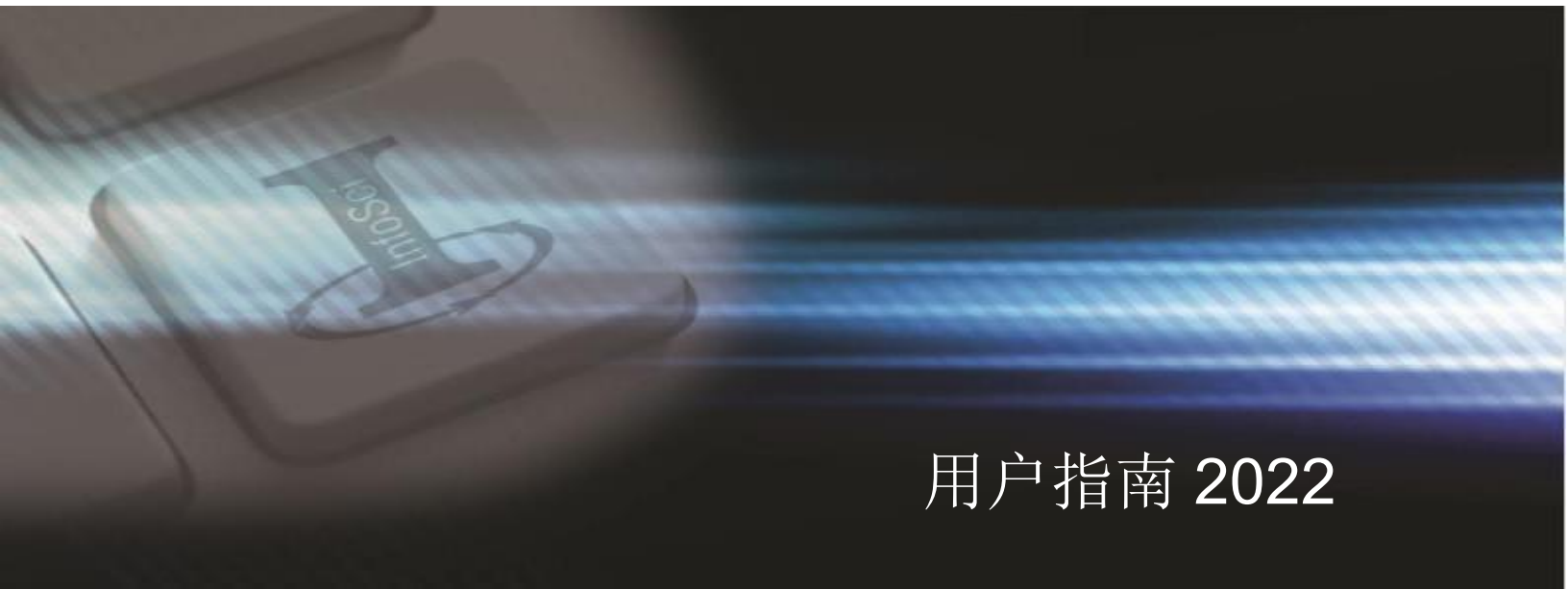


InfoSci® Platform

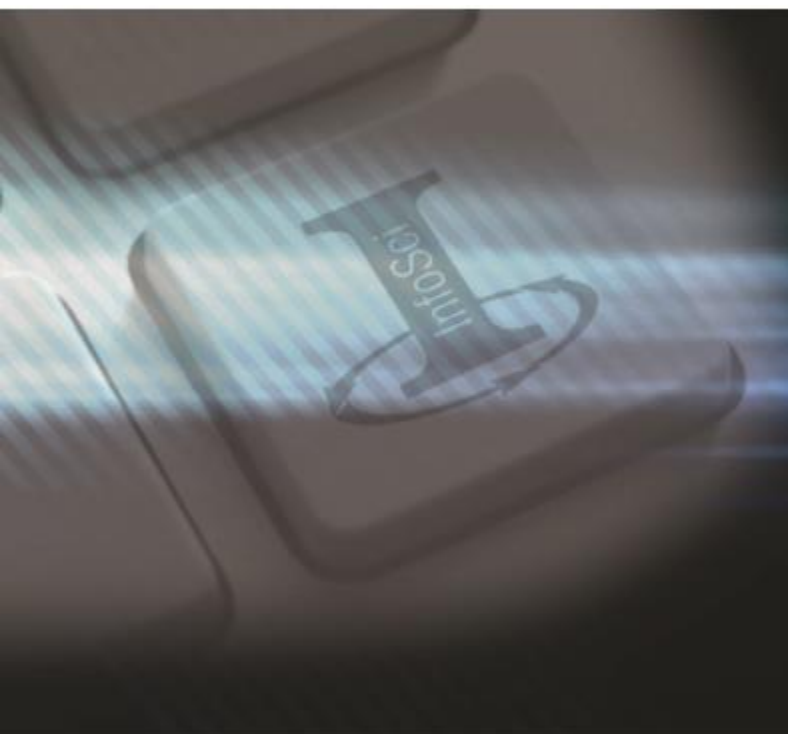


用户指南 2022

全面定制
同行评审研究数据库



www.igi-global.com



公司介绍:

