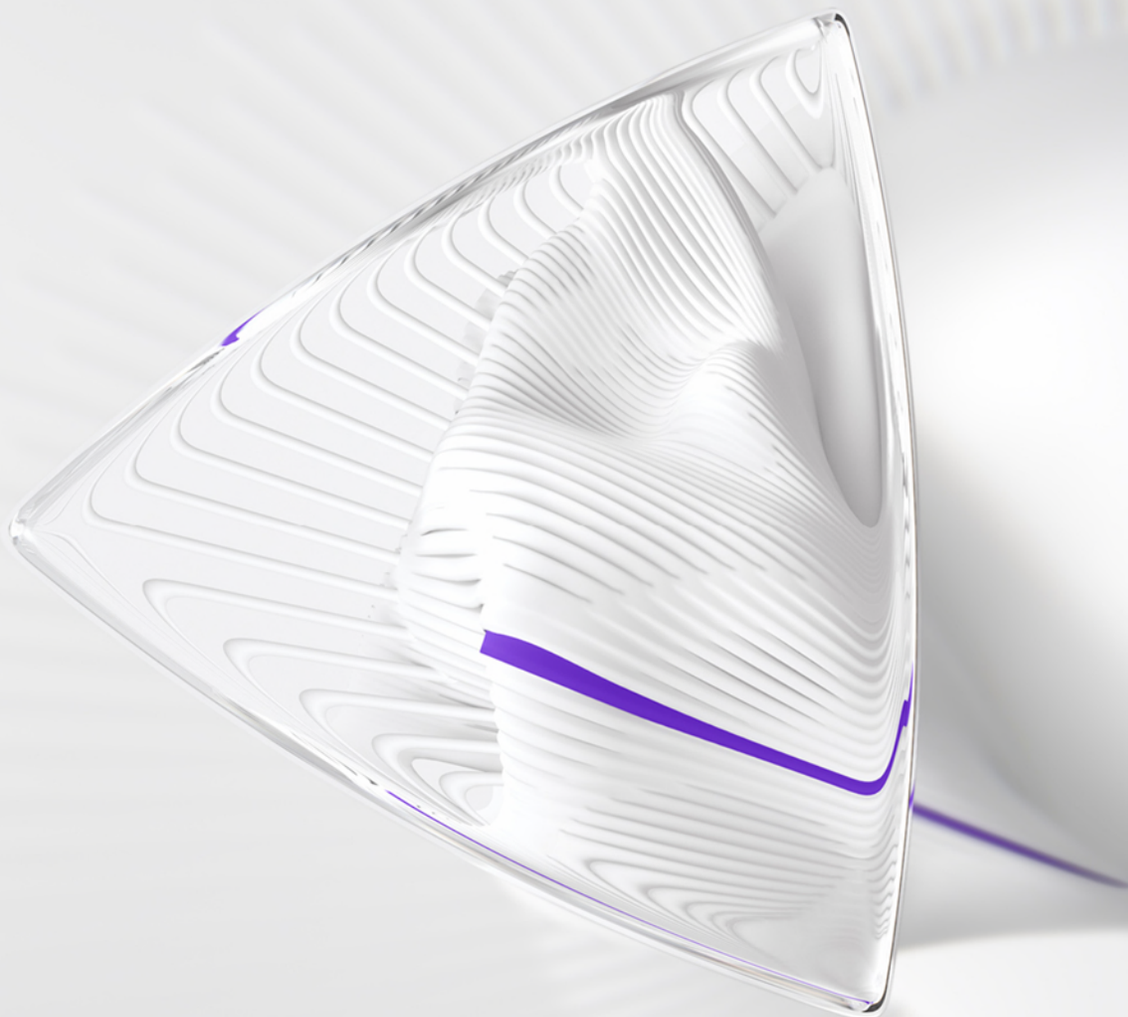




ScholarOne Manuscripts 发行说明

2022 年第四季度发行版



概述

ScholarOne 产品团队积极投入，持续在安全、性能和用户体验等方面进行升级。以下各项是我们在此版本中，对平台和工具进行的主要改进，以及一些关键缺陷修复和优化。

本文档还提供了有关默认配置值的相关信息，以及配置每个功能的说明。请注意，为了让您的用户从新功能中获益，必须先由管理员或 ScholarOne 代表激活某些功能；有关权限或配置的问题，请联系出版商团队或 ScholarOne。

