



## OvidSP 用户使用指南

### 一、 登录 OvidSP 数据库平台

通过网址：<http://ovidsp.ovid.com/autologin.html>，进入 OvidSP 数据库服务平台。

为了更快更好的检索效果，请使用具有快速 JavaScript 引擎的浏览器访问 OvidSP 平台。建议使用 FireFox 3.6 或 Internet Explorer 8 及以上版本的浏览器。

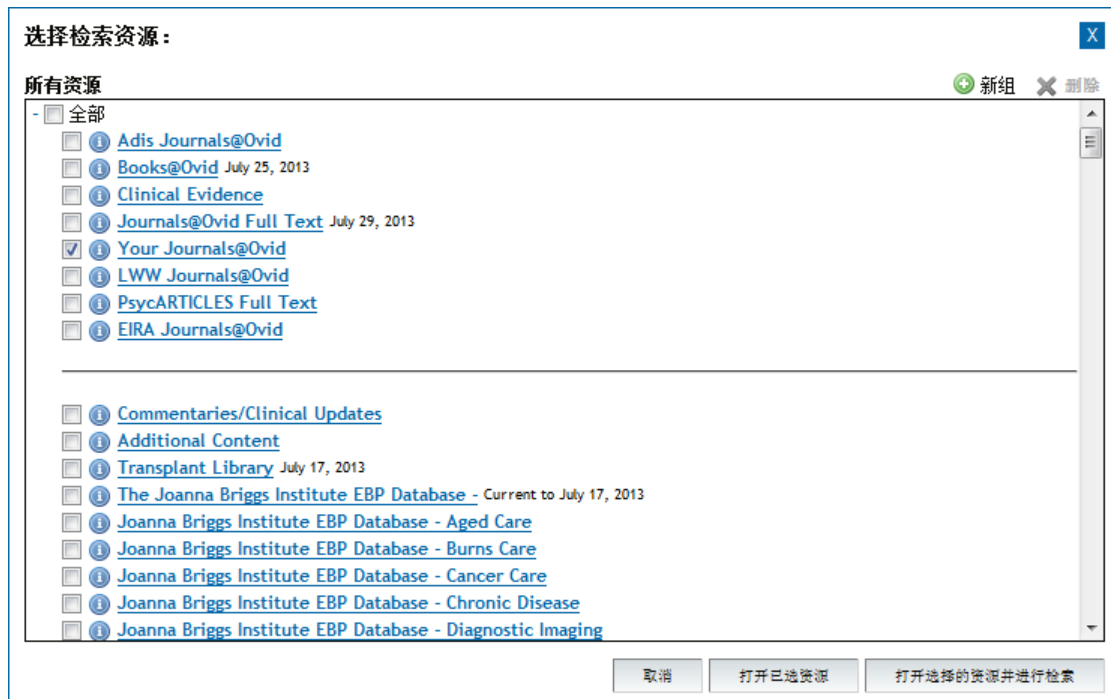
### 二、 选择要检索的资源

- 选择一个资源 - 单击某个资源的名称即可选中该资源进行检索；或者单击某个资源名字前的复选框再点击**打开已选资源**按钮。


- 选择多个资源 - 逐个点击资源名字前的复选框，再点击**打开已选资源**按钮。

*注意：选择多个资源可能会影响独立数据库的特有功能（如主题匹配将不能使用）*

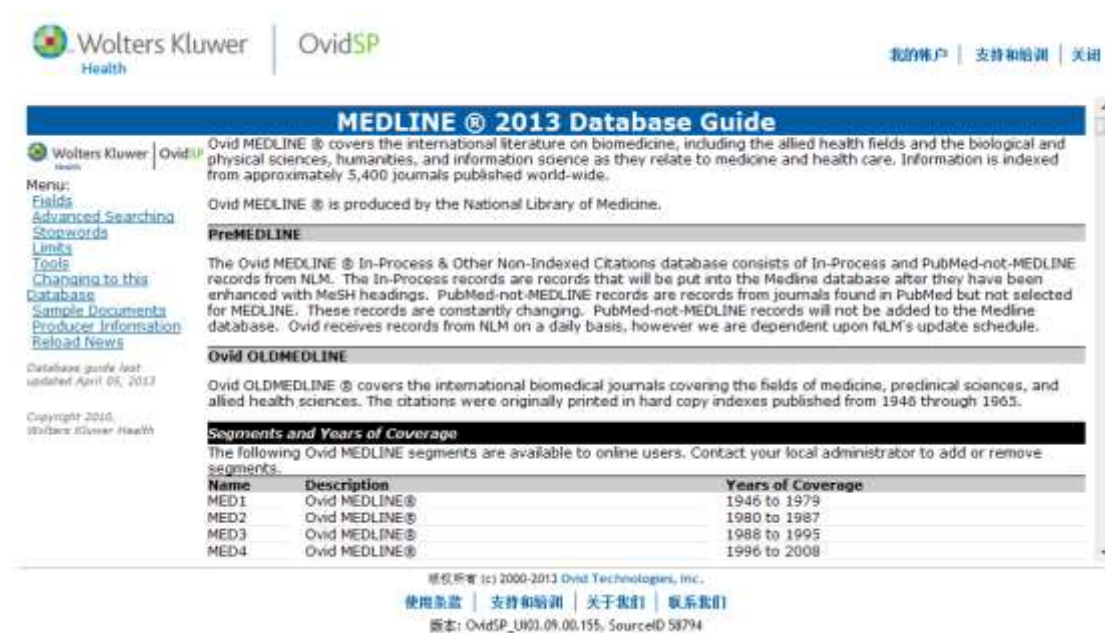
若要更改资源，请点击**变更**按钮，进入**选择检索资源**方框。您可选择一项或多项新的资源，再点击**打开选择的资源并进行检索**将之前的检索在新资源中重新执行。



### 三、 了解要检索的数据库资源

点击 OvidSP 平台数据库名字前方  图标，即可打开数据库指南页面。该页面包含了数据库的简要说明、字段指引（Fields）、限制条件和检索工具等，同时还提供检索结果例子和出

版者及版权等信息。在字段（Fields）指引部分，可查看字段的缩写代码、含义和使用方法。



#### 四、 主检索页面

在最上方的主导航栏中选择**检索**，然后选择一个检索模式。



主导航栏提供**期刊**和**电子书**的浏览，**多媒体**提供视频与图像内容浏览，**我的工作区**提供**我的项目**、**检索与提醒**以及**我的 eTOCs**（期刊电子目录）等各项个人帐号服务。**相关链接**为 Ovid 公司其它平台产品的链接（如有订阅）。

