关于更多信息，请见[Summon: Summon Topics](#)

2018年11月7日

关于以下描述的新增功能的更多细节，您可以查看我们的[产品发布概述](#)或者录制的[产品发布预览](#)。

增强和改进：

- 增强自动填充（Autocomplete）功能
 - 建议的自动填充（Autocomplete）的条目将首先基于您的机构库内容的搜索，然后基于Summon总体搜索作出推荐。
 - 自动填充（Autocomplete）功能还将包括Best Bets，数据库推荐和主题作为建议;只有在您的调用实例中激活了这些特性时，才会显示。
 - 该功能需要手动激活，默认是关闭状态;如果不激活此选项，您的站点将继续使用前面的自动填充功能。
 - 有关该功能是如何工作的，可以点击[这里](#)。
 - 有关该功能是如何配置的，可以点击[这里](#)。
- 微软OneDrive支持保存搜索
 - 对于保存检索结果，用户可以在单个会话中保存，也可以登录到Google Drive或现在的Microsoft OneDrive保存检索结果。
 - 该功能可以跟进需求自行配置;您可以为用户提供保存数据的某一个选项，也可以同时提供这两个选项。
 - 关于保存检索结果的文档，可以点击[这里](#)。
 - 关于如何激活保存检索结果，可以点击[这里](#)。
- Summon Over Alma中的教参书（Course Reserves View）：浏览和检索功能的提升
 - 针对Summon over Alma的用户，现在可以在Summon配置页面激活教参书（Course Reserves）标签。
 - 用户可以浏览所有课程的列表，并按课程ID、描述或讲师进行排序。
 - 用户还可以通过搜索课程名称、描述或讲师来限制列表。
 - 为了激活这个功能，您需要为Alma Courses API创建一个密钥，并将其输入到Summon 管理控制台;关于如何配置它的详细说明,可以点击[这里](#)。
 - 关于如何使用教参书功能，可以点击[这里](#)。
- 提升了DOI的支持
 - Summon索引中的DOIs现在不区分大小写，这在一定程度上会增加匹配的频率

2018年9月5日

这次Summon® 维护版本，对于使用Summon-Alma客户来说，也包含了一些改进功能。因此当前发布版本只是一个维护版本，因此没有特定的预览窗口。下面您将会发现此版本带来的用户界面的改进和缺陷修复：

增强和改进：

- 教参书现在在在Summon中有可检索ID
 - 当一个可检索ID作为检索项输入的时候，对应匹配的结果将会被返回
- 在教参书分面栏移除100过滤限制
 - 默认的，过滤会返回最大100个分面值，对于教参书，我们想要体验所有的值。现在，所有的课程指导、课程名称和数量都会被显示，没有限制。
- 对于Summon-Alma的客户，改进了API key的访问
 - 现在，您可以在Summon站点下，Summon-Alma面板机构信息页找到您的Summon API Key
- Summon-Alma服务链接语言设置
 - 这个修复功能结合Summon用户界面下选定的语言到Alma顶部导航我的账号，期刊检索和ILL服务链接。之前默认被设置成英文；现在匹配Summon用户界面下选定的语言。
- 建议馆员地址框显示
 - 定位了一个和推荐馆员相关的缺陷-如果对于馆员联系信息，地址可获得的话，这个地址现在应该会显示于Topic Explorer模块
- 永久链接问题被解决
 - 之前，永久链接图标会显示在检索结果，即使这个特性在管理界面被关闭；现在在管理界面采用该设置的话，将会在Summon用户界面生效

2018年8月1日

新增功能：

关于以下描述的新增功能的更多细节，您可以查看我们的[产品发布概述](#)或者录制的[产品发布预览](#)。

- 提高了纸本馆藏目录添加的频率
 - 纸本馆藏目录的添加将会在24小时或者更短的时间内处理，在很多情况下这个时间将会缩减到1小时以内。
 - 根据处理的记录数量、处理系统上的当前负载等其他因素，纸本馆藏目录的添加可能需要更长的时间。
 - 在每周两次的检索索引（search index）更新期间，目录的添加将会暂时停止，该活动通常发生在周日和周三，并且可能会持续长达12小时。
 - 对于使用Summon over Alma的用户，纸本馆藏目录的添加将会和贵馆每天的更新一起进行。
 - 从周一开始，您就能在预览环境中看到两周内处理的包含有添加的纸本馆藏目录的更新变化。
 - 一旦检索索引更新完成，生产环境和预览环境也将会同步。
 - 更多参考文档可点击[这里](#)。
- 提升期刊相关性排序
 - 从2018年8月1日开始，我们开始使用一小部分比例的通信流量来做包括通过提升期刊相关性排序的各种相关性算法测试。

