

CALIS 第十七届引进数据库培训周一简报

(5月16日)

内容提要

1. 数据库培训
2. 用户座谈



5月16日，为期两天的数据库使用培训在吉林大学经信教学楼展开。

Springer Nature 公司、Emerald 公司、美国 ProQuest 公司、牛津大学出版社（OUP）、剑桥大学出版社、SAGE 出版公司、英国物理学会出版社（IOP）、美国 Clarivate Analytics 公司、美国 EBSCO 公司、Taylor & Francis 公司、美国 John Wiley 公司、美国 Encyclopaedia Britannica 公司、美国 Cengage Learning Gale 公

司、美国物理联合会（AIP）等针对各出版社的资源，以及数据库的使用方法和新增功能等分别进行了细致的讲解。

数据库培训结束后，iGroup 中国（ACS）、美国化学文摘社（CAS）、美国 IEEE 协会的数据库商举行了三场用户座谈会，他们与用户面对面交流，针对用户提出的问题进行了详细的解答和说明。

▶ 数据库用户培训

| 数据库商 | 培训内容 |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Springer Nature 公司 | 1. SpringerMaterials 和 Springer Protocols 2. SpringerLink eBooks 和 SpringerLink eJournal Springerlink 平台的新增功能。重点介绍了 Nature 电子期刊及其访问平台。介绍了 Springer Protocols 实验室指南数据库和 SpringerMaterials 数值数据型数据库，包括其检索方法，操作技巧。 |
| Emerald 公司 | 介绍 Emerald 出版社的管理学期刊、图情学期刊、开放获取期刊、全文期刊回溯库、英文图书、电子书等资源、新兴市场案例集、案例期刊、商学院案例等资源。讲解了 Emerald 平台主要功能。 |

| | |
|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 美国 ProQuest 公司 | <p>ProQuest one</p> <p>One in All</p> <p>ProQuest 资源概览; ProQuest One 的介绍和使用; ProQuest 平台检索方法; ProQuest Ebook Central 检索; ProQuest 的支持及服务。</p> |
| 牛津大学出版社 (OUP) | <p>牛津大学出版社在线资源助力学术研究</p> <p>介绍牛津出版社所有类型的产品, 包括辞典、期刊、书籍/学术专著、参考资源. 展示了该现刊库平台的各项功能与操作方法, 如快速检索界面、高级检索界面等。</p> |
| 剑桥大学出版社 | <p>Cambridge Journals Online 和 Cambridge Books Online</p> <p>介绍剑桥大学出版社的学术图书资源、出版社的学术委员会和电子图书资源。介绍了剑桥图书在线的图书种类、特色资源举例、年代分布、学科分布、采购及使用方法等; 剑桥期刊在线的高影响力期刊, 包括数学、物理与天文、经济学、法律等等。介绍了结合期刊与图书各自优势的原生数字资源</p> <p>Cambridge Elements 和剑桥大学出版社学术平台 Cambridge Core。</p> |

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SAGE 出版公司 | <p>SAGE Deep Backfile、SAGE Premier、IMEchE Journals Collection</p> <p>介绍了 SAGE 的各类电子资源以及如何使用 SAGE 期刊数据库平台查找期刊分类资源。包括学科分类, 各种浏览方式和各种检索方式。</p> |
| 英国物理学会出版社 (IOP) | <p>IOP eBooks 和 IOP Publishing Journals</p> <p>简要介绍 IOP 和 IOP Publishing; IOP 学科覆盖范围, 在中国的投稿及接收的逐年发展情况, 经典系列期刊介绍; IOP 电子图书资源情况简介; IOPscience 平台各项功能使用说明。</p> |
| 美国 Clarivate Analytics 公司 | <p>深度探索 助力科研——Web of Science, 从现在到未来</p> <p>简要介绍了 Web of Science 平台及核心合集的主要内容; 依托 BIOSIS Previews\Inspec\Chinese Science Citation Database 等专门数据资源助力学术发展; 利用期刊引证报告、基本科学指标数据库、综合性的科研绩效分析工具等多维度计量分析工具, 助力信息深度解读; 根据用户实际需求定制个性化服务等。</p> |

| | |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 美国 EBSCO 公司 | <p>ASP、BSP、ASC、BSC、FSS、Wilson、EC 和 GLHI</p> <p>介绍 EBSCO 检索界面和功能模块和增值服务；讲解为提升用户体验进行的新尝试；介绍电子书资源 DRM-Free ；最后介绍了相关资源的获取方式。</p> |
| Taylor & Francis 公司 | <p>Informa Healthcare 电子期刊 和 Taylor & Francis 期刊数据库</p> <p>介绍了 Taylor & Francis 的背景，以及 Taylor & Francis 人文社科期刊数据库和 Taylor & Francis 科技期刊库。介绍了 Taylor&Francis online 平台具有发现、学习和分享的特点，以及如何使用该平台。最后从注册、检索、文章页面及期刊页面四个方面介绍了 Taylor & Francis online 平台的使用方法。</p> |
| 美国 John Wiley 公司 | <p>Wiley Online Library</p> <p>首先介绍了 Wiley 的产品与解决方案，介绍了如何巧妙使用更新后的 Wiley Online Library 平台，新平台交互性提升，更加便捷查询所需内容，以及如何发现并获取内容，追踪科研进展。最后介绍了 Wiley Digital Archives 全新数字馆藏资源。</p> |

| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 美国 Encyclopaedia Britannica 公司 | <p>Encyclopaedia Britannica Academic Online</p> <p>介绍大英百科学术版基本信息；结合界面实地操作，讲解大英百科学术版各模块的功能和 product 特色；以清华大学、复旦大学为例讲解大英百科为老师校园推广工作提供的支持。</p> |
| 美国 Cengage Learning Gale 公司 | <p>GREENR 和 Gale</p> <p>介绍了 Gale 的四个数据库：Gale 文学资源、世界历史资源中心、商业资源中心（增强版）、环境能源及自然资源参考数据库。并分别介绍了各数据库的内容组成、涵盖期刊、网页界面，用检索案例介绍了数据库的不同检索方式、特色功能模块及详细的操作步骤。</p> |
| 美国物理联合会（AIP） | <p>AIP E-journals</p> <p>介绍了美国物理联合会的组团包和产品所涵盖的物理科学范围，介绍了 AIP 的期刊以及 2019 年新刊，介绍了如何使用改版后的 publishing.aip.org 网站和 Scitation.org 网站，以及 AIP 为研究人员提供的工具和服务。</p> |

▶ 数据库用户座谈

| 数据库商 | 座谈内容 |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| iGroup 中国 (ACS) | Take on a new look of ACS Publication ACS 出版社介绍；2019 年度 ACS 最新动态；ACS 数据库将于 5 月发布新的访问平台；ACS 新刊介绍；国内市场活动案例分享等。 |
| 美国化学文摘社 (CAS) | 利用 SciFinder 助力科研创新和专利保护 简要介绍美国化学文摘社；以创新药物研发为案例讲解化合物专利保护策略；讲解检索工具的选择和分析；通过案例分享讲解 SciFinder 助力科研创新和专利保护。 |
| 美国 IEEE 协会 | 支持知识资源建设 深化学科服务与专利创新 IQP 专利工具介绍及功能演示；API 功能介绍及使用方式；IEL 数据使用和平台答疑。 |