#### 五、 检索模式选择

##### 1. 基本检索(Basic Search)

**基本检索**采用自然语言处理功能,快速查找**最近**发表的相关文献。

- 输入一个完整的主题或问题，然后单击**检索**
- 选择**包含相关词汇**，系统将自动包含同义词、复数以及拼写变体等形式扩大检索范围
- 基本检索结果按**相关度**排序。通过**限制**或利用左侧**检索结果工具**之**筛选检索结果**可缩小检索范围



- **Open Access**

只有在基本检索模式下，可检索到开放访问（Open Access）的医学期刊全文。点击 打开或隐藏开放访问结果工具；点击查看所有开放访问的内容可以显示所有开放访问检索结果；



## 2. 高级检索(Advanced Search)

高级检索为关键词检索

- 输入单个检索词/短语，然后单击**检索**。
- 可选择**主题词自动匹配**（如可用），**主题词自动匹配**从数据库词表中推荐标准的主题词/术语用于检索。
- **关键词** (.mp.) 通常包括标题、摘要、期刊名或书名，以及其他用于一般主题检索的字段
- 打开检索历史，点击选中的检索策略前的复选框，点击 **AND** 或 **OR** 按钮，对之前的检索策略进行合并。也可在检索框中以 **AND**、**OR** 或 **NOT** 连接之前执行过的检索策略之序号，合并检索。
- 可检索（文章）作者、标题、期刊名或书名

基本检索 | 常用字段检索 | 检索工具 | 字段检索 | 高级检索 | 多个字段检索

1 资源 已选 | 隐藏 | 变更

① Ovid MEDLINE(R) 1946 to July Week 3 2013

Universal Search:

输入关键字或词组 (使用 \* 或 \$ 进行截字检索)  关键词  作者  标题  期刊

常用限制 (点击展开)  主题词自动匹配

## 3. 多字段检索(Multi-Field Search)

多字段检索可限定检索词出现的字段，使用 **AND**、**OR** 或 **NOT** 对多项检索条件进行

组合，生成比较复杂的检索策略。

- 输入检索词，通过字段菜单指定字段
- 选择 **AND**、**OR** 或 **NOT** 来组合
- 单击**+新增字段**来添加更多检索框

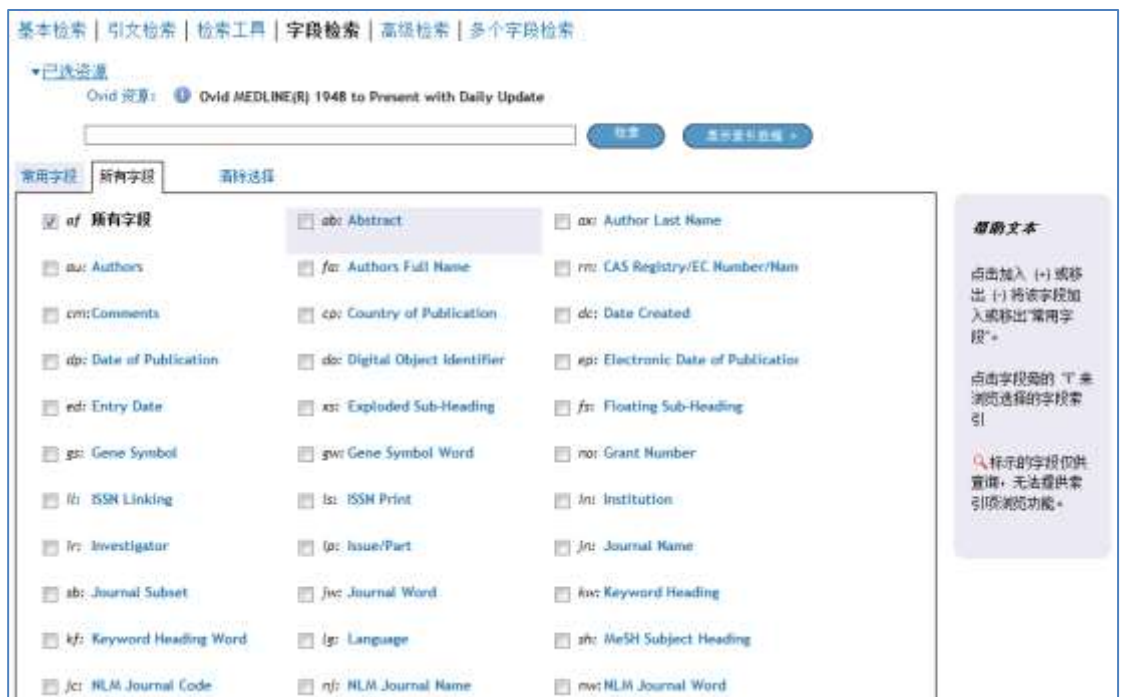


#### 4. 书目检索(Find Citation)

通过详细的书目信息，查找单篇文献。

#### 5. 字段检索 (Search Field)

字段检索可根据数据库字段项的内容进行有针对性地检索，可选择一项进行检索也可选择多项进行组合检索。输入一个词或短语，选择一个或多个字段，然后点击**检索**或**显示索引数据**（可用时）按钮进行检索或浏览。



浏览索引时，字段代码会出现在每个术语词后面，并显示数据库中收录的记录数。选择所有相关条目并单击**检索挑选的索引项**。





## 6. 检索工具 (Search Tools)

可用于检索数据库主题词表 (Thesaurus)。输入主题词或短语，选择下拉工具并单击**检索**。



可用的检索工具通常包含：

- 主题匹配：根据输入的词语，从所用数据库的词库或控词表中找出与之相当的标准主题词。
- 树型图（或主题词库）：在词库中查找主题词。
- 轮排索引：搜索并列出包含某个词的主题词。
- 主题词说明：输入主题词，查找该主题词的注解说明，通常包含其含义、历史、用法等。
- 扩展检索：检索主题词及其下位词的所有文献记录。
- 分类代码（可用时）：大的主题范畴，浏览。
- 副主题（可用时）：浏览某个主题的所有副主题。

## 六、 检索技巧

### 1. 检索运算符

运算符	含义	例子
AND	同时包含两个检索词的结果；两	rice AND breeding

	笔检索的交集（数字为检索历史中检索项目的序号）	1 AND 2
OR	包含其中任何一个检索词的结果；两笔检索的并集	mice OR mouse 1 OR 2
NOT	包含前一个检索词，但不包含后一个检索词的结果；从前一笔检索的结果中排除后一笔检索的结果	Insect NOT spider 1 NOT 2
ADJ#	限定两个检索词之间的紧密程度，即两个检索词之间的单词数不超过#-1个，顺序不限	pest ADJ5 control
FREQ	限定检索词在某个字段中出现的最少次数	Cell.ab./freq=5

