

Q/HD

《中国学术期刊（光盘版）》电子  
杂志社有限公司企业标准

Q/HDXSQ0001-2015

---

数字资源的 XML 描述规范

2015-12-03 发布

2015-12-03 实施

---

《中国学术期刊（光盘版）》电子杂志  
社有限公司 发布

# 目录

## 目录

目录.....	2
图目录.....	4
表目录.....	5
1 前言.....	1
2 范围.....	1
3 规范性引用文件.....	1
4 专业术语.....	1
4.1 可扩展标记语言 xml.....	1
5 应用原则.....	1
5.1 规范使用主体.....	1
6 XML 描述规范.....	2
6.1 XML 数据存储格式说明.....	2
6.1.1 type.....	2
6.1.2 nodetype.....	2
6.1.3 processtext.....	2
6.1.4 processtextex.....	3
6.1.5 processdoc.....	3
6.1.6 checktext.....	3
6.1.7 iskey.....	3
6.1.8 Allownull.....	3
6.1.9 writeonce.....	3
6.1.10 multiblock.....	4
6.1.11 multiline.....	4
6.1.12 allowsendedit.....	4
6.1.13 hotkeyprocess.....	4
6.1.14 editpage.....	4
6.1.15 reftitles.....	4
6.1.16 refvalues.....	5
6.1.17 deltitles.....	5
6.1.18 comparetitle.....	5
6.1.19 calcpagetitles.....	5
6.1.20 autoprocesstitle.....	5
6.2 XML 数据生产说明.....	5
6.2.1 题目/作者及机构/DOI/基金/摘要/关键字.....	5
6.2.2 创新点/知识点.....	7
6.2.3 文内章节的编号方法.....	8
6.2.4 上下角标.....	8
6.2.5 图/表/公式.....	9
6.2.6 脚注&注释/参考文献标引规则.....	9
6.2.7 致谢.....	11

---

6.2.8	附录.....	11
6.3	期刊.....	12
6.3.1	期刊元数据及定义.....	12
6.3.2	整刊信息数据配置.....	13
6.3.3	栏目文章信息数据配置.....	17
6.4	工具书.....	23
6.4.1	工具书元数据及定义.....	23
6.4.2	工具书 xml 数据配置.....	24
6.5	著作.....	34
6.5.1	图书信息 xml 数据配置.....	34
6.5.2	主题信息 xml 数据配置.....	38
6.5.3	Topictypes.....	43
6.6	视频.....	43
6.7	图片.....	48
6.7.1	图片元数据及定义.....	48
6.7.2	图片数据 xml 配置.....	50
6.8	会议论文.....	52
6.8.1	会议信息数据配置.....	52
6.9	报纸.....	55
6.9.1	报纸信息数据配置.....	55
6.9.2	版次文章信息数据配置.....	57
6.10	学位论文.....	59
6.10.1	论文信息数据配置.....	59
6.10.2	文章信息数据配置.....	63
6.10.3	Topictypes.....	67
6.11	专利.....	68
6.12	标准.....	70
6.13	年鉴.....	72
6.13.1	年鉴元数据及定义.....	72
6.13.2	年鉴信息数据 xml 配置.....	73
6.13.3	条目信息数据 xml 配置.....	75

## 图目录

图 6-1 学位论文 xml 数据内容格式.....	68
----------------------------	----

## 表目录

表 5-1 期刊元数据及定义.....	12
表 5-2 整刊信息 xml 数据配置.....	13
表 5-3 栏目文章信息 xml 数据配置.....	17
表 5-4 工具书元数据及定义.....	23
表 5-5 工具书 xml 数据配置.....	24
表 5-6 主题信息 xml 数据配置.....	29
表 5-7 topicypes 的 xml 数据存储配置.....	33
表 5-8 图书信息 xml 数据配置.....	34
表 5-9 主题信息 xml 数据配置.....	38
表 5-10 topicypes 的 xml 数据存储配置.....	43
表 5-11 视频数据 xml 配置.....	46
表 5-12 图片元数据及定义.....	48
表 5-13 图片数据 xml 配置.....	50
表 5-14 会议信息 xml 数据配置.....	52
表 5-15 报纸信息 xml 数据配置.....	55
表 5-16 版次文章信息 xml 数据配置.....	57
表 5-17 学位论文信息 xml 数据配置.....	59
表 5-18 文章信息 xml 数据配置.....	63
表 5-19 Topicypes 的 xml 数据配置.....	67
表 5-20 专利 XML 数据描述规范.....	68
表 5-21 标准的 xml 数据描述规范.....	70
表 5-22 年鉴元数据及定义.....	72
表 5-23 年鉴信息 xml 数据配置.....	73
表 5-24 条目信息 xml 数据配置.....	75

# 1 前言

本标准由《中国学术期刊（光盘版）》电子杂志社有限公司提出

本标准起草单位：《中国学术期刊（光盘版）》电子杂志社有限公司

本标准主要起草人：王明亮、张振海、熊海涛、梁洵、汪新红、丁慎训、万锦堃、李小红、欧坤、王国红、赵纪元、师庆辉、陈华、冯自强、康欢；

本标准于 2015 年 12 月首次发布。

# 2 范围

本规范主要对期刊、著作、年鉴、视频、图片的 xml 描述进行规范，同时规范了 xml 数据生产说明。

本标准适用于学习需求驱动下的数字出版资源定制投送系统及应用示范项目。

# 3 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 1.1—2009	标准化工作导则
GB/T20000.1-2002	标准化工作指南
DB11/T 1000（所有部分）	企业产品标准编写指南

# 4 专业术语

## 4.1 可扩展标记语言 xml

标准通用标记语言的子集，是一种用于标记电子文件使其具有结构性的标记语言。

# 5 应用原则

## 5.1 规范使用主体

规范使用主体包括：

- a) 《中国学术期刊（光盘版）》电子杂志社有限公司
- b) 浙江大学出版社有限责任公司
- c) 清华大学图书馆

## 6 XML 描述规范

### 6.1 XML 数据存储格式说明

每个标引项的中文名必须唯一；

每个产品必须配置的标引项：种类代码、物理页码、印刷页码；

部分标引项的名称需固定不得自行修改：目录页码（通用）、目录链接（通用）、中文版权目录页（期刊和会议论文）、英文版权目录页（期刊和会议论文）、混文版权目录页（期刊和会议论文）、版权声明页（期刊和会议论文）。