IGI Global 总部位于宾夕法尼亚州好时市，是一家领先的国际学术出版商，致力于促进开拓性研究的发现，从而增强和拓展面向研究界的知识体系。IGI Global 与世界各地的专家研究人员和专业人士密切合作，在 11 个学术领域内传播经过严格审查的高质量内容，包括商业与管理、计算机科学与信息技术、教育、环境与农业、政府与法律、图书情报学、媒体与传播、医疗保健和生命科学、科学与工程、安全与取证学、社会科学与人文学。

在出版业已享有 30 多年卓越成就的 IGI Global，目前拥有一整套日益扩展的产品和服务组合，包括超过 6000 本参考书、175 种以上高索引期刊和庞大的 InfoSci® 平台，在一个人性化、支持可扩展标记语言(XML)的平台上托管 IGI Global 所有高级电子图书和电子期刊，涵盖最热门的研究理念。

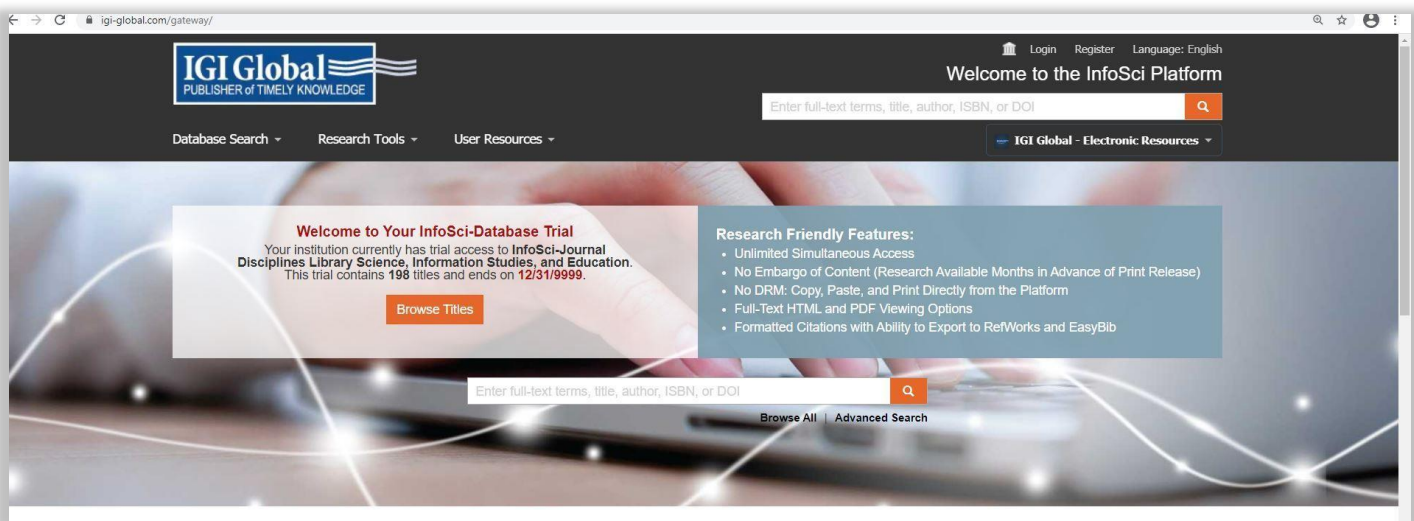
InfoSci® 平台为您所在机构提供一个单一、集中和个性化的网关。InfoSci® 平台允许校园内和远程访问。

本用户指南旨在帮助您充分利用 InfoSci® 平台，同时展示其功能和优点。请点击该链接进入平台：

www.igi-global.com/gateway

目录:

定制和资源	2
检索功能	3
基础检索	4
高级检索	5
专业检索	6
特色功能	7
可用引文	8
个人资料、收藏夹和已存搜索	9
需要更多帮助?	10



定制

个性化您的InfoSci® 平台

InfoSci® 平台允许您的机构进行个别定制。图书馆员可以在平台上添加他们机构的名称、徽标和其他额外的个性化设置。

额外的机构定制包括：启用[Your Copy]功能，允许机构用户以折扣价购买印刷版图书，包括搜索结果中的无主或免费图书，管理授权IP 地址，以及在谷歌学术（Google Scholar）搜索结果中启用订户（subscriber）链接。

这些编辑可在“Librarian Resources”下拉菜单中“Institution Settings”的相关页面里进行。

如需进一步帮助，请联系IGI Global 的数字资源团队 eresources@igi-global.com。

资源

InfoSci® 平台上有多种工具可供用户使用。

1. 图书馆员资源（Librarian Resource）

包含图书馆员需要的资源和工具，如书目清单、COUNTER 报告、MARC 记录和永久URL。要访问这些功能，图书馆员必须首先注册创建一个帐户（在页面右上端），然后向 eresources@igi-global.com 发送电邮请求管理员的访问权限。