我们建议您，将工作流程方面的变化告知所有受影响的用户。

如果您对本版本中的任何功能或内容有疑问，请联系 ScholarOne 产品支持人员，电子邮件地址为：s1help@clarivate.com。

内容

1. 客户端配置中心的 iThenticate V2
2. 自动保存 iThenticate V2 相似性检查报表中的更改
3. Elastic 升级
4. 对审稿人查询结果进行分页
5. 自动刷新包含自定义问题依赖关系的页面
6. 自定义问题的配置更新
7. API 服务：编委拒绝的原因
8. 通知服务：退回通知
9. 通知服务：受邀作者回复
10. 投稿集成：将电子邮件添加至稿件审核记录
11. 投稿集成：稿件的锁形图标
12. 主要缺陷修复和功能优化

2022 年第四季度发行版更新

1. 客户端配置中心的 iThenticate V2

客户端配置中心在经过更新后，包含了“剽窃检查”页面。这将允许那些具有客户端配置中心访问权限的用户调整 iThenticate V2 设置。此前，如果 iThenticate V2 集成最初是使用管理员访问权限设置的，那么管理员只能通过“管理员导航”来调整配置。将其移至客户端配置中心后，这为高权限用户更新报表生成设置提供了更多的灵活性，使他们无需与技术支持人员联系。

用户

管理员

所需的操作

必须先启用 iThenticate V2 集成并提供凭据；如果需要从 V1 升级至 V2 或者在新网站上启用 V2，请与 ScholarOne 技术支持人员联系以获取帮助。

详细信息与配置

1. 浏览到客户端配置中心
2. 前往“配置此网站”，然后单击“步骤 16: 剽窃检查”
3. 进行选择以定义应如何为网站生成相似性报表

注意：请勿更改 Turnitin URL 或 API 密钥字段；如果更改，将会导致网站上的集成断开连接，并且不再生成相似性报表。

2. 自动保存 iThenticate V2 相似性检查报表中的更改

增加了一个配置选项，用于在“相似性报表”弹出窗口中自动保存所做更改。如果选中此选项，则在关闭“相似性报表”窗口时，对该报表进行的所有更改都会保存；再次打开该报表时，也会恢复对其所做的更改。用户执行的所有更改都会得到保存；当任意用户重新打开报表时，将恢复对该报表所做的最新一组更改。对报表所做的更改可能包括调整排除筛选器，或者调整查询存储库。

用户

编委

管理员

所需的操作。

如果站点在此版本发布之时已经具有处于活动状态的 iThenticate V2 集成，则该站点默认将开启这项配置；而对于未来启用 V2 的站点而言，这项配置默认情况下处于关闭状态。

详细信息与配置

1. 浏览到客户端配置中心
2. 前往“配置此网站”，然后单击“步骤 16: 剽窃检查”
3. 更新“保存‘相似性报表’弹出窗口中的更改”这一选项的选取状态

Similarity Report generation settings

- Index submissions ?
- Exclude quotes ?
- Exclude bibliography ?
- Exclude abstract ?
- Exclude methods ?
- Exclude internet ?
- Exclude publications ?
- Exclude submitted works ?
- Exclude citations ?
- Exclude preprints ?
- Exclude custom sections ?

Exclude small matches ?

Select search repositories ?

- Crossref
- Publication
- Internet
- Crossref Posted Content
- Submitted Work

Save changes in the Similarity Report popup ?

Selecting this option will automatically save all changes made by all users in the Similarity Report popup.

Viewer Permissions

3. “查询” 技术升级

ScholarOne Manuscripts 使用的查询引擎技术（称为“Elasticsearch”）已升级至新版本。Elasticsearch 可以在 S1M 中支持多项不同的查询，包括研究兴趣和关键词查询以及重复投稿检查。

这项升级的好处：

- 改善客户的查询结果：S1M 将能够更加精细地控制查询，进而为最终用户提供更高质量的查询结果。
- 支持：S1M 将会获得来自 Clarivate 中心团队的支持，该团队致力于提供与 Elasticsearch 相关的技术支持和解决方案。
- 维护：这次升级将引入若干内部开发的维护工具，用于监控和快速识别出现的查询问题。
- 安全：这次升级提升了系统的安全性，增强了薄弱区域抵御潜在威胁的能力。
- 未来的改进：S1M 将能够在未来的新版本中，继续开发并/或改进其他查询功能。

用户：

编委

管理员

开发人员

所需的操作

过渡完成后默认提供。无需配置。

详细信息与配置

通过升级，以下区域将得到改进：

1. 关键词和研究兴趣查询：该数据是基于用户选定的关键词以及用户输入的研究兴趣：

关键词和研究兴趣查询

此功能通过审稿人账号信息的“研究方向”中输入的关键词和/或审稿人的“研究兴趣”字段中输入的文字来查询审稿人。

Keywords

研究兴趣:

AND

查询: 挑选

注: 如果要查询多个词语, 应使用 AND 或 OR 等查询运算符将查询词串联在一起, 可用查询运算符的完整列表如下: *, AND, OR, NOT, (,), ?, ~, ", ^, +, -, || 和 .