#### 6.1.1 type

标引项类型：

1. [mark]: 标引(需制作, 有对应框);
2. [link]: 链接(需制作, 有对应框, 如目录链接);
3. [input]: 录入(需制作, 无对应框);
4. [select]: 选择(需制作, 无对应框) ;
5. [flow]: 流程(存储流程和任务信息, 如编号等);
6. [ref]: 参考(存储各种参考信息辅助标引);
7. [other]: 其他(用于其他数据的存储, 如回灌数据等)。

#### 6.1.2 nodetype

节点类型(需制作的标引项才有此属性):

1. [1]: EN\_NODE\_INFO(文档);
2. [2]: EN\_NODE\_TOPIC(主题);
3. [3]: EN\_NODE\_GROUP(主题组)。

#### 6.1.3 processtext

文字处理模式:

1. [0]: PM\_TEXT\_DEFAULT(不处理);
2. [1]: PM\_TEXT\_FUNC1(只传 sText);
3. [2]: PM\_TEXT\_FUNC2(传 sText 和 sRefText);
4. [3]: PM\_TEXT\_FUNC3(只传 vecText);
5. [4]: PM\_TEXT\_FUNC4(传 vecText 和 vecRefText);
6. [5]: PM\_TEXT\_FUNC5(预留)。

## 6.1.4 processtextex

是否支持高级文字处理模式(参考文献注释切分, 全文章节段落切分):

1. [1]: 支持;
2. [其他值]: 不支持。

## 6.1.5 processdoc

文档处理模式(暂不开放):

1. [0]: PM\_DOC\_DEFAULT(不处理);
2. [1]: PM\_DOC\_BEFORE(在处理文字之前进行);
3. [2]: PM\_DOC\_AFTER(在处理文字之后进行)。

## 6.1.6 checktext

文字校验模式:

1. [0]: CM\_TEXT\_DEFAULT(不校验);
2. [1]: CM\_TEXT\_FUNC1(只传 sText);
3. [2]: CM\_TEXT\_FUNC2(传 sText 和 sRefText);
4. [3]: CM\_TEXT\_FUNC3(只传 vecText);
5. [4]: CM\_TEXT\_FUNC4(传 vecText 和 vecRefText);
6. [5]: CM\_TEXT\_FUNC5(预留)。

## 6.1.7 iskey

是否为关键标引项(关键标引项会显示在标引工具的大纲树中, 同一 nodetype 下最多只允许有一个 iskey 为 1 的标引项):

1. [1]: 是;
2. [其他值]: 不是。

## 6.1.8 Allownull

是否允许为空:

1. [0]: 不允许;
2. [其他值]: 允许。

## 6.1.9 writeonce

是否支持一次性写入:

1. [1]: 写入一次后不可更改, 包括 XmlLoader 各种 Clear 方法默认不会清除属性为



writeonce 的标引项内容;

2. [其他值]: 不做限制, 可反复写入清除。

### **6.1.10 multiblock**

是否支持多框标引:

1. [1]: 支持(一般需要进行两次以上的标引动作, 在连续标引模式下标引画框后不自动跳转到下一个标引项);
2. [其他值]: 不支持。

### **6.1.11 multiline**

是否支持多行标引:

1. [1]: 支持(标引时自动按需添加回车换行);
2. [其他值]: 不支持。

### **6.1.12 allowsendedit**

是否支持发编改:

1. [1]: 支持;
2. [其他值]: 不支持。

### **6.1.13 hotkeyprocess**

是否支持按下快捷键(Ctrl+~或 Ctrl+Shift+~)进行手动文字处理:

1. [1]: 支持;
2. [其他值]: 不支持。

### **6.1.14 editpage**

是否支持页码编辑(只有页码标引项才可设置此项):

1. [1]: 支持;
2. [其他值]: 不支持。

### **6.1.15 reftitles**

可参考的标引项名称(用于文字处理和校验, 多值用分号隔开)。

## 6.1.16 refvalues

可定义的通用参考项(用于文字处理和校验, 多值用分号隔开):

[pagecount]: 文档的页数;

[pageoffset]: 页码偏移量(偏移量 = 物理页码 - 印刷页码)。

## 6.1.17 deltitles

可同步删除的标引项名称(删除标引项内容时与其关联的标引项也将被删除)。

## 6.1.18 comparetitle

用于值比较的标引项名称。

## 6.1.19 calcpagetitles

当前标引项画框标引(如: 英文摘要)或者调整偏移量(如: 物理页码)时需要自动计算页码的其他标引项(如: 英文摘要物理页码)。

## 6.1.20 autoprocesstitle

当前标引项值改变时需调用后处理算法自动生成与其有关联标引项的值(如: 期刊根据出版日期计算出版时间)。

## 6.2 XML 数据生产说明

### 6.2.1 题目/作者及机构/DOI/基金/摘要/关键字

#### 6.2.1.1 题目

1. 标签写法

<title ID="0">水在高温硫化硅橡胶中的扩散特性研究</title>。

2. 说明

稿件题目作为最高级标题出现在 xml 文件的开头部分, 为了提供结构化区别信息, 文章目标号 ID 标为 0。

## 6.2.1.2 作者与机构

### 1. 标签写法

```
<authorinformation ID="01" >
  <personinfo>
    <namedetails>
      <fullname>李忠献</fullname>
      <firstname>忠献</firstname>
      <lastname>李</lastname>
    </namedetails>
    <contact>
      <email>zxli@tju.edu.cn</email>
      <photo>photo/01.jpg</photo>
      <authorintro>李忠献, E-mail: zxli@tju.edu.cn</authorintro>
    </contact>
  </personinfo>
  <organizationinfo>
    <namedetails>
      <organizationname>天津大学滨海土木工程结构与安全教育部重点实验室
    </organizationname>
    </namedetails>
    <addressdetails>
      <locality>
        <postcode>123456</postcode>
        <address>天津</address>
      </locality>
    </addressdetails>
  </organizationinfo>
</authorinformation>
```

### 2. 说明

作者与其机构信息作为整体统一出现，均属于 authorinformation 内容，作者信息与机构信息分为前后两部分排列。单篇文章所有作者按顺序编号，编号从 01、02、....至全部作者编号完毕。若为通讯作者，则在 authorinformation 后加 email 信息；若该作者配有照片，则在其后继续增加 href="photo/1.jpg"，照片序号按照提供照片的作者在文中出现的先后顺序标出 photo/1、photo/2、photo/3 等号码。

