

服务外包知识库创建平台编辑指南

(培训资料)

2010年2月

编撰: 王建涛

宁波市数字图书馆服务外包产业特色数据库项目

知识库创建平台构建小组

目 录

1. 什么是页面、条目和词条.....	1
2. 如何创建账户和登录.....	1
3. 哪里查看待撰条目.....	2
4. 如何创建一个新条目.....	2
5. 新条目编辑步骤.....	3
6. 本 wiki 条目分类结构.....	5
7. 如何展现条目留言和讨论内容.....	5
8. 同义词、近义词、简称和缩写：重定向.....	6
9. 如何消除歧义.....	7
10. 如何应用内容框架模板.....	8
10.1. 什么是内容框架模板.....	8
10.2. 当前有哪些内容框架模板，如何查看.....	8
10.3. 什么情况下用内容框架模板，如何用.....	8
11. 如何实现条目间网状关联.....	9
12. 参考文献如何写？.....	10
附录一： website 模板使用指南.....	11
1. 如何获取该指南的 web 版.....	11
2. 使用方式.....	11
3. 应用范例.....	11
4. 参数说明.....	13
附录二： 专家学者 模板使用指南.....	14
1. 如何获取该指南的 web 版.....	14
2. 使用方式.....	14
3. 应用范例.....	15
4. 参数说明.....	16
附录三： Ebook 模板使用指南.....	17
1. 如何获取该指南的 web 版.....	17
2. 使用方式.....	17
3. 应用范例.....	18
4. 参数说明.....	19
附录四： 参考文献著录规范.....	20

1. 什么是页面、条目和词条

在 wiki 系统中，条目、词条和页面一般都用来指一个独立的编辑内容，一般不去做刻意区分。它们的概念由大到小分别是：

- **页面**：任何一个有独立 url 的内容就是一个页面，页面又分为（括号中为样例）：
 - a) **条目页面**（服务外包）：这是最常见的页面，也称为内容页面。
 - b) 模板页面（Template:专家学者）
 - c) 特殊页面（Special:统计）
 - d) 讨论页面（talk:首页）
 - e) 帮助页面（help: 如何编辑页面）
 - f) 分类页面（category:外包单位）
 - g) 用户页面（use:wangjt）
 - h) 文件与图像描述页（file:code_site.txt、 image:Wipro.jpg）
 - i) 维基定义页（MediaWiki:Sidebar）
 - j) 主题页（Portal:香港）
 - k) 维基百科页面(wikimedia:统计)：实际是跳出到维基媒体系统，而不是本 wiki^①的页面。
- **条目**：也称为内容页面或文章。如上，除了 b~k 之外的页面一般称为条目。**条目是 wiki 系统中的主体**，其它页面是实现**辅助**编辑、管理和应用的页面。也不难理解的是：**一个条目肯定是一个页面**。
- **词条**：本 wiki 借用纸本百科全书和词典等参考工具的说法，将以词或短语或缩写形式作为标题的条目，称为**词条**，以区别于其它的介绍性、说明性和辅助性的条目，比如这个条目就不是**词条**：**服务外包产业特色资源库**。也不难理解的是：**词条是本 wiki 中核心（条目）的核心（词条）**。

2. 如何创建账户和登录

本 wiki 要求必须注册后才可以编辑（有些 wiki 系统无需注册），所以要参与编辑首

^① 指“服务外包知识创建平台”，下同。

先得创建一个帐户，登录后具备编辑权限。若没有登录，网站的任何一个页面右上角都会出现登录和创建账户的提示，你可以点击“[登录/创建账户](#)”来登录或首次创建账户，如：

[0.80.50.129](#) [该ip的对话页](#) [登录 / 创建账户](#)。账户名称可以是中文也可以是字母。

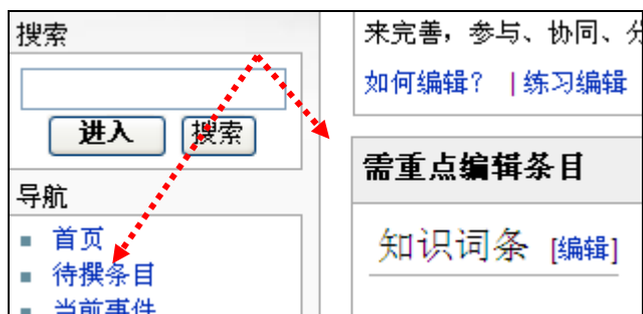
登录成功后右上角将出现如下内容：

 [Wangjt](#) [我的对话页](#) [我的参数设置](#) [我的监视列表](#) [我的贡献](#) [退出](#)

