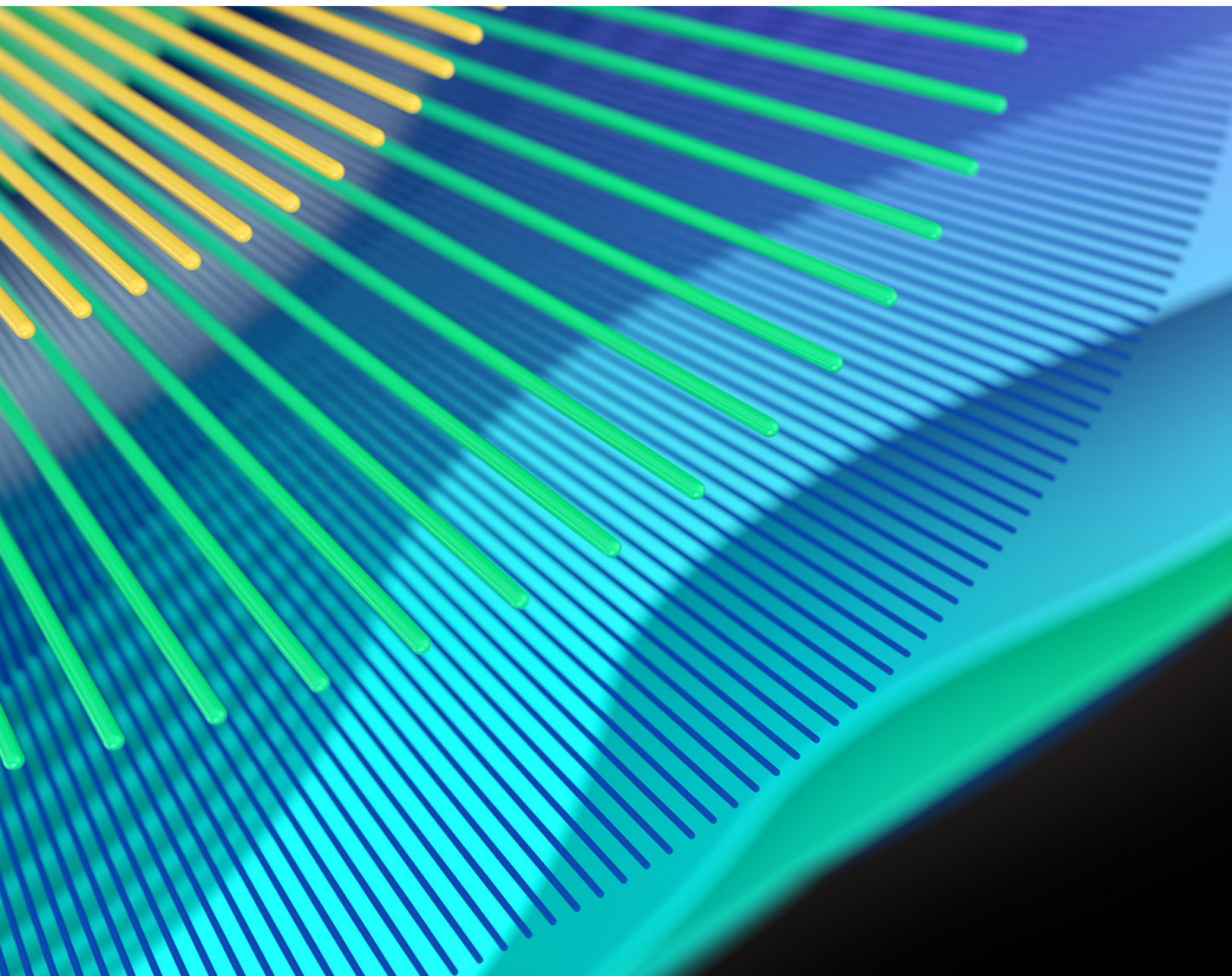


ScholarOne Manuscripts 发行说明

2020 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.改进电子邮件标签可访问性
- 2.向 XML 添加稿件标记
- 3.权限类别停止添加配置
- 4.统一登录的基础工作
- 5.按权限重新指定任务（减少脚本请求处理时间）
- 6.主要缺陷修复

注意：此版本包含 DTD 更改

2020 年第四季度发行版更新

1. 改进电子邮件标签可访问性

添加了对编辑或添加自定义电子邮件标签的其他访问方式。这项更新很有价值，它可以节省时间，减少了管理员管理电子邮件标签所需的工作量和点击次数，从而在总体上为用户管理期刊通信节省了时间。

用户

管理员

所需的操作

无，默认提供。

详细信息与配置

电子邮件标签仍可以通过电子邮件模板直接访问。现在，除了电子邮件模板之外，管理员还可以在“管理员工具 > 设置”下，或者在电子邮件模板列表最下方的“电子邮件工具”部分，编辑或添加电子邮件标签。不再需要仅仅为了更新或创建电子邮件标签而钻研模板！



2. 向 XML 添加稿件标记

向 XML 添加了稿件标记。2020 年初，ScholarOne Manuscripts 额外添加了一些稿件标记，以帮助因 COVID-19 相关投稿数量增加而需要更多稿件标记的期刊。由于稿件标记使用的增加，因此将它们添加到 XML 是有意义的。