## 6.2.1.3 DOI

### 1. 标签写法

```
<identifier>
  <doi>10.13334/j.0258-8013.pcsee.2015.01.028</doi>
</identifier>
```

### 2. 说明

按照现有标引工具处理方法自动处理。

#### 6.2.1.4 基金

1. 标签写法

```
<funds>
  <fund>国家重点基础研究发展计划(973 计划)项目(2011CB013603)</fund>
  <fund>国家自然科学基金重大研究计划项目(91315301)</fund>
</funds>
```

2. 说明

不同基金分列不同标签，同一基金的中英文名称列在不同行内。

#### 6.2.1.5 摘要

1. 标签写法

```
<abstract>*****</abstract>
```

2. 说明

xml 文件自动输出的样式中，摘要内容位于文章最后。中文摘要在前，英文摘要在后。

#### 6.2.1.6 关键字

1. 标签写法

```
<keywords>
  <keyword>关键词 1</keyword>
  <keyword>关键词 2</keyword>
  <keyword>关键词 3</keyword>
</keywords>
```

2. 说明

关键词逐条顺序标引。

### 6.2.2 创新点/知识点

#### 6.2.2.1 创新点

创新点是由作者提供的文章创新内容的简练概括。目前尚未在 xml 中直接体现创新点标签与位置，均提供所有创新点的 excel 列表，并由研发部门根据页面功能进行程序设计，直接提取内容到页面相应位置。

### 6.2.2.2 知识点

知识点是作者根据文章内容选出的 3-5 个具有特色的, 或在该学科内非常专业而有待阐释的词汇。该词汇在作为知识点处理时, 应在文中标注在其第一次出现的位置上, 并在该处做专门的知识点标签, 阐释内容另附所有知识点汇总的 excel 列表进行程序关联即可。其详细释义内容也可直接体现在 xml 文件中。

#### 1. 标签样式

```
<kn ID="1" Anchor="KN1"><unstructured>行波效应</unstructured></kn>
```

```
<kn ID="2" Anchor="KN2"><unstructured>相干效应</unstructured></kn>
```

#### 2. 说明

在拿到已标出所选知识点词汇的文章后, 按照词汇出现的先后顺序标好 ID 编号 1、2、... 至所有知识点编号完毕。

## 6.2.3 文内章节的编号方法

### 6.2.3.1 Section 和 subsection 标签

“section”与“subsection”标签不进行编号, xml 保留此标签。

### 6.2.3.2 各级标题编号

文章题目按照自动生成时默认的<title ID="1">\*\*\*\*\*</title>处理。

### 6.2.3.3 段落标签

#### 1. 段落标签

```
<p ID="1"></p>
```

#### 2. 说明

文中出现的所有<p>段落标签, 从头到尾按顺序直接标号, 标号采用 1、2、...连续向下标示, 不受章节影响。

## 6.2.4 上下角标

#### 1. 标签样式: <sup>\*\*\*</sup> , <sub>\*\*\*</sub>

#### 2. 说明

文章对应的所有文字内容均需进行上下角标的自动标注, 包括题目、摘要、关键词、正文、脚注、参考文献等所有模块的文字。

## 6.2.5 图/表/公式

### 1. 图片标签写法

```
<figure ID="1">
  <image ID="1" href="a.jpg"/>
  <title>图 1 多层土覆盖的某山谷场地 Fig.1 A canyon site with multiple soil
  layer</title>
  <note></note>
</figure>
```

### 2. 表格标签写法

```
<figure ID="2">
  <image ID="2" href="a.jpg" type="table"/>
  <title>表 1 土层物理参数 Table 1 Characteristic parameters of the soil</title>
  <note>...</note>
</figure>
```

### 3. 公式标签写法

```
<figure id="abc">
  <image id="def" href="a.jpg" type="formula"/>
</figure>
```

### 4. 说明

- (1) 图/表/公式单独存放位置：与正文 xml 文件同级别设置名为“image”的文件夹，所有图片按照标号规则按序存放在文件夹中。
- (2) 根据标签样式为准，包括图片/表格/公式、图名/表名、图注/表注三部分结构（其中公式没有 title 和 note 部分的内容）。
- (3) 所有图表公式的 figure 标签处 ID 编号代表该图在本文所有图片类内容中出现的顺序，如：某图在全文图表类内容中出现的位置位于第三位，则 figure 的 ID 号编为 3；某公式截图在全文图表类内容中出现的位置位于第七位，则 figure 的 ID 号编为 7。
- (4) 图/表/公式命名规则为“原文章 13 位代码+图号.jpg”。

## 6.2.6 脚注&注释/参考文献标引规则

### 1. 标签样式

#### (1) 文内脚注/注释

```
<footnote ID="1">
  <unstructured>
    <link href="2"/> //与文后内容 ID 对应
    <sup>①</sup>
  </unstructured>
</footnote>。”
“...拉脱维亚与俄罗斯的关系欠和睦
<footnote ID="2">
  <unstructured>
```

```
<link href="3"/>//与文后内容 ID 对应
```

```
<sup>②</sup>
```

```
</unstructured>
```

```
</footnote>。”
```

(2) 文内参考文献标注

1) 原文为[1]型

```
<citation ID="1" Anchor="CR1">
```

```
<unstructured>
```

```
<link href="4"/>//与文后内容 ID 对应
```

```
<sup>[1]</sup>
```

```
</unstructured>
```

```
</citation>
```

2) 原文为[1,3]型

```
<citation ID="1" Anchor="CR1">
```

```
<unstructured>
```

```
<link href="5"/>//与文后内容 ID 对应
```

```
<sup>1</sup>
```

```
</unstructured>
```

```
</citation>
```

```
<citation ID="1" Anchor="CR1">
```

```
<unstructured>
```

```
<link href="6"/>//与文后内容 ID 对应
```

```
<sup>3</sup>
```

```
</unstructured>
```

```
</citation>
```

3) 原文为[1-3]型

```
<citation ID="1" Anchor="CR1">
```

```
<unstructured>
```

```
<link href="7"/>//与文后内容 ID 对应
```

```
<link href="8"/>//与文后内容 ID 对应
```

```
<link href="9"/>//与文后内容 ID 对应
```

```
<sup>[1-3]</sup>
```

```
</unstructured>
```

```
</citation>
```