登录后你可以进一步设置或管理，比如可以将你创建的页面（条目）加入你的监视列表中，也可以通过“我的贡献”来查看自己创建和参与编辑的情况。需要退出时可以点击“退出”，也可以关闭所有浏览器，关机后登录状态自动会失效。

3. 哪里查看待撰条目

待撰条目是新条目，任何人都没有编辑过。首页左侧导航栏中有“待撰条目”链接（如下图），点击将打开待撰条目列表。此外，本 wiki 在首页还有一个专门的栏目“需重点编辑条目”，其下也列有大量可供编辑的条目。



4. 如何创建一个新条目

有时候，需要创建一个全新的条目。如果准备要创建新条目，应当做的第一件事就是先搜索现有的条目，以查看是否已经有人建立了该条目或相似条目。若发现已有而不需要再创建另一个新条目，若是同义词等只需要创建一个重定向^①等。

创建条目主要有以下三种途径：

- 通过链接创建

^①参见：“8.同义词、近义词、简称和缩写：重定向”

您会发现一些红色连接指引到还没有内容的条目,点击页面中的红色链接进入创建新条目的编辑状态。

- 通过搜索创建（同上一方式类似）

在 wiki 左侧搜索栏搜索,在搜索结果界面点击红色搜索词或红色“创建此页面”（如下图箭头所指处）即可进入创建新条目的编辑状态。



- 通过编辑创建

在编辑某一个条目内容时,可以对内容中的适合作为新条目的词、短语等通过内部链接（即双括号：[[]]）来创建一个链接,预览或保存编辑内容时,若这个链接是红色即表示可以通过这种链接来创建新的条目,若是蓝色,表示该条目已经存在,从而实现条目间的网状关联^①。

5. 新条目编辑步骤

- 第一步：进入条目编辑状态

进入条目编辑页面（确保已登录,若条目不存在可以创建条目^②）,点击页面上方的“编辑”,打开页面编辑框,进入条目编辑状态。

^①参见：“11.如何实现条目间网状关联”

^②参见：“4.如何创建一个新条目”

● **第二步：粘贴页面基本代码**

本 wiki 提供了页面基本代码（可到[帮助:如何编辑页面](#)中去下载）如下，请将提供的基本代码，粘贴到页面编辑框中

```

{{Template:cate|页面分类|外包单位|境外企业}}

==参考文献==
<references/>
==参与本页讨论==
{{Template:talk}}
    
```

● **第三步：分类**

修改导航模板参数部分（即第一行），给你正在编辑的条目分类一个类。这一部分不要动：“**{{Template:cate|页面分类|**”，只需在后面加上分类名称就可了^①，比如：

```

{{Template:cate|页面分类|外包知识}}
    
```

特别说明：

- a) 分类尽量分到已有分类结构的最下级类目中。
- b) 当现有分类结构不合适或需要创建新类目时，你可以直接用分类结构中没有的类目名称作为分类模板的参数，系统会自动会给出待创建分目的红色链接，从而通过这种方式来创建新的分类。如：

```

{{Template:cate|页面分类|网站导航|外包企业|接包企业}}
    
```

- c) 一个条目可以分到多个类目中，其方法是在第一行前或后增加一个分类模板，如：

```

{{Template:cate|页面分类|外包单位|境外企业}}
{{Template:cate|页面分类|网站导航|外包企业|接包企业}}
    
```

● **第四步：撰写内容**

在基本代码中间撰写内容，比如：

^①参见：“6.本 wiki 条目分类结构”

```

{{Template:cate|页面分类|外包知识}}
==定义==
*[[WTO]]《服务贸易总协定》中对金融服务的定义为……
==包含内容==
===保险和与保险有关的服务===
……
==参考文献==
<references/>
==参与本页讨论==
{{Template:talk}}
    
```

6. 本 wiki 条目分类结构

Wiki 中的分类可以通过 [特殊页面](#)→[页面分类](#) 来查阅。本 wiki 中的[条目分类](#)结构如下：

```

|-外包单位
|-----国际组织
|-----境内组织
|-----境外组织
|-----境内企业
|-----境外企业
|-外包知识
    
```