## 2. 截词符与通配符

\$ 或 *	替代 0 个或多个字符	disease\$可检索 disease, diseases, diseased 等等; \$n 替代 0 到 n 个字符。
?	替代 0 个或 1 个字符	cat? 可检索 cat, cats 但不能检索 cater。
#	替代 1 个字符	wom#n 可检索 woman, women。

## 3. 限制

通过添加限制条件缩小检索范围。在主检索界面，打开**常用限制框**，点击**更多限制**，选择限制条件后，点击**限制检索**即可对所选中的检索策略进一步缩小结果范围。

The screenshot shows the Ovid MEDLINE search interface. At the top, there are navigation links: 基本检索 | 常用字段检索 | 检索工具 | 字段检索 | 高级检索 | 多个字段检索. Below this, there are search options: 资源已选 | 隐藏 | 交互, Ovid MEDLINE(R) 1946 to July Week 3 2013, and Universal Search. The main search area has a text input field and a search button. Below the search area is the '常用限制 (点开收缩)' panel, which is currently expanded. It contains several sections of checkboxes and dropdown menus:

- 常用限制 (点开收缩)**: Includes checkboxes for Abstracts, Evidence Based Medicine Reviews, Review Articles, Topic Reviews (Cochrane), Pharmacologic Actions, Structured Abstracts, Article Reviews (ACP Journal Club), Article Reviews (DARE), Core Clinical Journals (AM), English Language, Full Text, Humans, and Latest Update.
- Publication Year**: A dropdown menu for selecting a year.
- Clinical Queries**: A list of queries including 'Reviews (maximizes sensitivity)', 'Reviews (maximizes specificity)', 'Reviews (best balance of sensitivity and specificity)', 'Therapy (maximizes sensitivity)', and 'Therapy (maximizes specificity)'.
- Star Ranking**: A list of star ratings including 'Five Stars (0)', 'Four Stars (0)', 'Three Stars (0)', 'Two Stars (0)', and 'One Star (0)'.

At the bottom of the panel are buttons for '更多限制' and '编辑常用限制'.

通常可在此对以下项目进行限制：

- 出版物类型
- 出版年
- 年龄组
- 语言
- 主题领域等

#### 4. 检索结果去重

当针对多个数据库进行检索时，系统可对检索结果进行自动去重。自动去重只对6000条以内结果记录的检索有效，可设定去重的字段与数据库优先顺序。

The screenshot shows a search results page with a table of results and a section for deduplication settings.

选择	#	检索内容	结果	检索方式
<input type="checkbox"/>	1	e coll.mp. [mp=ab, bc, bo, bt, cb, cc, dc, ge, gn, mc, mi, mo, or, ps, sq, st, ti, tm, tn, sh, hw, ot, ds, sf, dv, kw, rs, nm, an, ul]	309150	高级
<input type="checkbox"/>	2	sulfate.mp. [mp=ab, bc, bo, bt, cb, cc, dc, ge, gn, mc, mi, mo, or, ps, sq, st, ti, tm, tn, sh, hw, ot, ds, sf, dv, kw, rs, nm, an, ul]	510856	高级
<input type="checkbox"/>	3	1 and 2	6315	高级
<input type="checkbox"/>	4	limit 3 to abstracts	6222	高级
<input checked="" type="checkbox"/>	5	limit 4 to english language	5850	高级

**去除重复数据设定**

Field Preferences	Database Preferences
<input checked="" type="radio"/> Has Abstract	1. Entbase
<input type="radio"/> Has Full Text	2. BIOSIS Previews
<input type="radio"/> Has Index Terms	3. Ovid MEDLINE(R)
<input type="radio"/> No Field Preference	

#### 七、 检索历史

在检索历史窗口可浏览检索策略、结果和检索类型。

可对检索历史的任何一些检索项进行组合：通过单击复选框并在高级检索模式中选择操作符 AND 或 OR，或是在检索框中输入检索式序号和操作符（例如，1 not 2）。

使用复选框和删除所选按钮来删除检索。

The screenshot shows a search history window with a table of search queries and their results.