4) 原文为(作者,年份)型

单个引用

```
<citation ID="10" Anchor="CR10">
```

```
<unstructured>
```

```
<link href="10"/>//与文后内容 ID 对应
```

```
王瑞明, 莫雷, 2011
```

```
</unstructured>
```

```
</citation>
```

多个引用

```
<citation ID="10" Anchor="CR10">
```

```

<unstructured>
  <link href="10"/>//与文后内容 ID 对应
  <link href="11"/>//与文后内容 ID 对应
  王瑞明, 莫雷, 2011; 张三, 2012
</unstructured>

```

```
</citation>
```

(3) 文后脚注/注释/参考文献标注

```

< bibliography>
  <biblioitem ID="1">
    <title>对于计算两决策系统贡献率的公式.....</title>//解释型注释
  </biblioitem>
  <biblioitem ID="2">
    <title>① 1994 年 1 月 27 日、1996 年 6 月 26 日和 1997 年 12 月 31 日,拉脱
    维亚议会先后三次对该宪法进行修订。</title>//解释型注释
  </biblioitem>
  <biblioitem ID="3">
    <title>② JETRO , “Japan's Outward FDI by Country /Region ( Balance of
    Payments basis, net and flow) ”, http://www.jetro.go.jp/en/reports/statistics/,
    2013-09-22.</title>//参考文献型注释
  </biblioitem>
  <biblioitem ID="4">
    <title> [1]白云程,孙敬杰,罗向权,等.石油工程中的水合物抑制剂[J].特种油气
    藏,2006,13(2):5-8.</title>//参考文献
  </biblioitem>
  <biblioitem ID="5">
    <title> [2]Nazzer C A,Keogh J.Advances in glycol reclamation technology[C].
    Offshore Technology Conference.Houston:[S.1.],2006.</title> //参考文献
  </biblioitem>
</ bibliography>

```

## 2. 说明

凡是正文中有脚注进行解释、注明施引文献信息的，脚注作为引文处理，在 xml 文件中标签与参考文献相同。按照参考文献排列顺序编号至最后一条结束。

## 6.2.7 致谢

预设标签为<acknowledgements>，按照常规致谢标签处理。

## 6.2.8 附录

预设标签为<appendix>，按照常规附录标签处理。



## 6.3 期刊

### 6.3.1 期刊元数据及定义

表 6-1 期刊元数据及定义

元素名称	《总库》	期刊、 辑刊	学位论文	会议论文	报纸 文献	标准	专利	科技成果
题名	题名	篇名 英文篇名	题名 英文题名 副题名 英文副题名	题名 英文题名	正标题 副标题 引题	标准号 中文名称 英文名称	专利名称	成果名称
作者	作者	中文作者名 英文作者名	作者 导师	中文作者名 英文作者名	作者	提出部门 起草单位 标准技术委员会 起草人	申请人 发明人	成果完成人
	第一责任人	第一作者	——	第一作者	第一责任人		——	——
	机构	作者单位	学位授予单位 作者单位 导师单位	作者单位	作者单位	——	申请机构	第一完成单位 合作完成单位
主题	关键词	中文关键词 英文关键词 机标关键词	中文关键词 英文关键词 机标关键词	中文关键词 英文关键词 机标关键词	机标关键词	关键词 中文主题词 英文主题词	机标关键词	关键词
	主题词	主题词	主题词	主题词	主题词	主题词	主题词	主题词
	中图分类号	中图分类号	中图分类号	中图分类号	中图分类号	中图分类号	中图分类号 专利分类号	中图分类号
描述	摘要	中文摘要 英文摘要	中文摘要 英文摘要 中文目录 英文目录	中文摘要 英文摘要	——	摘要	摘要 主权项	成果简介
	基金	基金	基金	基金	——	——	——	课题立项名称 课题立项编号

元素名称	《总库》	期刊、辑刊	学位论文	会议论文	报纸文献	标准	专利	科技成果
日期	发表时间	发表时间	发表时间 学位授予 年度	发表时间 会议时间	—	发布日期 实施日期	申请日 公开日	研究起止 时间 评价日期
	网络出版日期	网络出版日期	网络出版日期	网络出版日期	网络出版日期	网络出版日期	网络出版日期	网络出版日期
格式	页数	页数	页数	页数	页数	总页数	页数	
	页码	页码	页码	页码		—	—	—
	原文文件大小	原文文件大小	原文文件大小	原文文件大小	原文文件大小	—	—	—
标识符	文献标识码	文献标识码	文献标识码	文献标识码	文献标识码	—	—	—
来源	文献来源	中文刊名 英文刊名 出版年卷 期号 期刊基本 参数 ISSN CN	学位授予 单位	中文会议 录名称 英文会议 录名称 会议录基 本参数	报纸中 文名 报纸基 本参数	发布单位	申请人	成果完成 单位
关联	参考文献	参考文献	参考文献	参考文献	—	—	—	—
	引证文献	引证文献	引证文献	引证文献	引证文 献	引证文献	引证文 献	—

### 6.3.2 整刊信息数据配置

表 6-2 整刊信息 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	中文刊名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		参考标引项名称: "上期中文刊名;协议中文刊名"
2	英文刊名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	参考标引项名称: 上期英文刊名;协议英文刊名"
3	汉语拼音	chinesepinyin	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		参考标引项名称: "上期汉语拼音;协议汉语拼音"
4	卷号	volume	mark:	1:文档	1: 只传	1: 只传		path="metadata\publ

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
			标引		sText	sText		ishinginformation"
5	总期号	totalissuenu mber	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="metadata\\publ ishinginformation"
6	出版日期	publishedda te	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		autoprocstitle=" 出 版时间"
7	出版时间	publishedti me	input: 时间	1:文档	4: 传 vecText、 vecRefTex t	4 : 传 vecText、 vecRefTex t		参考标引项名称: “出版日期;期;刊期”
8	CN	cn	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		参考标引项名称: “上期 CN;协议 CN”path="metadata\\ publishinginformatio n"
9	ISSN	issn	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		参考标引项名称: “上期 ISSN;协议 ISSN”path="metadat a\\publishinginforma tion"
10	ISBN	isbn	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="metadata\\publ ishinginformation"
11	基本 参数	serialparam eters	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发编改
12	目录	catalog	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持多框标引、多行 标引和快捷键
13	目录 信息	cataloginfo	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持多框标引、多行 标引和快捷键
14	中文 版权 目录 页	copyrightpa ge	input: 输入	1:文档		2: 传 sText 和 sRefText	zn-c n	refvalues="pagecount "文档页数
15	英文 版权 目录 页	copyrightpa ge	input: 输入	1:文档		2: 传 sText 和 sRefText	en	refvalues="pagecount "文档页数
16	混文 版权 目录 页	copyrightpa ge	input: 输入	1:文档		2: 传 sText 和 sRefText		refvalues="pagecount "文档页数
17	版权	copyrightsta	input:	1:文档		2: 传 sText		refvalues="pagecount