7. 如何展现条目留言和讨论内容

wiki 系统提供了用户之间的互动功能，在每一个条目的上方都有专门的“讨论”标签进入讨论页。在本 wiki 中，任何人都可看到互动内容，但只有登录用户才参与互动（讨论、留言）。同时，本 wiki 为了促进用户的交流和互动，更好地展示互动内容，引导用户参与互动，在[页面基本代码](#)中^①预制了在条目内容页面一起展示互动内容的模板（**Template:talk**），用户可以不用点击条目上方的“讨论”标签就可阅读已有互动内容或参与互动。

当然，若条目（或页面）中**确实**不需要用这种模式展示互动内容，完全可以从[页面基本代码](#)中删除掉相关内容，如：

^①参见：“5.新条目编辑步骤”

```

{{Template:cate|页面分类|外包知识}}
==定义==
*[[WTO]]《服务贸易总协定》中对金融服务的定义为……
==包含内容==
===保险和与保险有关的服务===
……
==参考文献==
<references/>
    
```

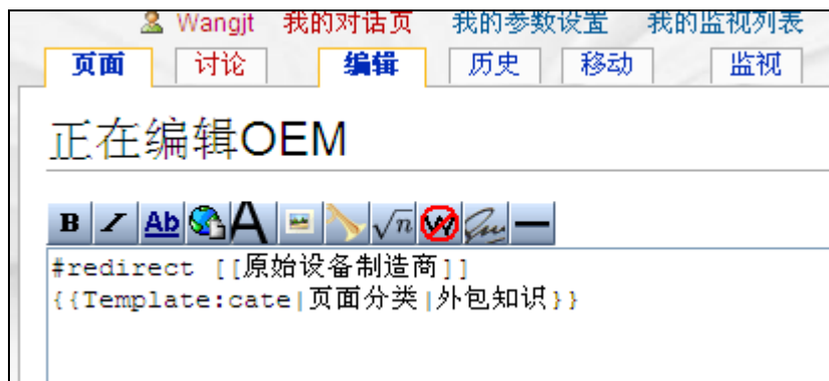
8. 同义词、近义词、简称和缩写：重定向

本 wiki 中会有大量的同义词、近义词、简称和缩写等词条，对于这样的词条，除了中文正式名称进行内容编辑外，其它形式的词均采用重定向的方式进行编辑。当用户点击同义词等词的[内部链接](#)的时候，系统能链接到正式名称的词条中。举例说明如下：

正式名称的“原始设备制造商”的词条已经存在，如下图：



但发现其缩写 OEM 应用也很普遍，所以可以创建一个重定向，创建重定向方法是在编辑框中第一行输入“#REDIRECT [[指向的词条]]”如下：



这样用户要了解什么是 OEM 时，点击 OEM 的内部链接能将用户带到“原始设备制造商”词条中，如下图（注意词条名称下面多了一行“重定向自 OEM”）：



另外，对应存在歧义的词条，可以通过消除企业的方法来处理。请参阅“9.如何消除歧义”。

9. 如何消除歧义

同一个词，在不同领域有着截然不同的意思，比如：江南春（人物）、江南春（酒店）；叫江南春的人不少，学校旁边的江南绿洲酒店，原来就叫江南春。再如：华盛顿（人物）、华盛顿（地名）。在 wiki 系统中通过消歧义页来避免混淆。消歧义页面是让读者可以选择同名不同义的条目。如果没有混淆的可能，尽量不要加消歧义^①。消歧义的方

^① <http://zh.wikipedia.org/wiki/Wikipedia>

法等内容请参阅：<http://zh.wikipedia.org/wiki/Wikipedia>。本 wiki 提倡首先以“同页消歧义”的方法，其次再是“平等消歧义”方法。

10. 如何应用内容框架模板

10.1. 什么是内容框架模板

内容框架模板是模板中的一种，是专门用于规范同类信息单元的模板。如同在网页中插入关于对象的一个简要的介绍，这些介绍含有固定的项目（元素），通过对一些固定项目的描述，形成一个相对独立的内容（元数据）。这些内容经过模板处理后一般会以醒目的表格显示在页面右侧。