2. 馆藏研究（Research Collections）

本区域显示您的图书馆能够访问的所有 IGI Global 产品合集。

3. 数据库检索（Database Search）

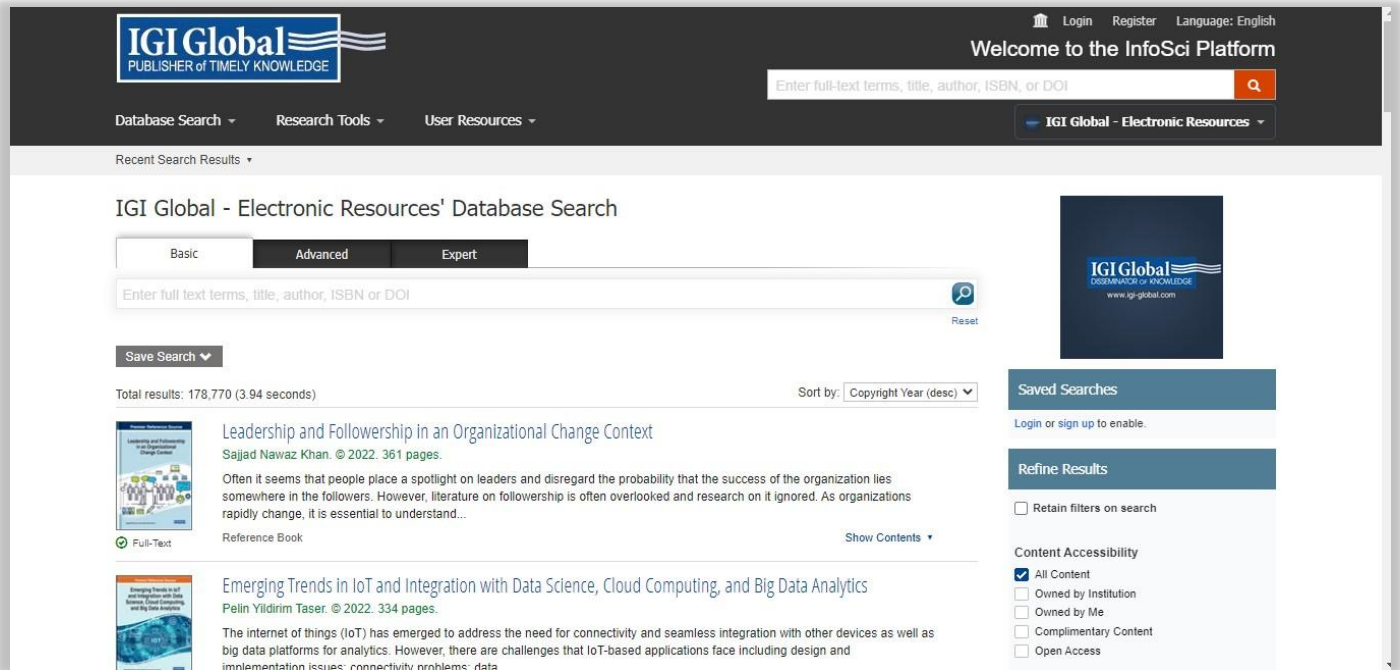
您可使用三种方式搜索数据库——基础、高级、专业检索。

4. 研究工具（Research Tools）

包含“帮助”、“用户指南”以及图书馆顾问委员会(LAB)成员名单。

5. 用户资源（User Resources）

本区域包含面向平台用户的资源，按用户人群分为三类：研究人员、作者和图书馆员。



检索功能

在“数据库检索（Database Search）”下拉菜单中，您可以在三个检索选项中任意选择一个。

1. 基础检索（Basic）

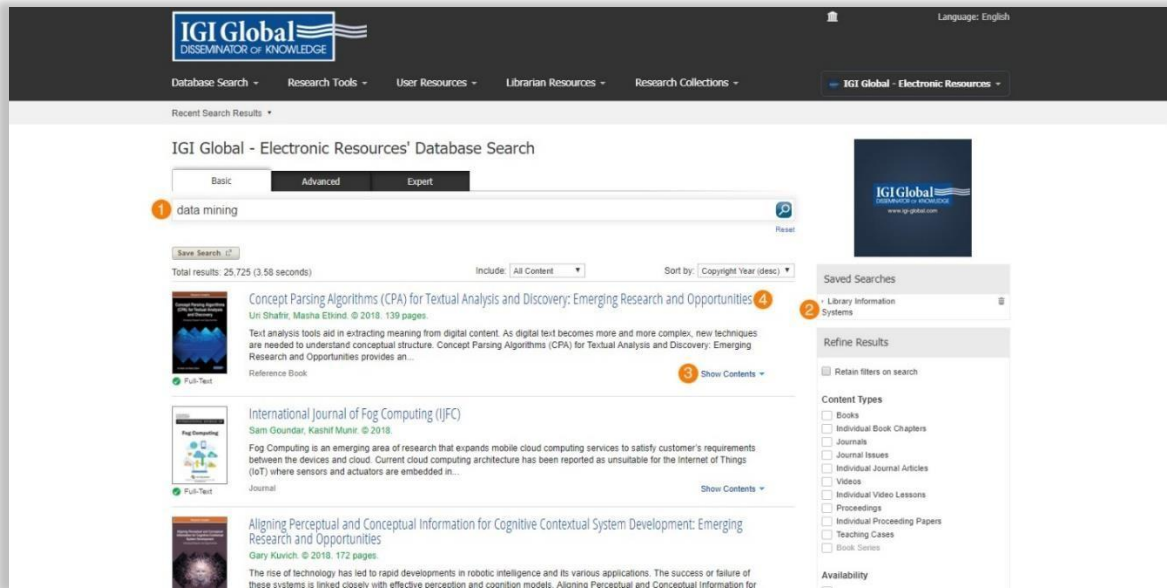
基础检索供您使用右侧菜单栏搜索所需的项目并优化检索结果。您可以按内容类型（Content Type）、版权年（Copyright Year）、学科（Subjects）和子学科（Categories）定义搜索。