- 期刊排序算法是基于SJR指南的，数据也是由SCImago Journal & Country Rank提供的。
(<https://www.scimagojr.com/>)
- 我们将会对备选策略进行分析，最后决定出最佳的解决方案。
- 在下一个维护版本中，最佳解决方案将会取代当前所有的检索算法。
- 多语言检索改进
 - 韩文汉字-韩语的音译过滤器目前可以处理多音字的情况。
 - 目前的字典已经更新，包含了汉字的变体，例如：醫 vs 医 and 金 vs 金。
 - 增加和改进英语同义词列表以解决拼写变化，如“Paleopathology”和“Palaeopathology”。
- 改进了法语和德语Did You Mean功能性
- 更新了法语和德语的术语词典
- 强化版的“Did you mean”提供了语言强化优先功能；当法语或者德语使用于用户界面时，该语言的推荐会被增强（中文和日语也有类似的增强）
- 临时保存检索文件夹
 - 用户可以在不需要登陆谷歌云盘的情况下添加搜索结果到保存搜索文件夹。
 - 如果用户想要将搜索结果保存到当前会话外，则需要登陆谷歌。
 - 更多参考文档可点击[这里](#)。

新增索引内容

我们最近在Summon索引中增加或者更新了以下商业内容包：

Collection Name	Provider
Bloomsbury Academic Books	Bloomsbury Academic
Bloomsbury Food Library	Bloomsbury Academic
Bloomsbury Popular Music	Bloomsbury Academic
Universalis	Encyclopaedia Universalis
Idealonline	Idealonline
JSTOR Sustainability collection	JSTOR
Asahi Shimbun Newspaper	The Asahi Shimbun Company

Bloomsbury Cultural History	Bloomsbury Academic
Encyclopedia Britannica	Encyclopedia Britannica
Turcademy ebooks	Turcademy

2018年6月6日

增强和改进：

- 有权选择是否合并馆藏记录
 - 现在，Content Ingestion下的Catalog Merge Settings页面允许您指定哪些馆藏记录不参与数据合并。
 - 此配置的更改将会在下一次索引更新中生效。
 - 这一建议来自Summon Idea Exchange。
 - 更多参考文档可点击[这里](#)。
- 韩汉字-韩文翻译的改进
 - 韩文汉字-韩语的音译过滤器目前可以处理多音字的情况。
 - 目前的字典已经更新，包含了汉字的变体，例如：醫 vs 医 and 金 vs 金。
- 期刊内的检索可以呈现中文、日文和韩文的字符
 - 期刊内检索匹配规则已经被修改，以适应含有中文、日文和韩文的标题检索
- 期刊内检索可选择激活的方式
 - 您现在可以根据需求选择通过链接方式或者在检索框下面给提示的方式实现期刊内检索，也可以选择不激活该功能。
 - 更多参考文档可点击[这里](#)。
- 定制面板样式的改进。
 - 之前在定制面板（Custom Panel）对一个标签进行修改时，所有标签都会生效；目前该问题已经修复，期待结果是：修改一处，生效一处。
- Syndetics Cover Image设置的修复
 - 该功能默认是关闭状态，之前对状态修改候，不能生效。问题修复候，该功能设置为开启状态并保存候，几分钟就可以生效。

2018年5月9日

新增功能：

关于以下描述的新增功能的更多细节，您可以查看我们的[产品发布概述](#)或者录制的[产品发布预览](#)。

- 检索历史的保存
 - Summon用户可以保存和管理检索历史，检索历史可以与用户的Google账户相关联。
 - 如果用户希望保存检索历史，需要先登录到Google账户，检索历史即可保存。
 - 该特性可以通过Summon定制化开启或者关闭，默认是关闭状态。
 - 这是Summon Idea Exchange 在2017年投票最高的记录之一。
 - 更多参考文档可点击[这里](#)。
- 自定义高级检索字段
 - 用户可以自定义高级检索字段，包括检索字段数量的配置，检索选项值的设置，启用/禁用分面和分面值。
 - 更多参考文档可点击[这里](#)。
 - 该功能来自于ELUNA/IGeLU 2017 新功能投票系统（NERS）。
- 主题面板的改进
 - 增加显示频次：之前主题面板只显示关键词与百科全书条目匹配的结果，现在，主题面板会显示任何与主题词匹配的内容结果，例如，研究指南，推荐的图书馆员，相关主题词等。
 - 该定制化的实现:在Summon Admin Console中，您可以通过拖放来设置主题面板的内容（百科全书，推荐的图书馆员，研究指南，相关主题词）；您也可以选择开启或者关闭该功能。
 - 您也可以选择哪一个选项作为右边窗口的首项展示，自定义面板或者主题面板。
 - 更多参考文档可点击[这里](#)。
- 期刊内检索：新的激活方式
 - 用户现在可以通过单击任意检索结果中的期刊名字，来实现在特定期刊内的检索。
 - 不需要任何操作来激活该功能。
 - 这一建议来自Summon Idea Exchange。
- 解决无限滚动问题：在此之前，如果在标签中切换会导致页面返回到结果集顶部；改进之后，当您在浏览各页面导航标签时，页面上的位置保持不变。