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	声明 页	tementpage	输入			和 sRefText		"文档页数
18	卷期 页	volumeissue page	input: 输入	1:文档		1: 只传 sText		
19	编号	sn	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
20	种类 代码	code	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
21	拼音 刊名	pykm	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
22	THN AME	thname	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
23	年	year	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改; path= "metadata\\publishing information\\publishe ddate"
24	期	issue	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改; path= "metadata\\publishing information"
25	刊期	journalvolu me	ref: 参 考	1:文档				写入一次后不可更改
26	上期 中文 刊名	lasttitle	ref: 参 考	1:文档				写入一次后不可更改
27	上期 英文 刊名	lasttitle	ref: 参 考	1:文档			en	写入一次后不可更改
28	上期 汉语 拼音	lastchinese pinyin	ref: 参 考	1:文档				写入一次后不可更改
29	上期 出版 日期	lastpublishe ddate	ref: 参 考	1:文档				写入一次后不可更改
30	上期 出版 时间	lastpublishe dtime	ref: 参 考	1:文档				写入一次后不可更改
31	上期 CN	lastcn	ref: 参 考	1:文档				写入一次后不可更改

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
32	上期 ISSN	lastissn	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改
33	协议 中文 刊名	agreetitle	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改
34	协议 英文 刊名	agreetitle	ref:参 考	1:文档			en	写入一次后不可更改
35	协议 汉语 拼音	agreechines epinyin	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改
36	协议 CN	agreecn	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改
37	协议 ISSN	agreeissn	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改
38	协议 备注	agree-note	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改
39	录入 中文 刊名	inputtitle	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改
40	录入 英文 刊名	inputtitle	ref:参 考	1:文档			en	写入一次后不可更改
41	录入 卷号	inputvolume	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改
42	录入 总期 号	inputtotaliss u-number	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改
43	录入 年	inputyear	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改
44	录入 期	inputissue	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改
45	录入 刊期	inputjournal volume	ref:参 考	1:文档				写入一次后不可更改

### 6.3.3 栏目文章信息数据配置

表 6-3 栏目文章信息.xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	期刊栏目层次	columnlev	input: 输入	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编; path="prolog"
2	篇名	title	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	3: 只传 vecText		关键标引; 支持发改编;
3	英文篇名	title	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编、快捷键
4	作者和机构	authorinformation	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键 path="prolog"
5	英文作者和机构	authorinformation	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编、快捷键 path="prolog"
6	作者	personinfo	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键 path="prolog\authorinformation"
7	中文摘要	abstract	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
8	英文摘要	abstract	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编, 可同步删除的标引项:“英文摘要物理页码”
9	关键词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
10	英文关键词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
11	主题词	subjectwords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
12	英文主题词	subjectwords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
13	分类号	category	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
14	文献标识	articletype	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="prolog"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	码							
15	文章 编号	articleid	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="prolog"
16	DOI	doi	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="prolog"
17	注册 DOI	registerdoi	mark: 标引	2: 主题		1: 只传 sText		path="prolog"
18	网络 出版 社地 址	url	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="prolog"
19	收稿 日期	received	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="prolog\\critdates "
20	基金	fund	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="prolog"
21	作者 简介	introduction	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="prolog\\authorin formation"
22	英文 作者 简介	introduction	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="prolog\\authorin formation"
23	全文	body	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持快捷键、高级文 字处理、不支持多行 标引、不支持多框标 引
24	参考 文献	bibliography	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键、 高级文字处理、不支 持多框标引
24.1	引文 编号	references						path="prolog\\metadat a"
24.2	题名	title						
24.3	作者	author						path="prolog"
24.4	文献 出处	source						path="prolog"
24.5	语言	language						path="prolog\\metadat a"
24.6	母体 出处	origin						path="prolog\\metadat a"
24.7	母体	volume						path="prolog\\metadat a"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
	出版 卷							a”
24.8	母体 出版 期	issue						path=”prolog\metadat a”
24.9	母体 出版 年	year						path=”prolog\metadat a”
24.10	母体 出版 社	publisher						path=”prolog”
24.11	母体 出版 地	printlocati on						path=”prolog\metadat a\publishinginformati on”
24.12	母体 出版 开始 页	startpage						
24.13	母体 出版 结束 页	endpage						path=”prolog\metadat a”
24.14	版次 说明	edition						path=”prolog\metadat a”
24.15	学位 授予 单位	university						path=”prolog\metadat a”
24.16	会议 地点	meetingad dress						path=”prolog\metadat a”
24.17	主编	chiefedito r						path=”prolog\metadat a”
24.18	出版 状态	publishsta te						path=”prolog\metadat a”
24.19	标记 引文	marktext						path=”prolog\metadat a”
24.20	英文 信息	engtext						path=”prolog\metadat a”
24.21	文献 类型	publicatio n						path=”prolog\metadat a”
24.22	链接	linkfile						path=”prolog\metadat



序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	文件							a”
24.23	链接 文献 类型	linkfiletype						path=”prolog\metadatan”
24.24	链接 类型	linktype						path=”prolog\metadatan”
24.25	Sql 链 接 ID	linksqid						path=”prolog\metadatan”
24.26	查 询 方法	linkrule						path=”prolog\metadatan”
24.27	相关 度	linktitleconfidence						path=”prolog\metadatan”
24.28	核对 类型	linkcheckrule						path=”prolog\metadatan”
24.29	实际 验证 类型	linkconfidence						path=”prolog\metadatan”
24.30	备注	note						path=”prolog\metadatan”
25	注释	annotation	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键、 高级文字处理、多框 标引、多行标引 path=”prolog”
25.1	引文 编号	references n						path=”prolog\metadatan”
25.2	题名	title						
25.3	作者	author						path=”prolog”
25.4	文献 出处	source						path=”prolog”
25.5	语言	language						path=”prolog\metadatan”
25.6	母体 出处	origin						path=”prolog\metadatan”
25.7	母体 出版 卷	volume						path=”prolog\metadatan”
25.8	母体 出版 期	issue						path=”prolog\metadatan”
25.9	母体	year						path=”prolog\metadatan”