2. 高级检索（Advanced）

高级检索用于在初始搜索中便捷地缩小搜索范围。高级检索供您按全文（Full Text）、书名（Title）、作者（Author）、ISBN 或ISSN、DOI 和版权年（Copyright Year）进行搜索。

3. 专业检索（Expert）

专业检索为IGI Global 独有，它为用户提供了一个详细的检索选项，供用户在搜索结果中排除、包含或加权某些条件。专业检索功能还可使用布尔搜索条件（Boolean search terms）。

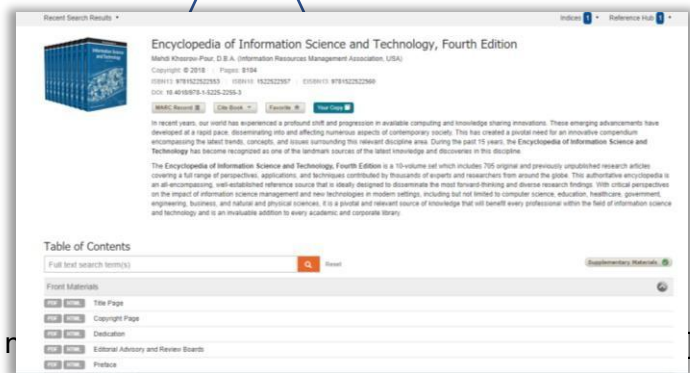


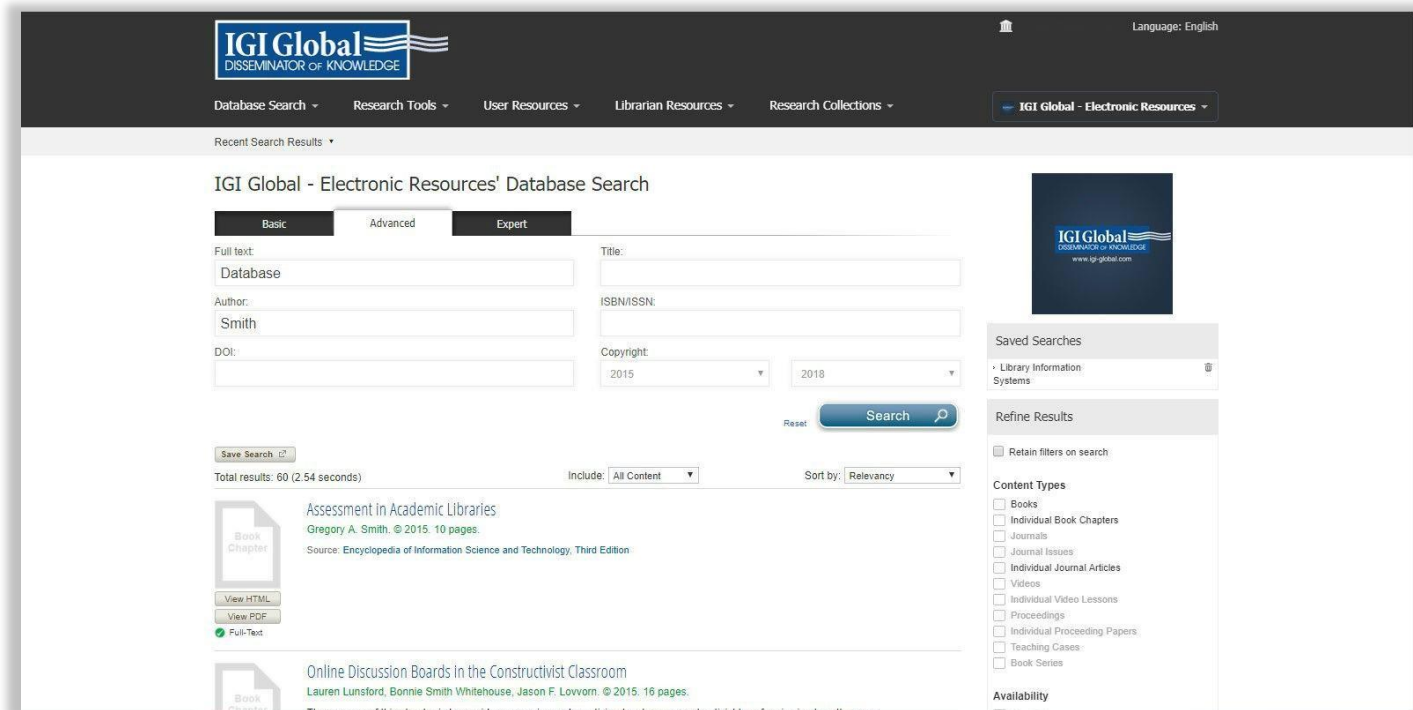
基础检索（Basic Search）

基础检索是一个支持可扩展标记语言(XML)的全文搜索引擎，它根据输入的关键字或短语返回相关的搜索匹配项。

示例如下：

1. 假设您在研究 Data Mining，在搜索框中输入“Data Mining”，然后单击图标 [Search]。
2. 您还可以使用右侧的[Refine Results]菜单导航栏来优化结果。优化选项可以包括内容类型（Content Type）、数据库（Database）、版权年（Copyright Year）、学科（Subjects）或学科话题（Subject Topics）。[Refine Results]菜单由您所在机构的馆藏决定。
