ScholarOne Manuscripts 发行说明

产品版本 v4.23



ScholarOne Manuscripts 版本 4.23 - 发行日期: 2018 年 4 月







作者

Chris Heid 出版与协作部门产品主管

Chris 主要负责 Clarivate Analytics 的 ScholarOne 平台的产品管理,之前他负责的项目包括审稿 人定位器、出版商级别报表和 ORCID 集成。

Greg Kloiber ScholarOne 用户体验高级设计师

Greg 重新设计了 ScholarOne Manuscripts 和 Abstracts 平台的某些部分。最近,他改进了 ScholarOne Manuscripts 的"审稿中心"。

Sven Molter ScholarOne 产品经理

Sven 拥有 12 年的从业经验,2009 年开始加入 ScholarOne。他从客户实施经理做起,负责与 使用 ScholarOne Abstracts 平台的客户合作。 数年后, Sven 加入了产品管理团队,负责管理 ScholarOne 的 Tier 2 客户关怀团队。在加入 ScholarOne 之前,他曾就职于 Executive Director Incorporated 公司,担任"会议、会员与教育" (行为医学协会)的总经理一职,负责监管年 度会议规划进程。



以下功能计划在 ScholarOne Manuscripts v4.23 版本中推出。本文档将提供每项功能需要的默认配置值和配置用时信息。如有任何疑问,请致电434.964.4040 联系 Chris Heid。

3

此发行版本中包含的所有增强功能或更改在产品发 布后即对所有 ScholarOne Manuscripts 用户产生影 响。请在产品发布前联系您的用户,让用户对任何 可能对他们有影响的更改做好准备。对于其他的新 功能,需要期刊管理员或 ScholarOne 代理人配置 后用户才能使用。

发行摘要

下面概述此发行版本中每项功能的默认配置设置和值。

如需更改任何默认设置,请通过 ScholarOne Manuscripts 网站上的"帮助"链接,提交一个服务案例与 ScholarOne 联系。

功能	摘要
为应对 GDPR 而进行的账号级更改	在 v.4.23 版本中, ScholarOne Manuscripts 将对用户账号行为和功能进行多项改动,以便让 ScholarOne 和我们的客户遵从将于 2018 年 5 月下旬生效的"通用数据保护条例"(GDPR)。
异常活动检测工具增强	根据测试版的试用期反馈,我们在以下方面进行了改进:
	 邻近度提醒距离减少了一半 为所有提醒触发器新增了一些可配置的敏感性设置 "管理员导航"为清除的报表提供了一个新队列 具有相应权限的用户可以随时清除具有黄色或红色提醒的稿件,而不是只有在对稿件作出处理意见之后才能进行此操作。(可配置) 具有相应权限的用户将能够查看以前清除的报表 增加了黄色提醒上黄色的亮度
	所需的操作: 可通过配置使用此免费功能。
用于操作指南和电子邮件模板的富 文本编辑器(试用)	使用新的富文本编辑器,无需 HTML 标记即可轻松进行格式复制。 在"登录"、"主页"、"作者导航"和"评审导航"的页面操作指南中添加了一个富文本编辑器 向电子邮件模板添加了一个富文本编辑器(试用)
	所需的操作: 页面操作指南编辑器可通过配置使用。电子邮件模板编辑器将推出试用版本,并在发布后进行测试,以确保其格式设置适用于所有电子邮件客户端。
异步文件转换	在 ScholarOne 向 Amazon Web Services 迁移的过程中,我们将能够以异步方式转换文件, 以便作者可以尽快继续处理他们的其他投稿。