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	出版年							a”
25.10	母体出版社	publisher						path=”prolog”
25.11	母体出版地	printlocation						path=”prolog\metadata\publishinginformation”
25.12	母体出版开始页	startpage						
25.13	母体出版结束页	endpage						path=”prolog\metadata”
25.14	版次说明	edition						path=”prolog\metadata”
25.15	学位授予单位	university						path=”prolog\metadata”
25.16	会议地点	meetingaddress						path=”prolog\metadata”
25.17	主编	chiefeditor						path=”prolog\metadata”
25.18	出版状态	publishstate						path=”prolog\metadata”
25.19	标记引文	marktext						path=”prolog\metadata”
25.20	英文信息	engtext						path=”prolog\metadata”
25.21	文献类型	publication						path=”prolog\metadata”
25.22	链接文件	linkfile						path=”prolog\metadata”
25.23	链接文献类型	linkfiletype						path=”prolog\metadata”
25.24	链接类型	linktype						path=”prolog\metadata”

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
25.25	Sql 链接 ID	linksqliid						path="prolog\\metadada"
25.26	查询方法	linkrule						path="prolog\\metadada"
25.27	相关度	linktitleconfidence						path="prolog\\metadada"
25.28	核对类型	linkcheckrule						path="prolog\\metadada"
25.29	实际验证类型	linkconfidence						path="prolog\\metadada"
25.30	备注	note						path="prolog\\metadada"
26	相关文献	relatedliterature	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键、高级文字处理、多框标引、多行标引
27	致谢	acknowledgement	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="prolog"
28	语种	language	mark: 标引	2: 主题		1: 只传 sText		path="prolog"
29	物理页码	phypage	input: 输入	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefText	4: 传 vecText、 vecRefText		参考标引项名: 印刷页码; 通用参考项: pagecount; 支持页码编辑; path="prolog"
30	印刷页码	pubpage	input: 输入	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefText	4: 传 vecText、 vecRefText		参考标引项名: 物理页码; 通用参考项: pagecount; 支持页码编辑; path="prolog"
31	英文摘要物理页码	abstractpage	input: 输入	2: 主题		2: 传 sText 和 sRefText	en	通用参考项: pagecount; 支持页码编辑; path="prolog"
32	参考文献物理页码	refpage	input: 输入	2: 主题		2: 传 sText 和 sRefText		通用参考项: pagecount; 支持页码编辑; path="prolog"
33	注释物理页码	Annotationpage	input: 输入	2: 主题		2: 传 sText 和 sRefText		通用参考项: pagecount; 支持页码编辑; path="prolog"
34	目录	cataloglin	link:	2: 主题		2: 传		参考标引项名: "中文"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
	链接	k	链接			sText 和 sRefText		英文混文版权目录 页”；支持多框标引 path=”prolog”
35	FILE NAM E	filename	flow: 输入	2: 主题		2: 传 sText 和 sRefText		通用参考项: pagecount; 支持页码 编辑; path=”prolog”
36	标识 码	levcategor y	other: 其他					path=”prolog”
37	中图 分类	libcategor y	other: 其他					path=”prolog”
38	学科 分类	degrecate gory	other: 其他					path=”prolog”
39	专题 子栏 目	navcatego ry	other: 其他					path=”prolog”
40	基金 代码	fundid	other: 其他					path=”prolog”
41	机构 代码	organizati onid	other: 其他					path=”prolog”
42	作者 代码	* authorid	other: 其他					path=”prolog”
43	引证	citation	other: 其他					path=”prolog”

## 6.4 工具书

### 6.4.1 工具书元数据及定义

表 6-4 工具书元数据及定义

数据项名称	细分名称	定义
书名	书名	工具书的书名。包括书名、副书名、并列正书名、其他书名等。
	分辑名	丛书类工具书的分辑卷册的名称。
	丛书名	丛书类工具书的总卷名称。
责任者	主要责任者	对单册工具书负有责任的团体名称或个人名称。
	责任方式	单册书责任者对应的责任方式，包括编撰、编等
	丛书责任者	对丛书负有责任的团体名称或个人名称。
	丛书责任方式	丛书责任者对应的责任方式，包括编撰、编等。

数据项名称	细分名称	定义
来源	出版社	使印刷版文献成为可取得或利用状态的责任者。
	出版地	印刷版出版者注册所在地，根据中国行政区划划分。
	出版日期	工具书的出版日期，由年份和月份组成。
书号	ISBN 国际标准书号	根据国际标准组织 1975 年制订之 ISO-3297 的规定，由设于法国巴黎的国际期刊资料系统中心（International Serial Data System – ISDS International Centre）所赋予，申请登记的具有唯一性、可识别性、国际通行性的统一编号。
	统一书号	一般印在图书版权页和封底下端的、包括图书分类号、出版社代号和序号的组合数码。1956 年 2 月,中华人民共和国文化部出版事业管理局颁发《全国图书统一编号方案》(简称全国统一书号),并付诸实施。国家标准局于 1986 年 1 月批准颁布了中国标准书号,国家出版局决定,自 1987 年 1 月 1 日起,中国标准书号取代全国统一书号。
分类	整书中图分类号	中图分类号——是指采用《中国图书馆分类法》对科技文献进行主题分析,并依照文献内容的学科属性和特征,分门别类地组织文献,所获取的分类代号。
其他基本信息	版次	是用以统计版本内容的重要变更的。图书第一次出版为第一版,内容经过较大增删后出版为第二版,以下类推。同一种图书内容无变化,而只改换书名、开本、版式、装订、封面、出版者等,均不作为再版,即不作为版次的变更。
	装帧	书刊的结构与形态的设计,分为精装和简装两种。
	页码	单册工具书的总页数。
	字数	单册工具书的总字数。
	开本	印刷出版物成品幅面的大小。
	印数	单册工具书的总发行量。
	定价	单册工具书的纸质书定价。
作品语种	工具书印刷发行的语种。	
参考文献	参考文献	工具书的参考文献。