选择	#	检索内容	结果	检索方式	动作
<input type="checkbox"/>	1	physical therapy.mp. [mp=title, abstract, original title, name of substance word, subject heading word, keyword heading word, protocol supplementary concept, rare disease supplementary concept, unique identifier] Multimedia (633)	34162	高级	<input type="checkbox"/> 显示结果 <input checked="" type="checkbox"/> 删除 <input type="checkbox"/> 保存检索历史 更多 >
<input type="checkbox"/>	2	stroke.mp. [mp=title, abstract, original title, name of substance word, subject heading word, keyword heading word, protocol supplementary concept, rare disease supplementary concept, unique identifier] Multimedia (15865)	164860	高级	<input type="checkbox"/> 显示结果 <input checked="" type="checkbox"/> 删除 <input type="checkbox"/> 保存检索历史 更多 >
<input type="checkbox"/>	3	1 and 2 Multimedia (15)	1727	高级	<input type="checkbox"/> 显示结果 更多 >

合并检索: [AND] [OR] [AND NOT] [OR NOT] [AND NOT NOT] [OR NOT NOT]

保存检索历史

#### 八、 检索结果

点击检索历史的显示结果显示检索结果或滚动屏幕至检索结果。

- 检索结果题录信息包含作者、题目和来源信息；

- 切换显示方式：标题、题录或文摘；
- 图书检索结果显示书中的段落信息；
- 期刊检索结果包含PDF显示（如可用）；
- 多媒体结果显示在结果列表的最上面；

检索结果的利用：打印、发送电子邮件、导出和增加到我的课题

### 1. 打印：

- 选择显示的字段：选择预设字段列表或选择一个自定义列表。
- 选择输出格式：使用 Ovid 标记引文来打印、通过电子邮件发送或导出到参考文献管理软件或是选择其他方式（APA、MLA、Chicago 等等）。
- 包含：选择检索历史来包含搜索策略，选择批注来包含注解，选择链接到 Ovid 全文的网址来链接到 OvidSP 结果或全文。

### 2. 电子邮件：

- 插入发件人和收件人地址，多个地址之间用逗号隔开；添加主题名称和消息（如果需要的话）。

### 3. 导出：

- 导出为 Microsoft Word 格式文档。
- 导出为 PDF 文件。
- 导出为.txt 文本文件。
- 输出到 Citavi/EndNote/ProCite/Reference Manager/RefWorks 等文献管理工具。
- 输出为 RIS 格式，可用于参考文献管理器。
- 也可以使用 BRS/Tagged、Reprint/Medlars 更旧的 RM 格式。
- 输出为 XML 格式。

通过将结果记录拖进结果工具中的**我的课题**区域，或单击添加到“我的课题”按钮（遵照之后的提示）来将材料添加到我的课题。使用 OvidSP 工具条，可以从其他网站添加项目。



## 九、电子书浏览



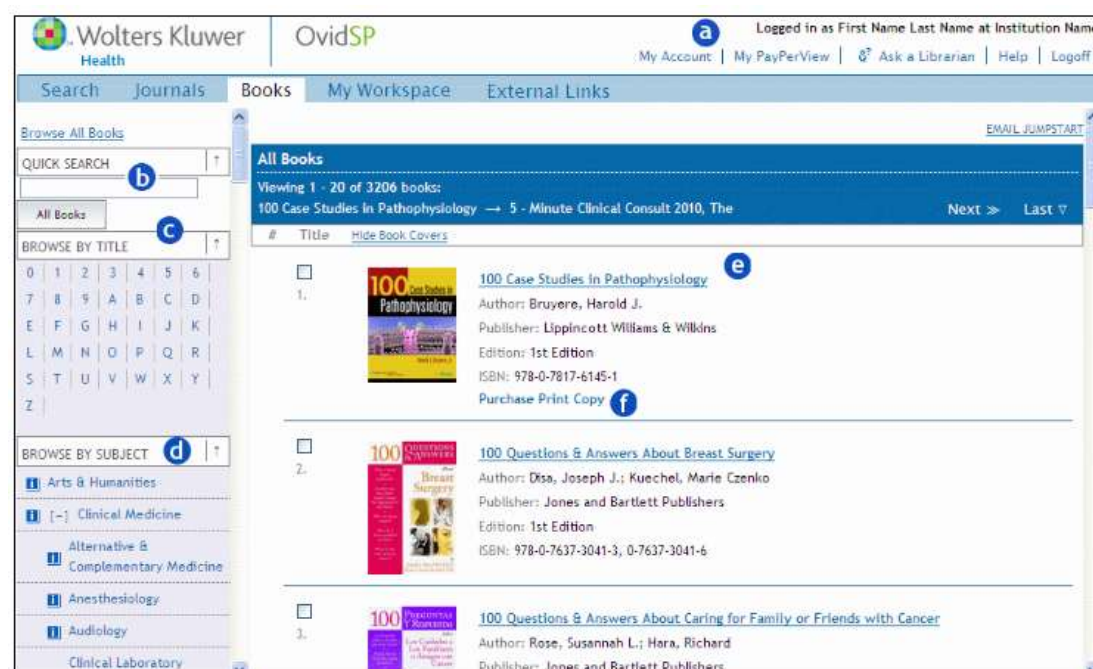
在检索之外，Ovid 平台提供电子书浏览的功能帮助您找到感兴趣的内容。在主检索页面点开 Books，就进入到电子书浏览页面。