10.2. 当前有哪些内容框架模板，如何查看

当前有两个内容模板：[website](#)、[专家学者](#)。一般模板都编写了使用说明，可以在搜索框中输入“[模板:模板名](#)”，或“[template:模板名](#)”，比如[模板:专家学者](#)点击  按钮即可进入对应的模板页面，模板页面有相关的使用说明和样例。

10.3. 什么情况下用内容框架模板，如何用

内容框架模板仅仅作为页面中提到的相关内容进行应用，比如在某一个知识的发展简史中提到某位创始人或重要影响的人物，可以用“[专家学者](#)”模板。在介绍某一个企业或组织时，可以将该企业网站做一个专门介绍，编辑时放在页面的上方，比如：

```

{{Template:cate|页面分类|外包单位|境外企业}}
{{Website
|name=Wipro(威普罗)技术公司
|url=http://www.wipro.com/
|imagename=wipro.jpg
|language=英文
|type=企业网站
|commercial=盈利性
|reg=无需注册
|kw=IT 服务； 解决方案； 业务流程外包
|pr=7
    
```

```

| owner=
| description=总部位于印度班加罗尔的一家信息技术服务的综合供应商。
}}
== 简介 ==
====概况====
*Wipro Technologies 公司(Wipro Ltd)是一个印度的是一家信息技术服务的综合供应商，拥有近半个世纪的信息技术领域经验。……
    
```

下面是“Wipro”条目中应用 `website` 模板的效果：



11. 如何实现条目间网状关联

● 为什么要关联

条目间实现关联是网络资源特性的重要体现，通过关联实现知识之间的网状交叉阅读和参考模式，是 wiki 建设的必须要求。孤立条目不仅影响利用，而且会降低条目的价值。

● 如何实现关联

实现条目之间的关联，主要是通过内部链接来实现。在编辑某一个条目内容时，可以对内容中的与本 wiki 主题相关的专有名词、术语、关键内容（一般为词、短语）等创建内部链接（即双括号：[[]]），不管这个内容是否存在。作为一个维基人，

在编写条目的时候，这是一种必不可少的习惯和基本要求。

- 如何查看孤立的条目

可以通过 **特殊页面**→**孤立页面** 查看孤立条目。

12. 参考文献如何写？

- 凡涉及引用或者参考他人成果（包括定义、公式、方法、数据、图表、历史事件等），，必须恰当地标注参考文献。标注规则与学术期刊类似，**请参阅附录三：参考文献著录规范**。参考文献在 wiki 中的写法请务必参阅**帮助:如何编辑页面** 中“2.1 参考文献写法”的内容。

- Wiki 中的参考文献采用紧随标注的方法，将参考文献的内容放在<ref></ref>置标内。如：

```
.....
*#服务外包是指企业将原来在内部从事的服务活动转移给外部企业去执行的过程。
<ref>陈菲.服务外包动因机制分析及发展趋势预测——美国服务外包的验证[J].中国工业经济, 2000(4)</ref>
.....
```

- 当文中多次参考同意参考文献时，可将参考文献命名，如：<ref name=sms>，然后在后面引用该参考文献的地方直接标注为：<ref name=sms/>，而不用重复参考文献内容。
- 在**页面基本代码**^①中预置了 wiki 参考文献展示区的置标：<references/>。这个置标将自动对参考文献进行排序和列示。如下图：

```
参考文献
-----
1. ↑ 陈菲.服务外包动因机制分析及发展趋势预测——美国服务外包的验证[J].中国工业经济, 2000(4)
2. ↑ 李正明.论生产性服务革命与制造业的关系和影响[J].上海应用技术学院学报(自然科学版),2004(2)
3. ↑ http://www.chinado.cn/ReadNews.asp?NewsID=1195
4. ↑ 4.0 4.1 什么是服务外包?[EB/OL].[2010-01-14].http://chinasourcing.mofcom.gov.cn/content2.jsp?id
```

^①参见：“5 新条目编辑步骤”

附录一： website 模板使用指南

1. 如何获取该指南的 web 版

在本站左侧搜索框中输入：**模板:Website/doc**，然后点击 ，即可获得该指南的 web 版本内容。

建议在编辑时尽量参与 web 版，因为方便复制代码和了解样例在网络中的实际效果。而且 web 版本有什么变动能得到及时反映（尽管模板变动的情况很少）。纸本内容做为对参数的填写还是比较方便的。