## 6.4.2 工具书 xml 数据配置

表 6-5 工具书 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	书名	proceeding	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		关键标引
2	书名缩写	titleabbrev	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="booktitle"
3	副书名	subtitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="booktitle"
4	英文	title	mark:	1:文档	1: 只传	1: 只传	en	path="booktitle"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	书名		标引		sText	sText		
5	英文书名缩写	titleabbrev	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	path="booktitle"
6	英文副书名	subtitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	path="booktitle"
7	并列书名	paralleltitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="booktitle"
8	合订书名	boundtitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="booktitle"
9	图书类型	publishtype	other: 其他	1:文档		1: 只传 sText		path="bookmeta\publisherinformation\\"
10	图书ID	booknumber	other: 其他	1:文档		1: 只传 sText		path="bookmeta\bookid"
11	图书分类	libcategory	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
12	语种	language	input: 输入	1:文档				path="bookmeta"
13	作者	author	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
13.1	作者姓名	personname						path="personinfo\namedetails"
13.2	责任方式	role						path="personinfo"
13.3	作者简介	summary						path="personinfo"
13.4	编著机构名称	organization name						path="organizationinfo\namedetails\organizationnamedetails"
13.5	编著结构简介	summary						path="organizationinfo"
14	英文作者	author	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
14.1	作者姓名	personname						path="personinfo\namedetails"
14.2	责任方式	role						path="personinfo"
14.3	作者	summary						path="personinfo"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	简介							
14.4	编著 机构 名称	organization name						path="organizationinfo\namedetails\organizationnamedetails"
14.5	编著 结构 简介	summary						path="organizationinfo"
15	ISBN	isbn	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\bookid"
16	关键词	keywords	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
17	出版日期	publisheddate	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\criticaldates"
18	出版 单位	organization	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\publisherinformation"
18.1	出版 单位 名称	organization name						path="organizationinfo\namedetails\organizationnamedetails"
18.2	街道 地址	thoroughfare						path="organizationinfo\addressdetails"
18.3	邮政 编码	postalcode						path="organizationinfo\addressdetails\locality"
18.4	电话	telephone						path="organizationinfo\contactnumbers"
18.5	传真	fax						path="organizationinfo\contactnumbers"
18.6	电子 邮箱	emailaddresses						path="organizationinfo"
18.7	网址	urls						path="organizationinfo"
19	上架 建议	salecategory	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
20	原始 版权 所属 国家 地区	printlocation	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\publisherinformation"
21	正丛 套书	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\series\booktitle"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	名							
22	并列 丛书 书名	paralleltitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series\\booktitle"
23	附属 丛书 书名	subtitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series\\booktitle"
24	分册 书名	navtitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series\\booktitle"
25	丛书 外文 名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	path="bookmeta\\series\\booktitle"
26	丛书 作者	author	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series"
27	丛书 简介	desc	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series"
28	丛书 注内 容	note	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series"
29	丛书 结 束 出 版 日 期	completed	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series\\publisherinformation\\published"
30	总卷 数	volumes	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\series\\publishinginformation"
31	总册 数	pages	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\series\\publishinginformation"
32	总字 数	chars	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\series\\publishinginformation"
33	总印 张	sheets	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\series\\publishinginformation"
34	是否	isseries	select:	1:文档				path="bookmeta\\series"



序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
	丛 套 书		选择					es\\publishinginforma tion"; 是 否
35	是 否 一 价 从 套 书	isseriesprice	select: 选择	1:文档				path="bookmeta\\seri es\\publishinginforma tion"; 是 否
36	开本	format	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\pub lishinginformation"
37	字数	chars	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\pub lishinginformation"
38	印张	sheets	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\pub lishinginformation"
39	印数	printing	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\pub lishinginformation"
40	图 书 最 大 页 码	maxpage	other: 其他	1:文档				path="bookmeta\\pub lishinginformation"
41	PDF 总 页 数	pages	other: 其他	1:文档				path="bookmeta\\pub lishinginformation"
42	装帧	binding	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\pub lishinginformation"
43	纸 书 定 价	price	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\pub lishinginformation"
44	首 版 日 期	firstissuedat e	mark: 标引	1:文档	1 : 只 传 sText	1 : 只 传 sText		path="bookmeta\\crit dates"
45	版次	edition	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\boo kid"
46	印次	reprintnumb er	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\pub lishinginformation"
47	CIP核 字 编 号	cip	mark: 标引	1:文档	1 : 只 传 sText			path="bookmeta\\boo kid"
48	读 者 对 象	audience	mark: 标引	1:文档	1 : 只 传 sText	1 : 只 传 sText		path="bookmeta"
49	插页	interleaf	input: 输入	1:文档				path="bookmeta\\pub lishinginformation"
50	工 具 书 附 件 信	attachment	input: 输入	1:文档				path="bookmeta\\pub lishinginformation"

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	息							
51	目录	toc	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"; 支持高级文本处理
52	目录页码	tocpage	input: 输入	1:文档		2: 传 sText、 sRefText		通用参考项: pagecount
53	种类代码	code	flow: 流程	1:文档				path="bookmeta\\bookid"; 写入后不可修改

表 6-6 主题信息.xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	标题	title	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		关键标引
2	副标题	subtitle	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
3	全文	body	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持快捷键、高级文字处理、多框标引, 不支持多行标引、
4	参考文献	bibliography	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键、高级文字处理、多框标引、多行标引、发改编
4.1	引文编号	referencesn						path="prolog\\metadatan"
4.2	题名	title						
4.3	作者	author						path="prolog"
4.4	文献出处	source						path="prolog"
4.5	语言	language						path="prolog\\metadatan"
4.6	母体出处	origin						path="prolog\\metadatan"
4.7	母体出版卷	volume						path="prolog\\metadatan"
4.8	母体出版期	issue						path="prolog\\metadatan"

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
4.9	母体出版年	year						path="prolog\\metadata"
4.10	母体出版社	publisher						path="prolog"
4.11	母体出版地	printlocation						path="prolog\\metadata\\publishinginformation"
4.12	母体出版开始页	startpage						
4.13	母体出版结束页	endpage						path="prolog\\metadata"
4.14	版次说明	edition						path="prolog\\metadata"
4.15	学位授予单位	university						path="prolog\\metadata"
4.16	会议地点	meeting address						path="prolog\\metadata"
4.17	主编	chiefeditor						path="prolog\\metadata"
4.18	出版状态	publishstate						path="prolog\\metadata"
4.19	标记引文	marktext						path="prolog\\metadata"
4.20	英文信息	engtext						path="prolog\\metadata"
4.21	文献类型	publication						path="prolog\\metadata"
4.22	链接文件	linkfile						path="prolog\\metadata"
4.23	链接文献类型	linkfiletype						path="prolog\\metadata"
4.24	链接类型	linktype						path="prolog\\metadata"