3. 您还可以按相关性（Relevancy）、书名（Title）和版权年（Copyright Year）对结果进行排序。
4. 此时，您还可以单击[Show Contents]在返回搜索结果中显示内容。[Show Contents]功能为您提供了可滚动显示目录的菜单，以及搜索该书全文的选项，而无需离开主搜索结果页。
5. 您也可以通过点击搜索结果中的超链接导航到给定搜索结果的目标网页。目标网页提供了创建引文、标记收藏、查看目录、访问补充资料等等功能。



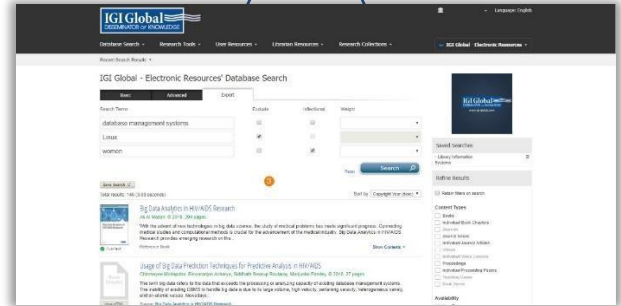
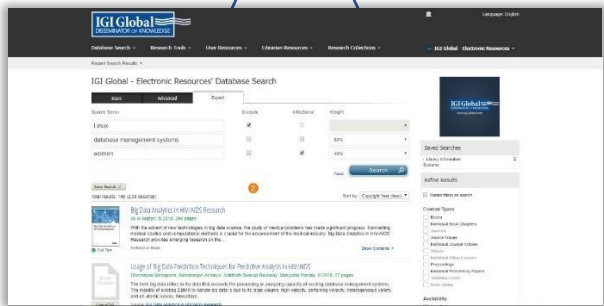
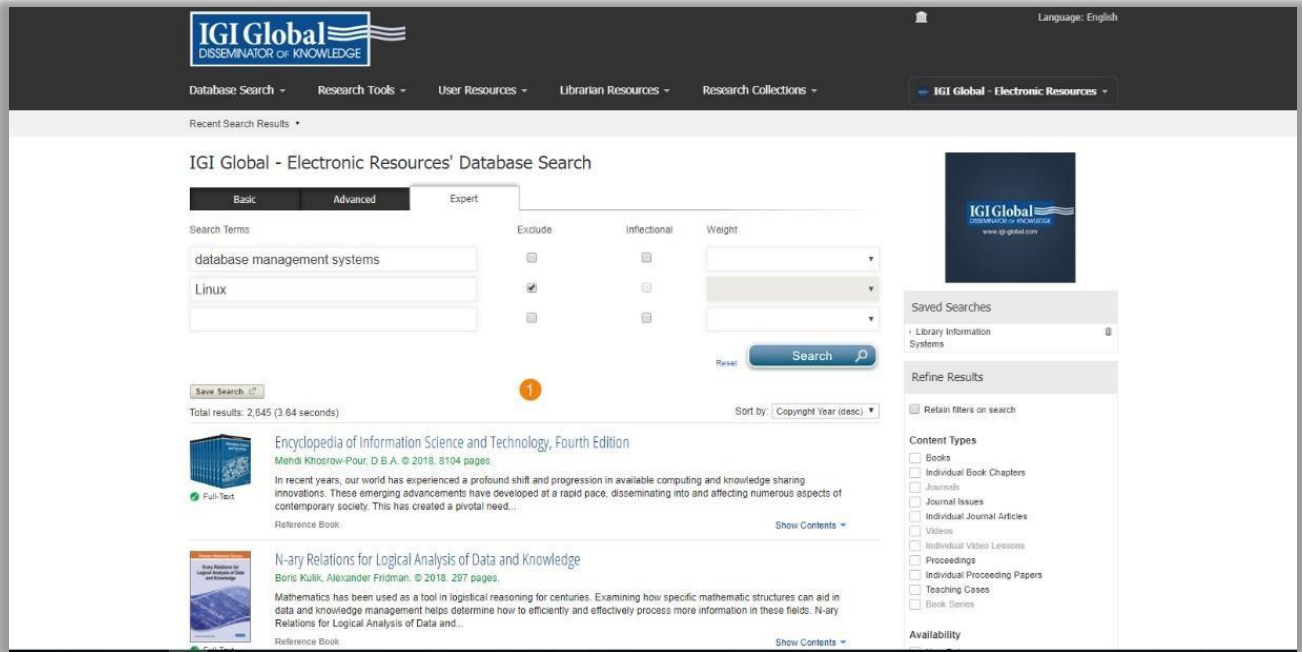


高级检索（Advanced Search）

高级检索主要用于在初始搜索中快速方便地缩小检索范围。用户可以选择按全文（Full Text）、作者（Author）、DOI、书名（Title）、ISBN/ISSN 和版权（Copyright）进行搜索。