	• 现在, 作考在上佳文供后将能够离开"文件上佳"页面, 转换为校样的过程会在
	后台完成。
	• 现在,默认将在步骤1"创建约稿选题"之后显示"文件上传"页面
	• 现在,仅在最后一步"评审与投稿"中评审校样
	所需的操作:无
Clarivate Analytics 品牌重塑 (第 2 阶段)	ScholarOne 现在属于 Clarivate Analytics 的"科学与学术研究"(SAR) 部门,该部门拥有自己的品牌色。
	• 整个网站上的 Thomson Reuters 橘色导航和按钮元素都将替换为新的、代表 Clarivate Analytics "科学与学术研究" (SAR) 部门的蓝色。
	所需的操作:无
对系统电子邮件的更改	ScholarOne Manuscripts 将在 v4.23 版本中对电子邮件处理作出多项重要更改。在新版本的 系统中,电子邮件状态和电子邮件地址更加透明。这些更改将提升所有用户的电子邮件传 递率,继续提高 ScholarOne 在电子邮件领域的良好声誉。
	所需的操作: 无
自定义问题的字符限制	对于需要自由文本回复的自定义问题,ScholarOne Manuscripts将支持对其相关回答实施可 配置的字符限制。
	所需的操作: 无
自定义账号徽章	v4.23 版本将包含一项可创建自定义账号徽章并将这些徽章作为标签添加到用户账号的 功能。
	所需的操作: 无

与 GDPR 相关的账号级更改

欧盟成员国采用的"通用数据保护条例"(GDPR)对何时以及如何收集和使用个人信息进行了严格的规定和控制,强化 了对数据隐私权的保护。GDPR 法规将于 2018 年 5 月 25 日起正式生效。为了对此做好准备, ScholarOne Manuscripts 将在 v4.23 版本中发布多项新的系统功能,以确保符合这些重要规定。这些账号级的系统更新如下所述。

要求同意隐私策略

GDPR 要求收集、处理和/或存储个人信息的组织必须征得该人员的明确同意。明确同意要求该人员主动表示同意将他们的数据用于所示用途。无论是因用户使用了系统而假定用户同意,还是预先选中征询用户同意的问题,均不符合 GDPR 标准。

自 v4.23 发布之后, ScholarOne Manuscripts 将在系统用户创建账号时,要求他们明确表示同意。已经拥有账号的用户 (包括账号由第三方创建的用户)在此版本发布之后首次登录时,也需要明确表示同意。此表态信息将在"账号创建/ 编辑"流程的最后一步进行收集。



用户将被要求查看一组链接的隐私策略,并通过单击留空的复选框明确表示同意。在这种情况下,GDPR 针对作为 "数据控制者"(data controller)的出版商和作为"数据处理者"(data processor)的 ScholarOne 分别有各自明确的要求。 因此,系统将提供指向这两种不同策略的链接:一个链接指向出版商的隐私策略,一个链接指向当前正在修订的标准 ScholarOne 隐私策略。出版商隐私策略的链接文本和 URL 在配置中心的"预登录和总体配置"下进行设置。如有必要, ScholarOne Manuscripts 可支持归团体所有的第三方隐私策略链接。

隐私策略	
☑ 收集隐私权确认	
隐私策略链接文本	
隐私策略 URL	http://
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

请注意: v4.23 将在禁用隐私信息收集确认的情况下发布。从该版本发布之后到 5 月 25 日 GDPR 生效期间, ScholarOne 将与期刊和出版商合作,制定并配置相关政策。为确保 ScholarOne 和客户行为符合 GDPR 合规性的要求,我们将在 5 月 25 日之前为所有网站启用此功能。具体的激活日期将另行通知。

账号删除

GDPR 要求用户可以选择随时从 ScholarOne Manuscripts 中删除他们的账号。v4.23 将在账号编辑流程中增加支持此操 作的功能。在上文所述的明确同意流程中,只有具有作者和/或审稿人角色的用户才拥有自己删除账号的选项。

Privacy Acknowledgement				
To ensure you are properly informed of your privacy rights while using this website, we ask that you review and acknowledge the relevant privacy policies linked below.				
Example Publisher - Privacy Policy				
ScholarOne Privacy Policy				
req 🗹 Yes, I have read and now acknowledge the linked privacy policies.				
No, remove my account				
If you remove your account, your name will remain on submitted articles and reviews but personal information will not appear on this site and you will no longer have site access				