2018年2月7日

新增功能：

关于以下描述的新增功能的更多细节，您可以查看我们的[产品发布概述](#)或者录制的[产品发布预览](#)。

- 允许图书馆设置是否电子资源或纸本资源优先显示
 - 目前，如果您的某个检索结果有多个数据来源，那么该记录的链接将按照馆藏资源优先于非馆藏资源；如果在馆藏资源中，既有纸本资源，又有电子资源，则电子资源优先于纸质资源显示。这个功能允许您将馆藏资源中的纸质资源的链接优先于电子资源显示。
 - 想要激活此功能，请从管理控制台的设置选项卡(Setting)中选择“Search Results”，该面板中的最后一个设置是“Merged document physical priority”。
 - 如果您想要纸质资源的链接优先于电子资源，请将其设置为打开。
 - 该功能来自于ELUNA/IGeLU 2017 新功能投票系统（NERS）。
- 当检索结果限定在“纸本馆藏目录”范围内时，“显示图书馆之外的更多结果”的复选框不会出现

- 当检索结果被限定到纸本馆藏目录时，将不会有图书馆外部资源被添加，因此，这一选项并不适用。
- 如果用户将检索结果限定为馆藏目录，这一选项将不再显示。如果用户清除该限定，这一选项将重新出现。
- 该功能来自于ELUNA/GeLU 2017 新功能投票系统（NERS）。
- 自定义馆藏地映射
 - 管理控制台中的Mapping选项卡将包含一个可发起馆藏地映射修改请求的表单。
- 可配置的强制重定向到HTTPS
 - 您机构的站点可能兼容HTTPS，但是来自您站点外部的URL(例如书签链接、电子邮件或在浏览器地址栏中键入的链接)可能使用的是HTTP协议，而不是HTTPS协议。
 - 激活该特性后，对于任何URL，不管原始URL是什么，都直接通过HTTPS协议传输。
 - 您可以为您的机构打开或者关闭该功能。
- 升级到Java 8
 - 此次版本更新后，我们的生产环境将升级到Java 8。
 - 很大程度上，此次升级对用户没有影响。
 - 此次升级不影响API和用户界面的使用。
 - 此次升级主要影响到一些内部工具，并且会解决一些RTA的突出问题。
 - 尽管我们已经在测试环境中做了大量实验，但是您的RTA连接配置仍然可能会不同于测试环境，建议您重新检查您的链接。

产品改进和缺陷修复

除了上述新增功能外，我们还解决了以下问题：

- 解决了Chrome浏览器中的一个问题：当已保存的项目对话框弹出时，详细页面会自动滚动。
- 在此之前，电子邮件发送的结果不包括馆藏地和索书号（两者都在结果预览中显示），现在两者都被包含在电子邮件中。
- 解决了当限定到“本机构资源”时，某些来自特定机构的资源不被显示的问题。
- 针对主题面板，修复了显示词条与界面语言不一致的问题。修复后，Summon 简体中文界面下，词条内容显示为中文简体。当界面语言设置为“繁体中文”时，词条内容以繁体中文显示。

新增索引内容

我们最近在Summon索引中增加或者更新了以下商业内容包：

- CAIRN
- Nomos e-Library
- Canadian Electronic Library
- IHS Jane's
- Infobase Films on Demand
- 19th Century British Pamphlets
- Preselect Media
- Westlaw UK
- Brill Books Full text
- SciELO