2. 使用方式

- 使用时复制如下代码到编辑页中，在“=”号后面填写对应参数的内容。
- 网站名称“**name**”、网络地址“**url**”为必填项。

```
{{Website
| position=
| width=
| name=
| url=
| imagename=
| imagewidth=
| language=
| type=
| commercial=
| reg=
| kw=
| pr=
| owner=
| description=
}}
```

3. 应用范例

- 已应用条目中的实例，请参阅：[Wipro](#)

- 下面左侧是页面中的代码，右侧是应用后的效果范例：

```

{{Website
| name=学术信息资源开放目录
| url=http://odp.nit.net.cn
| imagename=odpweb.jpg
| language=中文
| type=开放目录
| commercial=公益性质
| reg=选择性
| kw=开放目录；协同编辑；学术网站
| pr=0
| owner=浙江大学宁波理工学院图书馆<br>ODP
项目组
| description=第一个以学术资源为收集对象
的开放目录网站。
}}
    
```

学术信息资源开放目录



网络地址	http://odp.nit.net.cn
内容语言	中文
网站类型	开放目录
网站性质	公益性质
谷歌 PR 值	PR 0
注册使用	选择性
关键词	开放目录；协同编辑；学术网站
所有者	浙江大学宁波理工学院图书馆 ODP 项目组
网站简介	第一个以学术资源为收集对象的开放目录网站。基于志愿编辑人员来审核挑选网站，用户可以申请成为目录编辑，并提供数字资源开放利用。

4. 参数说明

当不需要应用 position、width 布局类参数时，必须删除之。

参数	描述
position	框架位于页面中的位置，默认为右边（right），也可以选择左边（left）、中间（middle）
width	框架的宽度（单位为 px），默认为 260，如可以根据需要设置为 300
name	网站名称。请写全称，也可在全称后加上缩写和换行符，如：学术信息资源开放目录 ODP
url	网络地址，多个地址间用 隔开
imagename	图片名称（包括扩展名）；可以上传网站标志（LOGO）或首页截图。图片的名称尽量用英文。保存编辑页面后，会在页面上准备展示图片的地方出现红色链接，点击上传对应的图片即可。
imagewidth	图片的宽度（单位为 px），默认为 245，可以根据需要设置为 300 等值
language	网站内容语种。如：中文简体；中文繁体；英文。注意：不是界面的语种，而是网站的主要内容语种。
type	网站类型。选值请参阅 网站类型 。
commercial	网站的性质：如：盈利性；公益性
reg	是否需要注册
kw	关键词。根据网站的主要内容和服服务拟定 1~8 个关键词。如同写博客给点标签。
pr	谷歌网站的 PageRank(PR)值。
owner	网站所有者即责任者。多个所有者之间用 隔开
description	网站简介。简要介绍网站的特点、内容和服务等。

附录二：专家学者 模板使用指南

1. 如何获取该指南的 web 版

在本站左侧搜索框中输入：**模板:专家学者/doc**，然后点击 ，即可获得该指南的 web 版本内容。

建议在编辑时尽量参与 web 版，因为方便复制代码和了解样例在网络中的实际效果。而且 web 版本有什么变动能得到及时反映（尽管模板变动的情况很少）。纸本内容做为对参数的填写还是比较方便的。

2. 使用方式

- 使用时复制如下代码到编辑页中，在“=”号后面填写对应参数的内容。
- 姓名“**name**”为必填项。

```
{{专家学者
| position=
| width=
| name=
| sex=
| imagename=
| imagewidth=
| nativeplace=
| birth=
| death=
| deathplace=
| research=
| now=
| past=
| paper=
| project=
| prize=
}}
```

3. 应用范例

下面左侧是页面中的代码，右侧是应用后的效果
范例：

```

{{专家学者
| name = 张三
| Sex =男
| birth = 1920-02-15
| research =电化学
| birth = 浙江宁波
| imagename = zhangsan.jpg
| width =
| now =
| nativeplace =
| death =浙江宁波
| past =1921年北京大学毕业<br>1936年东南
大学任教
| paper =论文 1<br>论文 2
| project =研究项目 1：电化学工业<br>研究
项目 2：
| prize =国家科技进步奖。
}}
```

