

如何在 ISI Web of Knowledge 平台创建个人的图书馆？

在 ISI Web of Knowledge 平台您可以免费注册使用 Endnote Web 软件并建立自己的个人图书馆，您不仅可以把在 ISI Web of Knowledge 平台检索到的文献保存在图书馆中，还可以将其其他来源的数据文献保存在其中，以备将来查询和使用。

创建个人图书馆的具体操作如下：

注册个人帐号：

为了让 Web of Science 知道您的邮箱地址，在做引文跟踪之前，首先要用您已有的 E-mail 邮箱在 ISI Web of Knowledge 中进行注册，注册方式如下：

登陆：<http://www.newisiknowledge.com> 进入 ISI Web of Knowledge

The screenshot shows the ISI Web of Knowledge homepage. A yellow callout box on the right contains the following text:

1 点击注册,进行注册

定制您的体验

[登录](#) [注册](#)

- 使用完全集成的免费 EndNote Web 在线保存和管理参考文献。
- 保存和运行检索
- 创建跟踪和 RSS Feed
- 选择起始页
- [想了解更多?](#)

Below the callout box, there is a smaller version of the same callout box with a red box around the '注册' link.

在新弹出的页面中填写您的电子邮箱地址并确认，完成后点击继续。

用户注册

要开始注册过程，请提供您的电子邮件地址。如果已经注册了 Thomson Reuters 产品或服务，请返回到上一页并登录。

电子邮箱地址:

确认电子邮箱地址:

注意：

(1) 如果您已在 EndNote Web 上注册过，就不用再次在 ISI Web of Knowledge 中再注册了，可以使用同样的 E-mail 和密码登陆。

(2) 密码必须大于、等于 8 位，并至少包含：一位 0-9 的数字，一位字母，及一位特殊符号：! @ # \$ % ^ * () ~ { }

跳转至填写个人信息的注册页面。

用户注册

请填写下面的字段，带星号的为必填字段。

* 电子邮件地址: assistant@yahoo.com

名: []

姓: []

中间名: []

* 密码: []

密码原则
 不能少于 8 个字符(不能有空格)并包含:
 - 至少 1 个数字 0 - 9
 - 至少 1 个字母, 区分大小写
 - 至少 1 个符号: ! @ # \$ % ^ * () ~ { } | \ & _
 示例: 1sun%moon

* 确认密码: []

* 主要职责/职称: [选择...]

* 学科类别: [选择...]

登录软件使用: [选择...]

* 选择: 给我发送有关 ISI Web of Knowledge 的 T...
 不要给我发送有关 ISI Web of Knowledge

自动登录: 自动登录。
 (如果您想在每次访问 ISI Web of Knowledge
 我正在使用的是公共计算机, 或者不希望
 (公共计算机用户应选择此选项。)

您知道吗, 注册 EndNote Web 后,
 您可以使用以下任何功能:

- 在 Microsoft® Word 中, 使用 Cite While You Write™ 将参考文献轻松引用到您的论文中
- 在计算机桌面与 EndNote 之间双向传输参考文献
- 与拥有 EndNote Web 的其他人共享参考文献

特别提示:
 密码必须大于、等于 8 位, 并至少包含: 一位 0-9 的数字, 一位字母, 及一位特殊符号: ! @ # \$ % ^ * () ~ { }

特别提示:
 如果您已在 EndNote Web 上注册过, 就不用再次在 ISI Web of Knowledge 中再注册了。

登录 Endnote Web

注册成功后, 每次访问 ISI Web of Knowledge 时, 点击 My Endnote Web, 利用已注册的电子邮箱, 及在 Web of Knowledge 注册时留下的密码登录自己的账户, 就可以进入自己的个人图书馆了。

登录 | 我的 EndNote Web | 我的 ResearcherID | 我的引文跟踪 | 我的期刊列表 | 我已保存的检索 | 注销 | 帮助

ISI Web of KnowledgeSM 领先一步

所有数据库 | 选择一个数据库 | Web of Science | 其他资源

检索 | 被引参考文献检索 | 化学结构检索 | 高级检索 | 检索历史 | 标记结果列表 (0)

Web of Science® - 现在可以同时检索会议录文献

<< 返回前一步骤

检索结果 被引|作者=(Dong SJ) AND 被引|著作=(Chem* Mod* Electr*)
 入库时间=2005-2008 数据库=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCL-S, CPCL-SSH, IC, CCR-EXPANDED.

检索结果: 40 第 1 页, 共 4 页 转至 排序方式: 更新日期

打印 | 电子邮件 | 添加到标记结果列表 | 保存到 EndNote Web | 保存到 EndNote, RefMan, ProCite | 更多选项 | 分析检索结果

1. 标题: Detection of Cytochrome c at Biocompatible Nanostructured Au-lipid Biotinylated Modified Electrode
 作者: Liu YX, Wei WZ
 来源出版物: ANALYTICAL SCIENCES 卷: 24 期: 11 页: 1431-1436 出版年: N
 被引频次: 0
 =>Links 定制全文

2. 标题: Correlation between molecular structure, electric property and biolog
 作者: Guo Y, Gao XL, Zhao JW, et al.
 来源出版物: PROGRESS IN CHEMISTRY 卷: 20 期: 6 页: 951-956 出版年: JUN 2008
 被引频次: 0
 =>Links 定制全文

2 登录个人图书馆!

3. 将检索到的文献导入个人图书馆!

初次登录您可以看到如下界面，这是您使用 Endnote Web 的一般操作步骤

The screenshot shows the EndNote Web interface with a navigation bar at the top containing '我的参考文献', '收集', '组织', '格式化', and '选项'. The main content area features a '快速检索' (Quick Search) box on the left and a 'EndNote Web 使用指南' (EndNote Web Usage Guide) in the center. The guide is structured as follows:

- 1 收集**
从电子版和传统文献来源中收集参考文献。
 - 检索在线数据库
 - 手动创建参考文献
 - 导入参考文献
- 2 组织**
为研究主题和论文组织参考文献。
 - 创建新组
 - 共享组
 - 查找重复的参考文献
- 3 格式化**
为论文创建格式统一的书目或在写作时引用参考文献。
 - 创建格式统一的书目
 - Cite While You Write™ 插件
 - 格式化论文

A callout box on the right side of the guide states: '一般步骤包括 1) 收集信息 2) 组织文献 3) 按投稿需求组织或格式化参考文献'.

结论：在 ISI Web of Knowledge 平台您只需要简单注册就可以拥有自己的个人图书馆，您可以利用这个图书馆保管文献资料，甚至可以利用其中的“边写作边引用功能”来规范文中和文后参考文献格式，提高论文写作效率。