点击 *Email Jumpstart* (电邮链接网址) 链接，在新窗口的表格里填写邮件地址等信息，以电邮方式发送电子书浏览页面的直接链接地址。

点击 *Hide Book Covers* (隐藏书籍封面) 链接，书籍封面图片不再显示，以提高页面加载速度。

电子书浏览页面提供多种灵活的访问方式。



- a** OvidSP 导航栏 导航至检索会话的其它部分。
- b** 快速检索框 对所在机构订购的所有电子书执行一次基本检索。
- c** 按图书名称浏览 按书籍标题排列图书。如果您知道图书名称可在此浏览或按字顺浏览书籍。
- d** 按学科主题浏览 按主题领域排列图书。如果您知道所查找的图书属于某个学科领域，可选用主题浏览方式定位该书籍。也可建立关于某一学科主题的图书列表。

**e** 书籍列表导航

点击 *First*, *Previous*, *Next*, 和 *Last* 链接, 快速跳转到位于列表中特定位置的书籍。

**f** 记录选项

OvidSP 提供各项功能来利用书籍记录—增加批注, 购买纸质图书 (在可用的情况下), 打开图书等。

单击书本的名字或封面 (可用时) 即可打开这本书。页面最上方的检索框可检索该书或所有电子书。

The screenshot shows the OvidSP interface for a book titled "100 Questions & Answers About Hip Replacement". The page is viewed on a desktop browser. At the top, there is a navigation bar with "检索" (Search), "期刊" (Journals), and "电子书" (E-books) tabs. Below the navigation bar, there is a search bar and a "Search" button. The main content area is divided into two columns. The left column contains a "TABLE OF CONTENTS" section with expandable/collapsible items. The right column displays the selected chapter, "68. How do I know if I have an infection? How can an infection be diagnosed?". The text in the right column discusses the risk of infection after hip surgery and provides information on symptoms and prevention.

书籍目录页面的功能包括:

- 前言(Front of Book): 有关作者与撰稿人的信息、出版信息、前言等。
- 目录(Table of Contents): 各卷册、各部分、各章节的全文链接。
- 附录(Back of Book): 包含了书中关键词的索引 (可用时)、书中包含的图表及其它内容。  
*注意: 需要时, 清除页面顶端的复选框, 目录导航的内容即被隐藏起来, 提供更大的正文阅读空间。*

## 十、 期刊浏览

在主检索页面点击期刊即可进入期刊浏览。提供按订阅状态浏览 (Ovid 所有期刊和机构所订购的全文期刊), 按期刊名浏览 (依期刊名首字母字母顺序排列) 或依学科主题浏览。在最上方绿色检索框提供按期刊名检索。



如下图所示，页面左侧期刊目录包括下面信息：

- 期刊信息：出版社名称及链接，关于本期刊的基本信息及链接。
- 卷期列表：罗列了该刊物中可获取的各卷期目录

最上方检索框，可针对该期刊打开的卷期或所有卷期内容进行检索。

页面中间显示期刊最新一期的内容，提供 html 或/和 PDF 格式的全文。

登录个人空间后，在期刊浏览页面可建立期刊的跟踪提醒，添加批注等。



更多帮助信息，请参见 <http://www.ovid.com/site/resources/index.jsp>

Homepage: <http://www.ovid.com> | Email: support@ovid.com