张三	
<u>文件:Zhangsan.jpg</u>	
性别:	男
出生:	浙江宁波
逝世:	浙江宁波
研究领域:	电化学
简历:	1921年北京大学毕业 1936年东南大学任教
发表论文:	论文 1 论文 2
研究项目:	研究项目 1：电化学工业 研究项目 2：
获得荣誉:	国家科技进步奖。

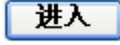
4. 参数说明

当不需要应用 position、width 布局类参数时，必须删除之。

参数	描述
position	框架位于页面中的位置，默认为右边（right），也可以选择左边（left）、中间（middle）
width	框架的宽度（单位为 px），默认为 260，如可以根据需要设置为 300
name	姓名。笔名等其它形式的名称请以括号的形式注明
sex	性别。男、女
imagename	照片。可以上传该人物的照片或画像，即图片（包括扩展名）。图片的名称尽量用英文。保持编辑页面后，会在页面上准备展示图片的地方出现红色链接，点击上传对应的图片即可。
imagewidth	照片（图片）的宽度（单位为 px），默认为 240，可以根据需要设置为 300 等值
nativeplace	籍贯。籍贯可以是出生地或祖籍地。
birth	出生日期。日期格式要求：0000-00-00。
death	逝世日期。日期格式要求：0000-00-00。
deathplace	逝世地区：如：省+市（或县），国外的为：国名+地区
research	研究领域。可以是学科名称或具体的领域。
now	现任职务。包括任职开始的时间
past	简历。包括学历和工作情况
paper	论著。论文和著作，多个之间用 分隔。
project	研究项目。多个之间用 分隔。
prize	获得荣誉。多个之间用 分隔。

附录三：Ebook 模板使用指南

1. 如何获取该指南的 web 版

在本站左侧搜索框中输入：**模板:Ebook/doc**，然后点击 ，即可获得该指南的 web 版本内容。

建议在编辑时尽量参与 web 版，因为方便复制代码和了解样例在网络中的实际效果。而且 web 版本有什么变动能得到及时反映（尽管模板变动的情况很少）。纸本内容做为对参数的填写还是比较方便的。

2. 使用方式

- 使用时复制如下代码到编辑页中，在“=”号后面填写对应参数的内容。
- 书名“**name**”、网络地址“**url**”为必填项。

```
{{Ebook
| position=
| width=
| name=
| author=
| publisher=
| ISBN=
| url1=
| url2=
| url3=
| imagename=
| imagewidth=
| language=
| type=
| kw=
| description=
}}
```

3. 应用范例

- 已应用词条中的实例：[第三方物流](#)。
- 下面左侧是页面中的代码，右侧是应用后的效果范例：

```
{Ebook
| name=第三方物流
| author=刘明, 邵军义主编
| publisher=中国铁道出版社. 经济科学出版社, 2007
| ISBN=978-7-113-08240-6
| url1=http://book.nbdl.gov.cn/booked
tail.jsp?dxNumber=000004933243&d=5F5A8
2685384E49F25EA55
2C4CF629E&fenlei=060307
| url2=
| url3=
| imagename=9787113082406.jpg
| imagewidth=
| language=中文
| type=教材
| kw=物流管理; 第三方物流; 物资管理
| description=本书立足于现代物流管理发展的最新理
论和实践成果, 系统介绍了第三方物流的理论、方法和技
术, 通过追踪国内外第三方物流的发展动向, 揭示了其发
展规律, 特点和管理模式。
```

相关图书 《第三方物流》



图书获取 [链接一](#)

图书类型 教材 语言 中文

关键词 物流管理; 第三方物流; 物资管理

出版发行 中国铁道出版社.经济科学出版社,2007

[ISBN 978-7-113-08240-6](#)

图书摘要 本书立足于现代物流管理发展的最新理论和实践成果, 系统介绍了第三方物流的理论、方法和技术, 通过追踪国内外第三方物流的发展动向, 揭示了其发展规律, 特点和管理模式。