具有活动任务(例如正在参与评审或身为某个活动稿件的通讯作者)的用户将不符合自己删除账号的条件。这些用户将被要求联系期刊以寻求协助。与之类似,具有高级角色(如编委)的用户也将需要联系期刊。

用户成功删除账号后,他们会被注销、重定向回期刊的登录屏幕,并显示成功消息"您的账号已成功删除"。他们还 将收到一封确认账号删除的系统电子邮件。该电子邮件的模板名为"应用户请求账号已删除",可在"系统电子邮件" 下找到。 在用户选择删除了他们的账号之后,第三方将无法为此用户创建新账号。通过"创建管理员账号"或"快速账号创建 的审稿人"使用此人电子邮件地址创建新账号的尝试也将被阻止。

Log In	Reset Password	Create An Account			
Your acc	Your account has been successfully removed.				
			Welcome to the submission site for		
The Journa		g In			
USEF		-	Journal of GDPR Goodness		

选择退出评审

为了向用户提供额外的隐私选项,我们还提供了一项可配置功能,它允许 ScholarOne 账号持有者退出审稿人选择。选择退出同行评审邀请的用户仍将显示在"审稿人"查询和"审稿人定位器"的结果中,但不可被选中。

龙日安亚州伍平彻八重词十:	
☑ 选申此框即表明我确认允许邀请我的账号进行同行评审。	

如果配置了此选项,在账号创建/编辑的最后一步中将显示"选择退出评审"选项。

异常活动检测工具增强

异常活动检测工具已经对数百个期刊进行了试用,取得了令人瞩目的成果。我们收集了大量反馈。除了将邻近度提醒 距离减少一半之外,还将做出如下功能增强:

敏感性配置和报表清除设置

有权查看客户端配置中心的用户将能够在一个称为"异常活动评分"的区域内(位于"配置导航">"配置此网站"> "稿件详细信息"),更改异常活动检测工具的敏感性评分。

在此区域上方,用户还将看到一个复选框,它允许随时清除报表提醒,而不仅是在对稿件作出处理意见之后。选中此 复选框后,具有相应权限的用户可以随时清除稿件提醒,而不是只有在对稿件作出处理意见之后才能进行此操作。

报表清除					
☑ 允许随时清除报表.					
异常活动评分					
		84 HB 34			
敏感性					
参数	关	低	ŧ	高	
投稿和评审共享设备	0	0	0	۲	
投稿和评审共享网络	0	0	0	۲	
评审和评审共享设备	0	0	0	۲	

以前的报表

提醒被清除后,当新的可疑事件再次触发该提醒时,提醒可能还会恢复为黄色或红色。对于已被清除并重新评分为黄 色或红色的文章,在查看其报表时,您现在将可以在"以前的报表"部分查看以前的报表。

1. Reviewer, Lei Chen (o 天 o 小时)	
2. Reviewer, Lei Chen (o 天 o 小时)	
3. Reviewer, Lei Chen (0 大 0 小时)	
NI参位招書	
以前的报表	
以前的报表	
以前的报表 报告日期: 05:39 15 四月 2018	查看报表
以前的报表 报告日期: 05:39 15 四月 2018	查看报表

清除的报表队列

过去两年中清除的报表现在可以在新队列中找到。



具有异常活动的	具有异常活动的稿件 稿件1-1					
<u>稿件 ID</u> ↑	稿件标题	*****			44 (D in /h-	
稿件类型	投稿作者		47.45°	19,17 19#11F		
WRK4-2018- 0003 已.清除	123 [<u>查看投</u> - 菰]	2018 4 11	副主编:未指定 主编:未指定 管理员: <u>Chen, Lei</u>	16-4T		
		2010-4-11	◎ 指定副主編 (2018-5-11 到朔) ◎ 选择审稿人 (2018-4-21 到朔)	边绊 …	•	
原始文章	<u>0411, test</u> (<u>代理</u>)		1 个已选择; 1 个已邀请; 1 个已同意; 0 个已 拒绝; 1 个已返回			