示例如下：

1. 在全文搜索框[Full text]中输入“Database”，在作者搜索框[Author]中输入“Smith”，版权字段[Copyright] 字段从 2015 年开始到 2018 年。
2. 然后您可以按相关性（Relevancy）、书名（Title）和版权年（Copyright Year）对结果进行排序。



专业检索（Expert Search）

专业检索为IGI Global 独有，它为用户提供了详细的检索选项。在此项下，您可以在搜索结果中排除、包含或加权某些条件。

示例如下：

1. **排除某词 [Exclude Words]** – 此检索选项允许用户输入应从检索结果中排除的字词。例如，您可能希望对“database management systems”进行搜索，但不包括“Linux”这个词。
2. **加权匹配 [Weighted Matching]** – 这个功能供用户给搜索引擎中输入的每个词指定排名。全文搜索按用户输入的权重对返回给用户的结果进行排序和评级。在搜索框中输入“database management systems”，排除“Linux”，添加“women”作为额外检索项。将“database management systems”的权重设置为60，将“women”的搜索词权重设为40。执行搜索时，总权重必须等于100。
3. **屈折词 [Inflectional Words]** – 屈折词检索是一种在搜索引擎里内置词典和同义词表的检索工具。它会自动搜索输入单词的所有形式和时态，并在搜索结果中提供同义词。上述例子即显示了对单词“women”的屈折搜索。

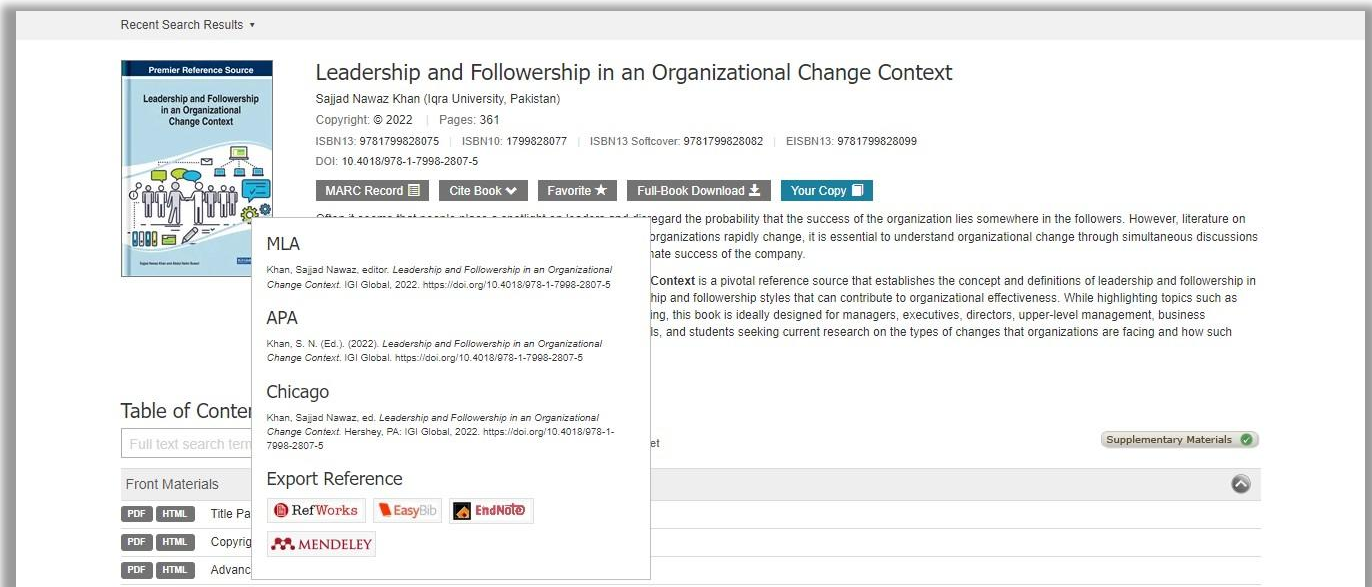
The screenshot displays the IGI Global website interface. At the top, there are navigation tabs: Database Search, Research Tools, User Resources, Librarian Resources, Research Collections, IGI Global, and Electronic Resources. Below this, there are two main content areas. The first area is for the book 'Leadership and Followership in an Organizational Change Context' by Sajad Nawaz Khan. It includes a book cover, publication details (Copyright © 2022, Pages: 361), and a row of action buttons: MARC Record, Cite Book, Favorite, Full-Book Download, and Your Copy. Below the book title is a 'Table of Contents' section with a search bar and a 'Supplementary Materials' link. The second area is for the 'Journal of Global Information Management (JGIM)'. It features a journal cover, publication details (Zusong (Justin) Zhang, University of North Florida, USA), and a row of action buttons: MARC Record, Cite Journal, and Favorite. Below the journal title is a 'Search Journal' section with a search bar and an 'Include unnumbered issues' checkbox. The page also features a 'Recent Search Results' section with numbered links (3, 6, 7) and a 'Reference Hub' link (6).