4. 参数说明

当不需要应用 position、width 布局类参数时，必须删除之。

参数	描述
position	框架位于页面中的位置，默认为右边（right），也可以选择左边（left）、中间（middle）。
width	框架的宽度（单位为 px），默认为 260，如可以根据需要设置为 300
name	书名。模板自带书名好，直接输入书名即可。等题名可以在原题名后加上等号“=”，再在等号后面输入等题名。
author	作者。
publisher	出版发行项。包括出版地、出版社、出版年、价格等信息。如：北京：人民大学出版社，2009
ISBN	ISBN 号。可以有横线，如：978-7-113-08240-6；也可以不要横线，如 9787113082406。
url1	图书地址一。可以是全文下载地址、书目地址、网络书店中的图书页面地址等。
url2	图书地址二。
url3	图书地址三。
imagename	图书封面的图片名称（包括扩展名）；图片的名称尽量用英文。保存编辑页面后，会在页面上准备展示图片的地方出现红色链接，点击上传对应的图片即可。
imagewidth	图片的宽度（单位为 px），默认为 245，可以根据需要设置为 300 等值。
language	图书内容语言。如：中文；中文简体；中文繁体；英文。注意：不要仅看图书封面的语言。
type	图书类型。一般选择丛书、学术专著、教材、大众读物、英文原版、原版翻译、英文影印。
kw	关键词。根据图书的主要内容和主题拟定 1~8 个关键词。如同写博客给点标签。
description	图书摘要。图书内容的简单描述，从模板展示的效果看 100 字以内为宜。

附录四：参考文献著录规范

说明：本资料摘录于《现代图书情报技术》参考文献著录规范（做了少量取舍和更改）：
<http://www.infotech.ac.cn/UserFiles/File/ckwx.doc>

1 注意事项

(1) **充分标注**:文中凡涉及引用或者参考他人成果（包括定义、公式、方法、数据、图表、历史事件等），全部要进行标注，wiki 中采用紧随方式标准。

(2) **合理标注**:参考文献标注位置须与此处正文内容直接相关，标注在引用内容的结束标点前，尽量不标注在章节的大标题上。

2 著录格式

2.1 参考文献类型及其标志(见下表)

文献类型和标志代码		电子文献载体类型和标志代码		
普通图书	M	数据库	DB	
会议论文	C	计算机程序	CP	
报纸文章	N	电子公告	EB	
期刊文章	J	联机网络	网络期刊	J/OL
学位论文	D		电子文档	EB/OL
报告	R		网络报告	R/OL
标准	S		网络专利	P/OL
专利	P		网络数据库	DB/OL
汇编	G			
参考工具	K			