更加鲜亮的黄色提醒框

黄色的异常活动提醒框现在更加鲜亮,不会被轻易忽视。

₩∀∦	● HTML ● PDF → 附加文件 圖 原始文件 ◎ 摘要 ● First Look PDF	投稿信 外部查询	6
稿件相	截止到 03:40 ET, 15 四月 2018 , 检测到此文档存在一些异常活动。	<u>这是什么?</u>	▶ 报表

用于电子邮件模板与操作指南的 HTML 格式(试用)

我们很高兴地宣布,您不再需要了解 HTML,即可在以下页面设置页面级别操作指南中的文本格式: "登录"、 "主页"、"作者导航"和"评审导航"。我们还将针对电子邮件模板推出试用版本的富文本编辑器工具。为确保电 子邮件的格式适用所有电子邮件客户端,我们将在此功能发布后进行测试,希望将来的版本可以将此功能推行到所有 客户端。

请注意:此编辑器只允许通过按钮设置格式。手动输入的任何 HTML 标签在保存时都将被视为纯文本。

使用富文本编辑器编辑页面操作指南

"登录"、"主页"、"作者导航"和"评审导航"页面将提供一个富文本编辑器,从而无需在进行配置时打开文本 字段。在确保此功能可以满足您的需要后,我们将在未来的版本中把此功能扩展到网站的其他部分,如投稿步骤。

设置文本格式时,只需使用编辑器的按钮即可,就像在 Microsoft Word 之类的程序中一样。不需要具有 HTML 经验。 这些按钮为方便您使用而提供,它们与以前提供的 HTML 标记相关联,您目前已有的文本并不会因此而被更改。

您可以使用新的图像按钮来添加图像。在此过程可以更改图像大小,并为视力受损的用户添加替代 (ALT) 文字。我们 鼓励您在本机放置您自己的图像,以便将来能够在不编辑 ScholarOne 操作指南的情况下,更改这些图像。但是,您仍 可以使用新编辑器下面的"上传并链接至文件"部分,通过与以前相同的方式来上传文件。 添加 YouTube 视频的过程更加简单。您只需单击 YouTube 图标按钮并在字段中插入 YouTube 共享链接即可。单击"保存"后您的视频即会出现。

编辑操作指南



影像屬性 ×	插入 YouTube X
URL	粘贴 URL 以包含 YouTube 视频
替代文字	
會度 預醫	確定 取消 🖌
確定 取消	

×

使用富文本编辑器编辑电子邮件

用于电子邮件的富文本编辑器与操作指南编辑器非常相似,它将以前的所有 HTML 功能全面纳入到了一个简单易用的 编辑器之中。新的电子邮件标签按钮同样会打开您所熟知的电子邮件标签弹出窗口。

此功能将推出试用版本,并在发布后进行测试,以确保其格式设置适用于所有电子邮件客户端。

编辑电子的	略件	
名称	Hyperlink E-Mail (From Within Mss Details)	
发件人:	##用户_电子邮件##	
收件人:	##人员_电子邮件##	
抄送:		
密送:		
主题:	##期刊_名称##	
正文 ः	B I ×₂ ײ I _x X ⊡ 🛱 ← →	Ω # 🖬 🗄 := := ! ?? 📾 🙊
	23 格式 ・	
	##当前_日期## ##文档_ID## - ##文档_标题## Dear ##人员_称呼## ##人员_姓氏##:	E
	body	-
将文件附 浏览…	加到此电子邮件模板: 	PS/JUR9×1+
选择要附 选择…	」 加的稿件相关文件:	文件名 消 附 加
🕖 上传		未附加任何文件
		🕜 保存并预览 🛛 保存并关闭 🛛 🛛 关闭窗口