排序顺序

主要排序: 相关性 降序

辅助排序: 姓名(姓氏,名字) 升序

清除 查询

2. 重复投稿检查: 重复文档 (Dup Doc) 查询数据是基于文档高级查询中的可用字段:

重复投稿检查

此功能会查询投稿到此网站的其他稿件, 并显示稿件标题和全部作者列表的匹配百分比, 以帮助期刊识别潜在的重复投稿。稿件标题和作者列表两项相关性百分比最高的稿件将显示在最前面。

执行重复投稿检查

顶端

4. 对审稿人列表进行分页

向审稿人列表中添加了分页, 每次只显示 10 条记录。

此前, 如果稿件涉及到大量的审稿人, 则容易反复出现网关超时错误, 从而阻碍编委/管理员访问该稿件。添加分页可消除这类造成网关超时错误的问题, 并且大型列表也变得更容易于管理。

用户:

编委

管理员

所需的操作

默认提供。无需配置。

详细信息与配置

如果审稿人列表中包含 10 名以上已选中/邀请/回复稿件的审稿人，则编委/管理员现在可以按页查阅列表，而不是在一个页面上查看所有的记录：



顺序	名称	状态	历史	删除
1	代理	已拒绝 再次邀请	已邀请: 2022-10-18 已拒绝: 2022-10-18 查看完整历史	<input type="checkbox"/>
2	CCC 代理	已同意	已邀请: 2022-10-18 已同意: 2022-10-18 截止日期: 2022-11-17	<input checked="" type="checkbox"/>

5. 自动刷新自定义问题依赖关系

为具有依赖性回答的自定义问题增加了自动刷新功能。

用户:



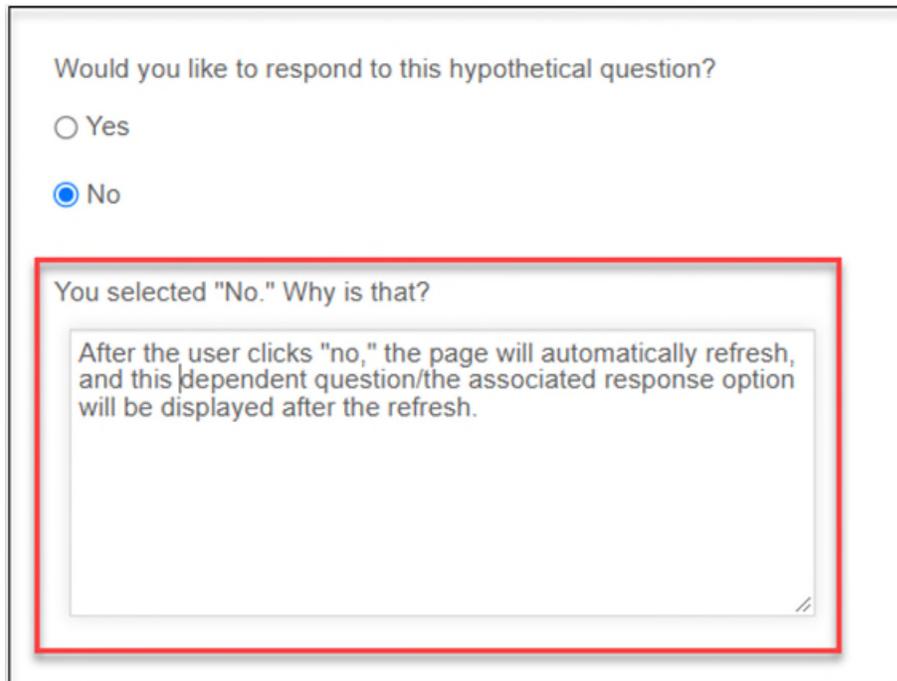
所需的操作

默认提供。无需配置。

详细信息与配置

自定义问题可以配置为具有依赖关系，也就是说，如果用户对某一自定义问题选择了一种回复，那么系统随后就会针对这一回复，（按照具体配置）来显示另一个问题。

以往，这种具有依赖性的问题只会显示在手动刷新的页面或新页面上。新增这项自动刷新功能之后，页面将根据选定的具有依赖关系的回复，立即刷新并显示与之关联的问题供用户回答。