图书 & 期刊 特色功能

InfoSci® 平台上的每一图书、期刊、文章和章节都有自己的网页。这类网页包含有关图书、单一章节或期刊文章的详细信息。

示例如下：

1. 引用[Cite] – 引用此文本。
2. 可将该文本标记收藏 [Favorite]，并将列于您的个人资料页中。
3. 搜索 [Search] – 针对显示页进行搜索。全文搜索项目 [Full Text Search Items]功能仅适用于图书全文或期刊某期。
4. 图书/期刊全文下载 [Full Book/Journal Issue] Download – 如果贵机构已购买我们的电子合集，您可以在登录并通过IP 验证后下载完整的图书或期刊内容。
5. 您的副本 [Your Copy] – 此选项可供您通过IGI Global 在线书店以五折优惠购买贵机构已购电子书的印刷版。
6. 索引[Indices] – 方便迅捷地查看某个期刊已为哪些索引所收录。
7. 参考资料中心 [Reference Hub] – 供您查看该期刊所包含的研究被引用的地方。

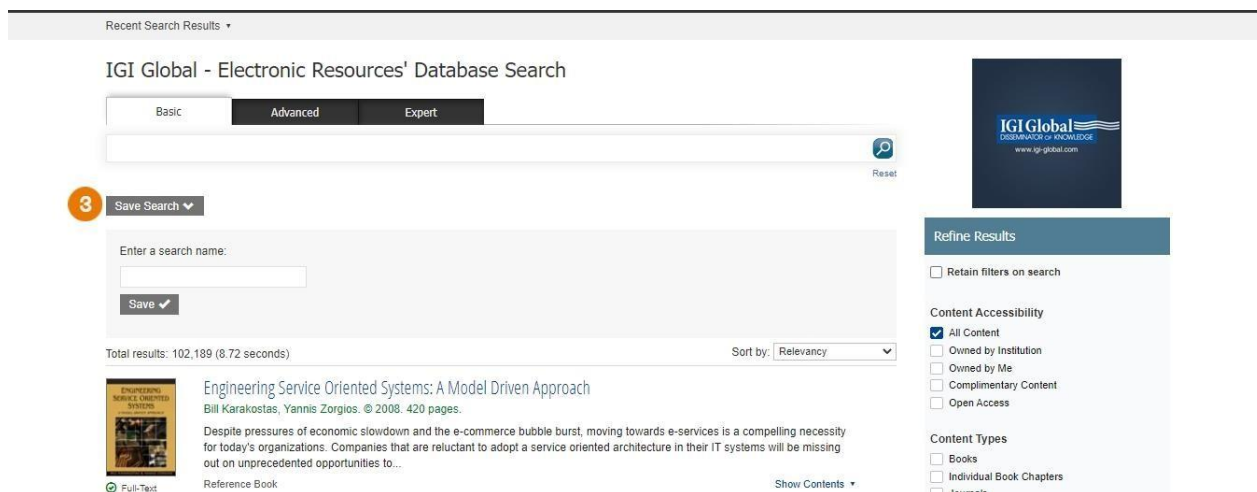
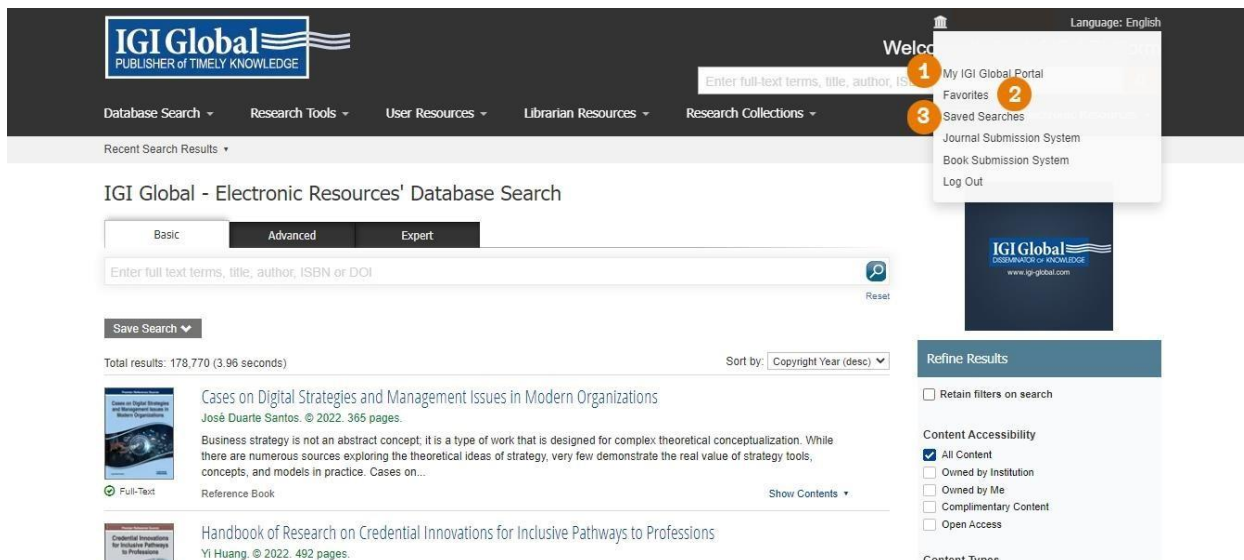


可用引文

有几种可用于引用研究的选项，包括MLA、APA和芝加哥。

InfoSci®平台与RefWorks、EasyBib、EndNote和Mendeley合作，为研究人员提供引文导出工具。您必须在这些合作伙伴处拥有自己的账户，才能导出IGI Global平台上的内容的引文，供其参考使用。