2.2 一般性著录要求

(1) 著者英文名统一采用“姓+名简称”形式，首字母大写。如：Piggot T M, Sandhu R。

(2) 3 个以下（含 3 个）著者全部著录，“，”分隔。著者超过 3 个，只著录前 3 个，后加“等”或者“et al”。

(3) 参考文献每个著录项之间用“.”分隔。

(4) 英文文献对文题名及刊名著录时，文题名及刊名所有单词首字母大写，其他全部小写，刊名用斜体标识。

以下对各种参考文献的著录格式分别给出详细的解释，**红色标注部分**为任选项，有则提供：

表 1 常用参考文献（在 wiki 中不需要序号，wiki 系统能自动生成序号）

文献类型	文献标注	示 例
(1) 专 著	[序号] 主要责任者. 书名[M]. 其他责任者(如编者、译者). 版本. 出版地: 出版者, 出版年: 起止页码.	[1] 霍国庆. 企业战略信息管理[M]. 北京: 科学出版社, 2001: 230. [2] 施瓦尔贝 K. IT 项目管理[M]. 邓世忠译. 2 版. 北京: 机械工业出版社, 2002: 35-45. [3] Piggot T M. The Cataloguer's Way through AACR2: from Document Retrieval[M]. McGraw Hill, 2001.
(2) 期 刊	[序号] 析出责任者. 析出题名[J]. 刊名, 出版年, 卷号(期号): 起止页码.	[4] 张旭, 张通和, 易钟珍, 等. 采用磁过滤 MEVVA 源制类金刚石膜的研究[J]. <i>北京师范大学学报: 自然科学版</i> , 2002, 38(4): 478-481. [5] 王昊. 基于层次模式匹配的命名实体识别模型[J]. <i>现代图书情报技术</i> , 2007(5): 62-68. [6] Piterniek A B. Functions and Capabilities of Online Searching Systems: a Checklist[J]. <i>Online Review</i> , 1989,13(6):466-469.
(3) 学位论文	[序号] 责任者. 题名[D]. 学位授予地址: 学位授予单位, 年份.	[7] 王亚军. 整装催化剂及催化转化器若干研究[D]. 北京: 北京理工大学, 2000. [8] Young L C. The Application of Orthogonal Collocation to Laminar Flow Heat and Mass Transfer in Monolith Converters[D]. Washington: University of Washington, 1974.
(4) 会议论文集	[序号] 责任者. 题名[C]. 见(英文用 "In"): 编著者. 文集名或者会议名, 会址. 出版地: 出版机构, 出版年: 起止页码.	[9] 辛希孟. 信息技术与信息服务国际研讨会论文集: A 集[C]. 北京: 中国社会科学出版社, 1994. [10] Sandhu R, Park J. Usage Control: A vision for Next Generation Access Control[C]. In: Proceedings of the 2 nd International Workshop on Mathematical Methods, Models and Architectures for Computer Networks Security. LNCS 2776. Berlin: Springer-Verlag, 2003: 17-31.
(5) 电子文献	[序号] 主要责任者. 电子文献题名 [电子文献及载体类型标识]. (发表或更新日期). [作者访问日期]. 电子文献的出处或可获得地址(网址).	[11] 中国互联网信息中心. 2005 年中国互联网络信息资源数量调查报告[R/OL].[2007-09-28]. http://www.cnnic.net.cn/index/OE/00/12/index.htm . [12] Hadoop 分布式文件系统: 体系和设计[EB/OL].[2006-06-25]. http://www.renpeicheng.com/html/2007-04/1690.html [13] Christine M. Plant Physiology: Plant Biology in the Genome Era[J/OL]. Science, 1998, 281 (5375):331-332. [2005-09-23]. http://www.sciencemag.org/cgi/collection/anatmorp . 注: ① 电子文献的访问日期采用 "[年-月-日]" (XXXX-XX-XX) 格式标注, 如[2006-01-28]。 ② 网上电子期刊, 还须注明期刊名, 年(卷): 页码。请参考示例[13]。

表 2 不常用参考文献

文献类型	文献标注	示 例
(6) 专著中析出文献	[序号] 析出责任者. 析出题名[A]. 析出其他责任者(如编者、译者). // 专著责任者. 书名[文献类型]. 版次. 出版地: 出版机构, 出版年: 起止页码.	[14] 罗云.安全科学理论体系的发展及趋势[A].//白春华, 何学秋, 吴宗之, 等.21 世纪安全科学与技术的发展趋势[M].北京: 科学出版社, 2005. [15] 胡伯陶.天然彩色棉的状况和产业发展的研究[A]//中国纺织工程学会.第 9 届全国花式纱线及其织物技术进步研讨会论文集[C].北京: 中国纺织信息中心, 2002: 24-33. [16] Dicheva D, Dichev C. Authoring Educational Topic Maps: Can We Make it Easier[A]// 5th IEEE International Conference on Advanced Learning Technologies(ICALT2005)[C]. Taiwan,2005: 216-219.
(6) 专 利	[序号]专利申请者或所有者. 专利名:专利国别(地区), 专利号[P]. 公告日期或公开日期[引用日期]. 获取和访问途径.	[17] 杨林.移动电话机: 中国, CN99115146.1[P].2001-03-28. [18]杨林江.沥青混凝土再生搅拌机:中国, CN200510049046.3 [P/OL].(2005-08-03).[2006-02-05]. http://211.157.104.67/sipoasp/zljs/hyjs-yx-new.asp?recid=CN200510049046.3&leixin=0&title=沥青混凝土再生搅拌机&ipc=E01C19/10 .
(7) 报 纸	[序号] 文章作者. 文章题目[N]. 报纸名, 年-月-日(版次).	[19] 丁文祥. 数字革命与竞争国际化[N]. 中国青年报,2001-11-20(15).
(8) 科技报告	[序号]作者. 文章题名[R]. 报告题名. 编号. 版地: 出版者, 出版年: 起止页码.	[20] 秀水, 刘敢, 任保平. 西安金融、人才、技术三大要素市场培育与发展研究[R]. 西安: 陕西师范大学西北经济发展研究中心, 1998.
(9) 标 准	[序号] 主要责任者. 标准编号, 标准名称[S]. 出版地: 出版者, 出版年.	[21] JT/T 623-2005,集装箱吊具[S].北京:人民交通出版社出版,2005. [22] 中华人民共和国国家标准.GB/T 12704-91,织物透湿量测试方法[S].