6. 更新了处理意见/建议处理意见自定义问题的“必填”显示方式

更新了处理意见自定义问题的“必填”显示方式，使“必填”符号仅显示在问题的旁边（而不再显示在所有回复选项旁边）。

用户：

编委

管理员

所需的操作

默认提供。无需配置。

详细信息与配置

如果在处理意见任务中为复选框问题配置了多个答案，则“必填”符号或红色星号将仅显示在问题的旁边：

屏幕截图待定

7. API 服务：基于任务的自定义问题

向 getSubmissionFull V6 API 添加了基于任务的自定义问题数据。

用户：

所需的操作。

要利用此 API，您必须是 ScholarOne Web 服务的客户，并且需要升级到 V6。如果您想了解有关使用此 API 的更多信息，请联系您的客户总监。

详细信息与配置

- 自定义问题将作为“task”的子对象，与其相关的任务（例如，审核列表、审稿单、建议处理意见）一同输出
- 这将包含所有的任务，无论任务状态如何，即使是已完成的任务
- 数据将依照 DocumentTaskId 顺序，以 XML 格式输出

输出示例：

```
<task>
  <datetimeCompleted>2022-07-05T19:03:21Z</datetimeCompleted>
  <datetimeDue>2022-07-27T16:14:12Z</datetimeDue>
  <datetimeDueNew>2022-07-15T17:55:41Z</datetimeDueNew>
  <datetimeExtension>2022-07-15T17:55:41Z</datetimeExtension>
  <datetimeStarted>2022-06-27T16:14:12Z</datetimeStarted>
  <taskCustomQuestions>
    <answerType>TYPE_CHECKBOX</answerType>
    <customQuestionId>30198</customQuestionId>
    <questionName>Reason(s) for Rejection (select all that apply)</questionName>
    <questionStatus>ACTIVE</questionStatus>
    <questionText>Reason(s) for Rejection (select all that apply)</questionText>
    <taskCustomAnswer>
      <abbreviatedResponse></abbreviatedResponse>
      <answerId>31816</answerId>
      <answerName>Not a Reject Decision</answerName>
      <answerStatus>ACTIVE</answerStatus>
      <answerText>Not a Reject Decision</answerText>
    </taskCustomAnswer>
  </taskCustomQuestions>
  <taskId>49358060</taskId>
  <taskName>AE Decision</taskName>
  <taskStatus>COMPLETED</taskStatus>
  <taskStatusName>Make AE Decision</taskStatusName>
</task>
```

8. 通知服务：退回通知

新增了一个**系统事件**通知，当稿件上的某项任务被退回时，会发送此通知（仅适用于审稿人评分任务、建议处理意见任务以及处理意见任务）。

用户：

管理员

开发人员

所需的操作。

对 Web 服务的所有现有客户可见。如果您不是 Web 服务的客户并且想要了解更多信息，请联系您的客户总监。

详细信息与配置

从“集成导航”开始，浏览至“通知服务订阅”。参见下方配置示例：



9. 通知服务：受邀作者回复

新增了一个系统事件通知，当作者提交邀请回复时，会发送此通知。

用户：

管理员

开发人员

所需的操作。

对 Web 服务的所有现有客户可见。如果您不是 Web 服务的客户并且想要了解更多信息，请联系您的客户总监。

详细信息与配置

从“集成导航”开始，浏览至“通知服务订阅”。参见下方配置示例：

区域: 系统事件

添加系统事件

系统事件:

- 远程集成失败通知 (作者/共同作者)
- 远程集成成功通知 (作者/共同作者)
- 远程集成重新提交稿件成功通知 (作者/共同作者)
- 重新提交稿件确认 (作者/共同作者)
- 受邀作者回复 (受邀作者/MRW)**
- 受邀作者通知 (受邀作者/MRW)
- 受邀稿件已删除 (受邀作者/MRW)
- 已创建特约稿件选题 (受邀作者/MRW)
- Manuscript is Rescinded (杂项)
- PAL 报表通知 (杂项)

+ 添加

10. 投稿集成*: 将电子邮件添加至稿件审核记录

适用于设置了投稿集成的网站: 通过外部集成平台, 在 S1M 中增加了向稿件审核记录提供外部电子邮件通信的功能。

用户:

开发人员

所需的操作。

默认情况下可用于使用投稿集成的所有客户。

详细信息与配置

- 有些字段可作为投稿数据包的一部分以 JATS XML 格式传输, 这类投稿数据包会将电子邮件通信添加到稿件审核记录中。

XML 格式示例:

```
<article-meta>
<audit-trail-group>
  <audit-trail>
    <datetime-sent>2022-07-04T15:56:24</datetime-sent>
    <to-email>author-email@don-not-send.com</to-email>
    <from-email>sender-email@do-not-send.com</from-email>
    <subject>Email Subject</subject>
    <body>This contains the body of the email</body>

    <attached-file-name>author response 7-7-22.docx</attached-file-name>
  </audit-trail>

  <audit-trail>
    <datetime-sent>2022-07-02T15:56:24</datetime-sent>
    <to-email>author-email2@don-not-send.com</to-email>
    <from-email>sender-email2@do-not-send.com</from-email>
    <subject>Email Subject2</subject>
    <body>This contains another body of the email</body>
  </audit-trail>
</audit-trail-group>
<supplementary-material specific-use="Audit Trail" xlink:href="author response 7-7-22.docx"/>
</article-meta>
```

* 投稿集成是 ScholarOne 的一组功能，它允许外部系统（例如出版商门户网站和预印本服务器）将稿件推送到期刊网站。

11. 投稿集成*: 稿件的锁形图标

适用于设置了投稿集成的网站：添加了一个挂锁图标，当论文处于锁定状态时，该图标将显示在稿件 ID 旁。这将指明稿件是处于锁定状态因而无法更改，还是处于开放状态可供作者编辑。

用户:

编委

管理员

所需的操作。

默认情况下可用于使用投稿集成的所有客户。

详细信息与配置

挂锁图标将显示在以下页面中的稿件 ID 旁：

- 查看稿件
- 查询结果列表
- 稿件详细页眉

约稿编号 稿件 ID	标题	已指定的用户	状态	执行操作
	作查		截止日期	全部选择 <input type="checkbox"/>
123	Stub test	副主编: 未指定 主编: 未指定 管理员: 未指定	等待作者投稿 (2022-10-19 到期)	<input type="text" value="选择..."/>
	Yang, lei		2022-10-19	<input type="checkbox"/>

* 投稿集成是 ScholarOne 的一组功能，它允许外部系统（例如出版商门户网站和预印本服务器）将稿件推送到期刊网站。

12. 主要缺陷修复和功能优化

注意：ScholarOne 在每次新版本发布之前都会部署许多补丁和修补程序，以确保能够持续改进用户使用平台的体验。其中许多补丁和修补程序是由内部团队主导，用于优化各种处理过程，因此不会影响工作流程。但是，如果您对这些更改有任何疑问，请联系技术支持人员。

- **在处理意见任务的自定义问题中，与之关联的电子邮件标签无法正常使用**
解决了在发送的电子邮件中不呈现处理意见自定义问题的电子邮件标签问题。
- **尝试访问配置稿件审核记录时系统超时**
解决了在尝试下载“配置稿件审核记录”文件时系统返回网关超时错误的问题。
- **尝试从退回的投稿中删除稿件相关文件时，“剽窃检查”出现错误**
解决了在投稿已发送至 iThenticate 进行处理的情况下，作者无法从未提交的稿件中删除文件的问题。
- **首次集成 iThenticate 的网站看不到 iThenticate 配置工具**
解决了首次配置 iThenticate 时，网站看不到“iThenticate 配置工具”以及后续“剽窃检查历史”链接的问题。
- **管理员/编委更新审稿单、处理意见或建议处理意见的自定义问题回复时，稿件审核记录未更新**
解决了当管理员/编委更改自定义问题回复时，系统未在稿件审核记录中进行相应记录的问题。

关于科睿唯安

科睿唯安是全球领先的专业信息服务提供商。今天，科睿唯安锐意进取，为用户提供值得信赖的信息与卓越的洞见，帮助客户解决复杂难题，洞察先机，加速创新步伐。我们的专业知识和解决方案覆盖创新生命周期的每一个关键环节，从学术研究和科学发现，到知识产权的管理保护，直至实现创新成果的商业化，涵盖学术研究、生命科学与制药、知识产权各个领域。更多信息，请访问 clarivate.com.cn。

现在就联系我们的专家：

+1 215 386 0100 (美国)

+44 (0) 20 7433 4000 (欧洲)

clarivate.com.cn

© 2022 Clarivate.科睿唯安及其徽标，以及在此使用的所有其他商标均为其各自所有者的商标，并在获得许可的情况下使用。