[所需的操作]从 4.24 开始,投稿步骤中将删除旧版操作指南

4.24 版本将从作者中心删除旧版操作指南。

- 在 2016 年 6 月的 4.19 版本中引入
- 过渡期将于 2018 年底发布 4.24 版本时结束。
- 审稿中心的旧版操作指南在未来版本发布前将保持不动(版本待定)。

	投稿	
开始新投稿	步骤 1: 类型、标题与摘要	>
	步骤 2: 文件上传	>
旧版操作指南	步骤 3: 属性	>
	步骤 4:作者与机构	>
最近 5 封电子邮件	步骤 5: 审稿人	>
	步骤 6: 详细信息与审稿意见	>
	步骤 7:检查与投稿	>

[所需的操作]:请务必将期刊更新到上下文指南格式,因为 2018 年底将从作者中心删除旧版操作指南。此删除操作将应用于所有网站,即使网站没有配置 HTML 编辑功能也是如此。

异步文件转换

现在,在 ScholarOne 向 Amazon Web Services 迁移的过程中,我们将能够以异步方式转换文件,以便作者可以在上传 文件期间继续处理他们的其他投稿。这样,作者可以更快地完成投稿。

文件上传成为步骤 2

在配置和创建约稿选题的默认步骤中,"文件上传"步骤现已上移到第2步。这样,作者可以在后台上传文件的同时 填写其他投稿。等到他们执行"评审与投稿"步骤时,文件即已上传完毕。

"查看校样"部分仅显示在最后一步"评审与投稿"中

由于校样需要一些时间来进行转换和呈现,因此已经从"文件上传"步骤中删除,现在将仅显示在"评审与投稿"步骤中。在极少数文件转换未完成的情况下,"评审与投稿"步骤将显示一条通知,并且在转换完成前不允许投稿。

查看 HTML 校样	查看 PDF 校样	查看 MedLine 校样	查看 First Look 校样
------------	-----------	---------------	------------------

Clarivate Analytics 品牌重塑(第2阶段)

ScholarOne 属于 Clarivate 的"科学与学术研究"(SAR)部门,该部门拥有自己的品牌色,因此整个网站中使用 Thomson Reuter 橘色的导航和按钮元素都将替换为代表 Clarivate SAR 部门的蓝色。

代表 Clarivate Analytic "科学与学术研究" (SAR) 部门的蓝色

Thomson Reuter 的整个网站采用您所熟悉的橘色。由于 ScholarOne 已经被 Clarivate Analytics 收购,因此我们把橘色更 换为 "科学与学术研究" (SAR) 部门的蓝色。

	# 主	页 🥒 作者	♀审核	ピ管理▼	
>	管理员	、 导航 / 等待管	, 理员审核列表	副主编中心	
				主编中心	
				管理员中心	
>				生产中心	
	>	* 主 * 管理员 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	 ★ 主页 / 作者 管理员 导航 / 等待管 > 	 ★ 主页 ✔ 作者 ♀ 审核 > 管理员 导航 / 等待管理员审核列表 > 	 ★ 主页 / 作者 の 审核 昼 管理 管理员 导航 / 等待管理员审核列表 副主编中心 注编中心 5 5 5 5

保存并继续 >

对 ScholarOne Manuscripts 系统电子邮件的更改

电子邮件声誉

为了保持作为电子邮件发件人的良好声誉, ScholarOne 将在 v4.23 版本中实施新的电子邮件流程。对于每个组织而言,在技术领域 保持良好的电子邮件声誉至关重要,因为这种声誉可能会影响到电子邮件传递率。对于缺乏良好声誉的系统,从中生成的电子邮 件很可能会被电子邮件客户端视为垃圾邮件。得益于 Amazon Web Services 提供的支持,这些功能将有助于确保 ScholarOne 中电子 邮件地址的准确性和实时性,并且还可以帮助确认最终用户希望接收这些电子邮件。无效的电子邮件地址会对我们的电子邮件声 誉造成负面影响,因此我们将禁止发送退回的电子邮件。同样,如果用户将电子邮件标记为垃圾邮件,也可能会对我们的电子邮 件声誉造成负面影响。因此,如果用户在他们自己的电子邮件客户端将电子邮件标记为垃圾邮件,我们将停止通过该电子邮件地 址向该用户发送电子邮件。