新增功能：

关于以下描述增强功能的更多细节，您可以查看我们的发布概述或者记录发布预览。

- 期刊内检索
 - 当读者检索期刊标题的时候，通过点击一个链接，可以将检索结果限制在该期刊内的文章
 - 点击该链接后，检索结果将受限在那份期刊内，直到您解除该限制。
 - 检索的期刊得到匹配的前提是：至少匹配期刊标题中的三个单词，或者期刊的首字母缩写
 - 我们对匹配的规则进行了修改，使其对大写字母、标点符号等可以更好的匹配，这样可以使更多的检索结果能满足在期刊内检索的条件。
 - 使用缩略词匹配的前提是：缩略词的首字母必须都大写。
 - 如果您想使用此功能，您需要在Summon后台中预先配置好；针对如何在Summon后台配置，请参考[这里](#)
- 自定义右侧面板
 - 现在您可以轻松的在检索结果界面的右侧面可以包含丰富的HTML或者组件
 - 这些面板可以使用丰富的HTML和嵌入JavaScript组件创建简单的内容。
 - 该面板可以通过设置，在以下情况下显示：
 - 通过检索关键词触发
 - 持久展现
 - 请您预先测试您的自定义JavaScript组件；您在预览环境中测试出的问题大部分都可以通过自定义脚本解决。
 - 如果您想使用此功能，您需要激活该功能，并创建您的自定义面板；针对具体该如何操作，请参考[这里](#)
- 检索格式改进
 - 在检索结果界面，您可以添加一个“重新检索”按钮，它允许读者通过单击，清除包含检索词，分面应用，版面内容和检索结果等内容。
 - 当前没有办法关掉“重新检索”按钮，如果您想将此特征从您的Summon预览中删除，在Summon Administration的TRANSLATIONS页面，将标签从“重新检索”改为空。
 - 同时，重新检索的功能在期刊内检索中不生效，我们在以后的版本中会修复该问题。
 - 您也可以在检索框中删除检索词来实现重新检索的功能。
 - 现在，您可以在高级检索中添加“重新检索”和“清空”按钮，这样在高级检索界面的顶部和地步您都能使用该功能。
- 引文查询改进
 - 我们已经改进关联算法，以便可以更好地执行对完整引文的检索。
 - 现在能够更有效地处理引文类型中的标点符号和其他引文样式。

季度发布之外的功能改进

除了这些值得注意的功能外，我们在其他地方也做了一些改进，这些改进已经包含在十一月份的更新发布中，但是可能还不能立刻看到。包括增加订购信息更新频率，在Client Center中的索引报告，API文档更新，引文查询改进。作为更此次版本更新的一部分，主要包括以下详细内容：

- 订购信息更新频率
 - 11月15日的新版本发布之后，Summon具备了增加订购信息更新频率的能力。
 - 如果该内容已经被Summon收录，你可以在48小时内激活或者移除该内容。
 - 很多情况下，今天激活该资源，明天下班的时候，就可以在Summon中检索到

- 商业元数据，本地纸本馆藏以及机构库数据维持原先一周两次的更新频率。
- 目前，该功能已经部署到Summon生产环境中，但是您不会看到它立马就生效。
 - 该功能已经部署到Summon生产环境中，与原先的更新并行运行
 - 在此期间，我们将查看和比较两个流程，确保一切都是按预期进行。
 - 一旦我们确定该功能运行正常，我们将用新的流程取代旧的流程。
 - 切换之后，我们会正式通知大家。
- Client Center中的索引报告
 - Client Center或者Intota展示的报告，包含了数据在Summon中是否被索引，以及在Summon中的覆盖率报告。
- 该功能将在您开启Summon新版本测试环境的24~48小时之内生效。
- API文档的更新
 - 我们已经在艾利贝斯开发人员网站上，对我们的文档做了大量改进。
 - 这些改进包括了更好更规范的格式，包括示例，处理终端链接等。
 - 我们也增加了更多关于可用性和自定义主题资源库支持的细节。
 - 我们将在本周结束前跟进具体变化的链接。

Bug修复

除了上述的功能，我们还解决了以下问题：

- 新的Full Load请求改进：Summon现在允许机构库对任意编目类型（之前仅限于MARC和MARCXML）提出申请。
- 改进对HTTPS的支持，用于创建校外登录链接。
- 解决了使用OBI登陆时的冲突问题。

需要强调的新的索引内容

- 我们最近增加和更新了Summon索引中的内容包

Provider	Collection Name or Type
Data-Planet by Conquest Systems	Statistical datasets
OECD (The Organisation for Economic Co-operation and Development)	UN Working Papers
SPIE	Books, Journals & full text enrichment packages
CAIRN	Updated for new format for books & journals packages
European Mathematical Society	Books & Journals packages
Nomos e-Library	Journals & full text enrichment packages
ProQuest Statistical Insight Tables	PQ GIS package for Statistical Insight Tables
Brill	Full text enrichment
SciELO - Scientific Electronic Library Online	New version of existing Open Access Repository
BMJ Publishing Group	Journals & full text enrichment packages

The original article is in [English](#).