使用方法：单击引用书[Cite Book]按钮，从弹出菜单中选择最适合您的选项。

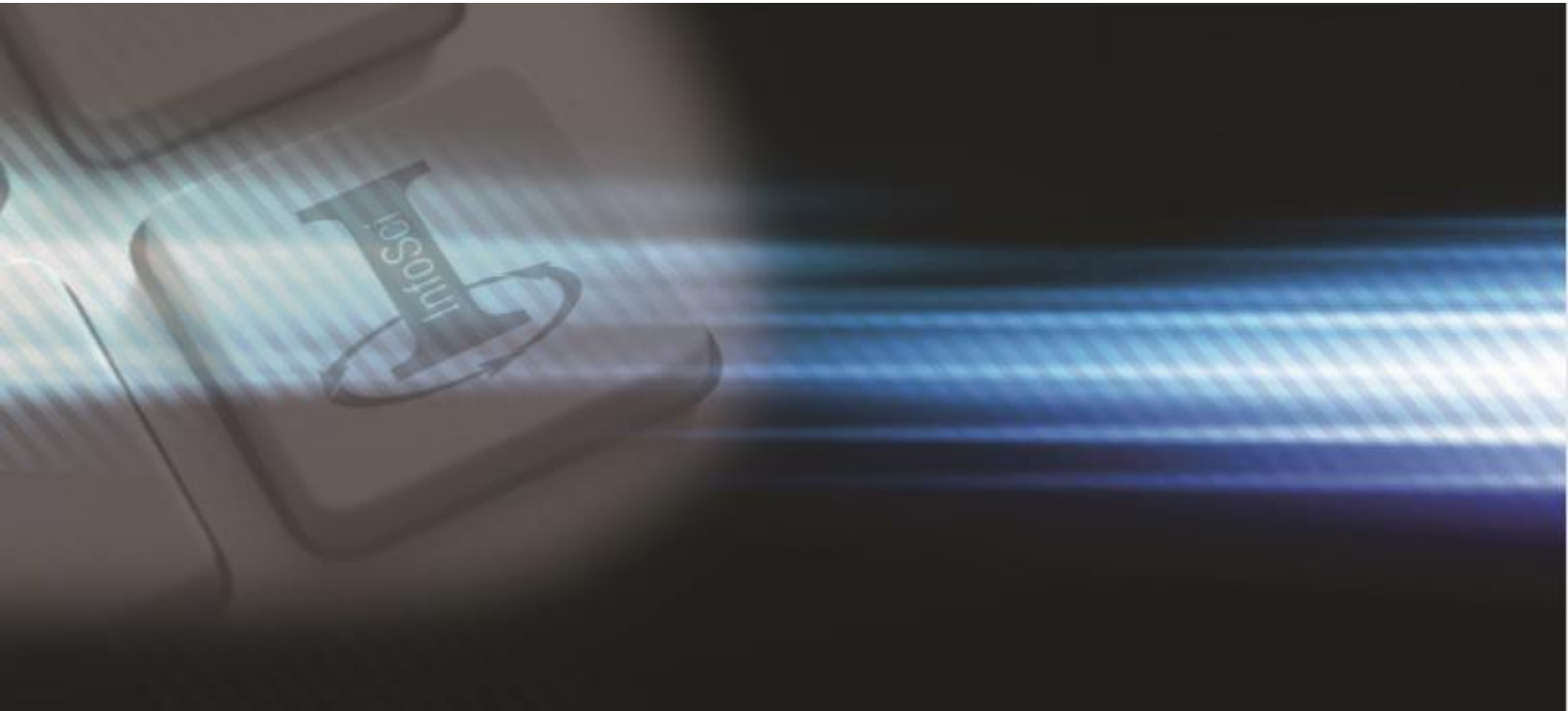


个人资料、收藏夹和已存搜索

创建用户个人资料：单击 InfoSci® 平台右上角的login 可创建个人资料。

创建个人资料并登录到 InfoSci® 平台后，您可以点击用于注册和管理个人资料[Profile]、收藏夹[Favorites]和已存搜索[Saved Searches]的电子邮件。

1. **[My IGI Global Portal]**: 在此您可添加您的所有相关信息。
2. **[Favorites]**: 在此您可看到已保存的喜爱书籍、期刊、章节或文章，并可利用筛选和显示选项。您还可以从收藏夹列表中选择项目并通过电子邮件发送PDF 版本、通过电子邮件发送所选内容的信息和链接、或从收藏夹列表中删除项目。
3. **[Saved Searches]**: 可以命名已保存的搜索，以便记忆。登录后，右侧导航菜单上的[Refine Result]上方将显示已保存的搜索。



需要更多帮助？

感谢您成为IGI Global 的用户！我们真诚期待着与您的合作。

如有任何意见或疑问，或需要了解有关IGI Global 电子合集的更多信息，请联系IGI Global 中国独家代理
iGroup 中国·长煦信息技术咨询（上海）有限公司

联系电话: 86-21-64454595/64155180-8047

传真: 400 8875 666-810 210

email: elle@igroup.com.cn

联系地址: 上海市斜土路2899弄B栋601室（邮编：200030）

iGroup 中国官网：<http://www.igroup.com.cn/>

iGroup 集团官网：<http://www.igroupnet.com/>