如果电子邮件地址被系统标记为无效(退回)或被用户投诉发送垃圾邮件,用户将看到以下提醒引导他们查看自己的个人信息。



转到个人信息页面后,用户将看到一个信息类提醒,该提醒还指示用户查看下面汇总的常见问题解答。



以下两种情况会触发上述提醒:

电子邮件退回:电子邮件无法送达。电子邮件退回主要是因电子邮件地址不存在(已过期或拼写错误)造成的:此外,如果在多次尝试发送电子邮件的过程中用户的邮箱达到了最大容量,也可能会出现退回情况。如果电子邮件地址退回邮件,ScholarOne 将至少在 14 天内不会再尝试向此地址发送其他电子邮件。14 天后,用户将可以进入他们的 ScholarOne 账号,对电子邮件地址进行验证以恢复接收电子邮件。

重要说明:用户可以更改他们的电子邮件地址以立即解决此问题。

Primary E-Mail Address:	jane.doe@example.com	req	Verify after 29 MAY

电子邮件投诉:电子邮件被收件人或他们的电子邮件客户端标记为垃圾邮件。如果从 ScholarOne 发送的电子邮件出现投诉记录, ScholarOne 将不再尝试向此地址发送其他电子邮件,直到用户进入 ScholarOne 账号并单击新的"重新启动电子邮件"链接,确认他们希望接收这些电子邮件为止。收到投诉的电子邮件没有 14 天停止发送邮件的限制。用户可以随时重新启动发送到他们地址的电子邮件,但必须首先在电子邮件客户端取消将该电子邮件标记为垃圾邮件。

Name				π Special Characters
Prefix:	Mrs. 👻 req			
First (Given) Name:	Jane	req		
Middle Name:]		
Last (Family) Name:	Doe	req		
Suffix:]		
Initials:		req		
Degree:]		
Primary E-Mail Address:	Jane.Doe@example.com		req	Restart Email
Primary E-Mail Address (again):			req	
Primary Cc E-Mail Address:	Jane.Doe2@example.com]	Restart Email
Secondary E-Mail Address:	DoeSiDoe@example.com]	Restart Email
Secondary E-Mail Address (again):]	
Secondary Cc E-Mail Address:	DoeSiDoe2@example.com			Restart Email

请注意,对于退回和投诉这两类电子邮件的阻止功能,唯一目标是存在问题的电子邮件地址。用户的其他电子邮件地址或其他 账号功能不存在任何限制。无论何时,只要是因为电子邮件地址错误而导致邮件被阻止,用户都可以通过使用正确的联系信息 更新账号来立即解决该问题。

报表

为了帮助识别无效的电子邮件或垃圾邮件投诉, ScholarOne 将在"用户账号报表">"供导出的所有用户的信息"下 提供一个标准 Cognos 报表。此报表将为期刊和出版商提供新的电子邮件联系信息透明度,帮助他们实施质量评估和 改进方案。

报表	报表		
1 稿件状态与概	要报表		
H 同行评审详细	1 同行评审详细信息报表		
□ 用户账号报表			
标准报表			
6	活动用户的信息		
6	供导出的活动用户的信息		
6	所有用户的信息		
6	供导出的所有用户的信息		
生成自	己的报表		
6	用户账号报表		
田户绩效报表			
王 约稿报表			
* 期刊文件夹、我的文件夹、自定义报表和角色报表			
* 编辑部统计信息速览			

报表将包含以下字段:

- 阻止的电子邮件地址
- 名字
- 姓氏
- 人员 ID
- 阻止类型 <电子邮件退回、投诉>
- 附加描述 <AWS 错误消息>
- 剩余的阻止天数 无

自定义问题的字符限制

在 v4.23 版本中, ScholarOne Manuscripts 将支持对需要自由文本回复的自定义问题实施字符限制。自定义问题的"文本区域"和"文本"答案类型现在将允许用户在设置自定义问题时添加可配置的字符限制。当期刊需要收集基于文本 且长度限制在特定字符数以内的答案时,此功能可以满足这种情况下的需求。此类用例之一是在投稿过程中要求作者 发送符合 Twitter 规范的消息。

所需的操作:

Twitter Message

Twitter Message

Would you like to provide a Twitter message which could be used to promote this article in the event it is accepted and published?

已输入 3 个字符/最多输入 10 个字符

This groundbreaking article is the result of five years of research.

在达到配置的字符限制时,字符计数器将显示为红色,并且用户将被禁止键入更多字符。

Would you like to provide a Twitter message which could be used to promote this article in the event it is accepted and published?

已输入 10 个字符/最多输入 10 个字符

This groundbreaking article is the result of five years of research. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed accumsan vitae felis a rutrum. Donec cursus lacinia viverra. Maecenas a sapien sollicitudin, accumsan dui in, cursus libero. Phasellus congue fermentu

如果添加字符限制时,现有自定义问题当前包含的答案比字符限制还长,系统不会自动截断这些答案。但是,如果用 户将来打开该自定义问题进行编辑时,答案将必须满足新的验证要求。

用户账号徽章

在 v4.23 中, ScholarOne Manuscripts 将启动账号徽章功能,该功能将允许期刊在系统内创建自定义徽章以分配给用户 账号。这些徽章与账号标记相似,可以出于任何实际原因而标记用户账号。配置并分配徽章后,这些徽章即成为标识 某些重要账号特征的直观可视指标。徽章显示在关键位置(包括稿件作者列表和审稿人查询)用户名的旁边。在通过 查询功能查找用户时,还可以使用徽章来帮助查找。账号徽章不仅局限于预定义的一组标记和形状。期刊还可以上传 自己的图像来用作账号徽章。为了达到最佳质量,每张图像的尺寸应为 20x20 像素。不同大小的图像将进行处理以达 到适合的大小。

账号徽章在"预登录和总体配置"部分进行配置。要添加新徽章,请单击"选择文件"按钮并选择要作为徽章的图像。 然后,为徽章提供一个名称并单击"添加"。当用户在用户界面中单击该徽章时,还将显示您为此徽章提供的名称。

账号徽章				
活动顶	徽章图标	徽章名称	编辑	删除
✓		Example Bage	2 编辑	☑≞除
添加新徽章	·			
徽章图标: 浏览 未选择文件	ŧ.	徽章名称:]	🛨 添加
为用户账号选择可添加/删除徽章的角色:				
Viewing Center	🔲 副主	编 🗌 管理员		
				☑ 保存

在新徽章配置的下方,有一个允许期刊网站控制谁可以使用此功能的选项。期刊可以通过此选项来设置哪些角色类型 能够为各个账号添加/删除账号徽章。已配置的角色,如"技术支持"、"管理员"和"编委"等角色类型将显示在 此处供您选择。

查询至少具有以下标记的人员:		
◎ 不考虑	账号标记	
□		
徽章:		
🗆 🏭 c	:ONFIG_RES:Badges:5:name	

⊙ 1 / 1 ⊙	账号信息 作者 历史 审稿人 历史
chen, lei : 账号信	息
	➡ 添加到列表
全名:	博士 lei chen
用户 ID:	chenlei01
ID 号:	28203941
主要单位:	1231 12312 1231212312 1231231 科特迪瓦
主要电子邮件地址:	chenlei@beyondsoft.com 备用电子邮件地址:
人员类型指定:	
权限:	作者, 审稿人
外部链接:	单击 <u>此处</u> , 查看作者在 PubMed 中的信息 (要求作者名为英文)。
标记此账号	 ● 保留此账号为"未标记的" ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
	☑ 保存