用户

编委

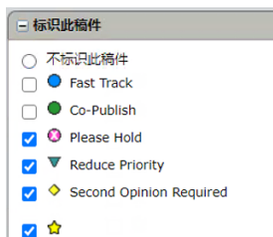
管理员

所需的操作

无需配置，已包含在发行版本中。

详细信息与配置

稿件标记在系统中的工作方式不变。<!ELEMENT manuscript_flags> 已作为可选元素添加到 <article> 节点。此元素支持 ScholarOne 的可自定义稿件标记，允许期刊对标记进行编码使其具有自定义的含义，用来标记稿件。<manuscript_flags> 是元素 <manuscript_flag> 的包装器，后者用于分别表示稿件上的每个标记。属性“color”为标记提供标准的 ScholarOne 描述，并在此元素中与自定义的含义一起显示。如果未提供自定义文本，则元素将显示为空白。请参阅下面的示例。



```
<manuscript_flags>
  <manuscript_flag color="Pink Circle X">Please Hold</manuscript_flag>
  <manuscript_flag color="Inverted Blue Triangle">Reduce Priority</manuscript_flag>
  <manuscript_flag color="Yellow Diamond">Second Opinion Required</manuscript_flag>
  <manuscript_flag color="Yellow Star"> </manuscript_flag>
</manuscript_flags>
```

3. 权限类别停止添加配置

不再支持对权限类别进行其他更多配置。这个鲜少使用的功能对期刊来说代价不菲，因为期刊通常需要长达一年的规划才能将其弃用。

用户

管理员

所需的操作

无需操作。

详细信息与配置

对权限类别的这项更新可防止将其他项目再添加到此配置中。这只会阻止将来添加其他配置，目前已有的配置仍将继续正常工作。

2 权限类别

Role Categories is legacy functionality which is no longer supported by ScholarOne Manuscripts. New configurations of Role Categories are not permitted.

			◀ 上一步 ▶ 下一步
类别	权限	删除	
无类别设置			
添加类别			
添加类别:	<input type="text"/>	收件人权限:	审稿人 ▼
			<input checked="" type="checkbox"/> 保存
			◀ 上一步 ▶ 下一步

4. 统一登录的基础工作

完成了相关幕后工作，为统一的登录体验奠定了基础。UX 和开发团队一直在为此而努力，他们了解了技术需求，并为用户设计了一个流程，以便在 2021 年使用户能够将自己的各种帐户关联到一个用户名和密码。期刊数据将保持彼此独立，但用户访问只需通过一个用户名和密码即可进行。以后会提供更多相关信息。此功能预计在 2021 年第一或第二季度末推出！

用户



所需的操作

无需配置。

详细信息与配置

此版本中，统一登录对客户没有任何影响。

5. 按权限重新指定任务（减少脚本请求处理时间）

继续构建内部团队使用的工具，以加快脚本请求案例的周转时间。我们一直在进行一项工作，那就是努力减少期刊和出版商在提出涉及脚本的请求后所等待的时间；现在，**ScholarOne Manuscripts** 又向我们的内部工具集添加了另一个用例，以允许将用户重新分配到新创建的角色。一个用例示例：“创建了一个新的 AE 角色，请将 `USER_NAME` 分配到所有正在处理的稿件”

用户

管理员

编委

所需的操作

无需配置。

详细信息与配置

请求方无需进行任何更改。预计脚本工作的周转时间将在未来进一步缩短。

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。

- **作者选择新稿件类型**
 - 解决了以下问题：在原始稿件中先前的稿件类型被停用后，作者无法在修订稿中选择新稿件类型。
- **已提取的替换稿的审稿结果通知作者回复**
 - 修复了以下问题：如果外部投稿的替换稿将作者对审稿结果通知的回复作为附件包含在内，则将该替换稿发回给作者会失败。
- **“输入更好的关键词”功能**
 - 修复了即使 AI 未提供关键词，也仍会出现“输入更好的关键词”文本区域的问题。
- **LaTeX 文件下载问题**
 - 修复了用户间歇性收到“无法下载文件”错误消息的问题。
- **已提取的替换稿的“稿件草稿队列”逻辑**
 - 修复了以下问题：发回给作者的外部投稿的替换稿会显示在“稿件草稿”队列中，而不是在“外部投稿稿件草稿”队列中。
- **投稿预填资助者编辑**
 - 解决了在使用 Mac 通过“投稿预填”上传时，投稿人无法编辑资助者信息的问题。
- **“异常活动检测得分历史”和“配置稿件审核记录”链接**
 - 修复了“异常活动检测得分历史”和“配置稿件审核记录”链接出现两次的问题。

有关更多信息，请联系

ScholarOne 产品支持人员
s1help@clarivate.com

联系电话：888 503 1050（美国）或
0800 328 8044（英国）
星期一 - 星期五，凌晨 12:00 - 晚上 8:30（美国东部时间）

webofsciencelgroup.com

关于 Web of Science Group

Web of Science Group 是科睿唯安 (Clarivate) 旗下公司，致力于收集和整理全球科研信息，推动学术界、企业、出版商和政府机构的研究步伐。公司旗下产品 *Web of Science* 是世界上最大的出版商中立引文索引和科研情报平台。公司其他知名品牌还包括 *Converis*、*EndNote*、*Kopernio*、*Publons*、*ScholarOne* 和 *Institute for Scientific Information (ISI)*。ISI 是 *Web of Science Group* 的“大学”，其内容包括各种引文索引和相关信息以及分析内容与服务，构成了研究信息领域的一个多学科文献资料数据库；它通过外部的各种学术活动、会议和出版刊物向公众传播知识，并包含各类研究信息来维护、扩展和改进其数据库。有关更多信息，请访问 webofsciencelgroup.com。

© 2019 Clarivate. 保留所有权利。未经 Clarivate 事先书面许可，禁止复制或重新分发 Clarivate 内容，包括封装或类似方式。*Web of Science Group* 及其徽标以及此处使用的所有其他商标均为其各自所有者的商标，未经许可不得使用。