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
4.25	Sql 链接 ID	linksqid						path="prolog\\metadata"
4.26	查询方法	linkrule						path="prolog\\metadata"
4.27	相关度	linktitle confidence						path="prolog\\metadata"
4.28	核对类型	linkcheckrule						path="prolog\\metadata"
4.29	实际验证类型	linkconfidence						path="prolog\\metadata"
4.30	备注	note						path="prolog\\metadata"
5	注释	footnote	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键、高级文字处理、多框标引、多行标引 path="prolog"
5.1	引文编号	referenc esn						path="prolog\\metadata"
5.2	题名	title						
5.3	作者	author						path="prolog"
5.4	文献出处	source						path="prolog"
5.5	语言	language						path="prolog\\metadata"
5.6	母体出处	origin						path="prolog\\metadata"
5.7	母体出版卷	volume						path="prolog\\metadata"
5.8	母体出版期	issue						path="prolog\\metadata"
5.9	母体出版年	year						path="prolog\\metadata"
5.10	母体出版社	publishe r						path="prolog"
5.11	母体	printloc						path="prolog\\metadata"

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	出版地	ation						a\publishinginformation"
5.12	母体出版开始页	startpage						
5.13	母体出版结束页	endpage						path="prolog\metadata"
5.14	版次说明	edition						path="prolog\metadata"
5.15	学位授予单位	university						path="prolog\metadata"
5.16	会议地点	meeting address						path="prolog\metadata"
5.17	主编	chiefeditor						path="prolog\metadata"
5.18	出版状态	publishstate						path="prolog\metadata"
5.19	标记引文	marktext						path="prolog\metadata"
5.20	英文信息	engtext						path="prolog\metadata"
5.21	文献类型	publication						path="prolog\metadata"
5.22	链接文件	linkfile						path="prolog\metadata"
5.23	链接文献类型	linkfiletype						path="prolog\metadata"
5.24	链接类型	linktype						path="prolog\metadata"
5.25	Sql 链接 ID	linksqliid						path="prolog\metadata"
5.26	查询方法	linkrule						path="prolog\metadata"
5.27	相关度	linktitle confidence						path="prolog\metadata"

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
5.28	核对类型	linkcheckrule						path="prolog\\metadata"
5.29	实际验证类型	linkconfidence						path="prolog\\metadata"
5.30	备注	note						path="prolog\\metadata"
6	目录链接	cataloglink	link:链接	2: 主题				参考标引项名：“中英文混文版权目录页”；支持多框标引 path="prolog"
7	物理页码	phypage	input:输入	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefText	4: 传 vecText、 vecRefText		参考标引项名：印刷页码；通用参考项：pagecount；支持页码编辑； path="prolog"
8	印刷页码	pubpage	input:输入	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefText	4: 传 vecText、 vecRefText		参考标引项名：物理页码；通用参考项：pagecount；支持页码编辑； path="prolog"

表 6-7 topictypes 的 xml 数据存储配置

序号	中文名称	英文名称	备注
1	法律声明	notices	
2	摘要	abstract	
3	精华书摘	essencedigest	
4	前言	preface	
5	题词	dedication	
6	附录	appendix	
7	附表	reltable	
8	勘误表	amendment	

## 6.5 著作

### 6.5.1 图书信息 xml 数据配置

表 6-8 图书信息 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	书名	proceeding	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		关键标引
2	书名 缩写	titleabbrev	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="booktitle"
3	副书 名	subtitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="booktitle"
4	英文 书名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	path="booktitle"
5	英文 书名 缩写	titleabbrev	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	path="booktitle"
6	英文 副书 名	subtitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	path="booktitle"
7	并列 书名	paralleltitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="booktitle"
8	合订 书名	boundtitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="booktitle"
9	图书 类型	publishtype	other: 其他	1:文档		1: 只传 sText		path="bookmeta\\pub lisherinformation\\"
10	图书 ID	booknumber	other: 其他	1:文档		1: 只传 sText		path="bookmeta\\boo kid"
11	图书 分类	libcategory	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
12	语种	language	input: 输入	1:文档				path="bookmeta"
13	作者	author	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
13.1	作者 姓名	personname						path="personinfo\\na medetails"
13.2	责任 方式	role						path="personinfo"
13.3	作者	summary						path="personinfo"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	简介							
13.4	编著 机构 名称	organization name						path="organizationinfo\namedetails\organizationnamedetails"
13.5	编著 结构 简介	summary						path="organizationinfo"
14	英文 作者	author	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
14.1	作者 姓名	personname						path="personinfo\namedetails"
14.2	责任 方式	role						path="personinfo"
14.3	作者 简介	summary						path="personinfo"
14.4	编著 机构 名称	organization name						path="organizationinfo\namedetails\organizationnamedetails"
14.5	编著 结构 简介	summary						path="organizationinfo"
15	ISBN	isbn	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\bookid"
16	关键 词	keywords	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
17	出版 日期	publisheddate	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\criticaldates"
18	出版 单位	organization	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\publisherinformation"
18.1	出版 单位 名称	organization name						path="organizationinfo\namedetails\organizationnamedetails"
18.2	街道 地址	thoroughfare						path="organizationinfo\addressdetails"
18.3	邮政 编码	postalcode						path="organizationinfo\addressdetails\locality"
18.4	电话	telephone						path="organizationinfo\contactnumbers"
18.5	传真	fax						path="organizationinfo"



序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
								o\\contactnumbers"
18.6	电子邮箱	emailaddresses						path="organizationinfo"
18.7	网址	urls						path="organizationinfo"
19	上架建议	salecategory	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
20	原始版权所属国家地区	printlocation	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\publisherinformation"
21	正丛套书名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series\\booktitle"
22	并列丛套书名	paralleltitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series\\booktitle"
23	附属丛套书名	subtitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series\\booktitle"
24	分册书名	navtitle	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series\\booktitle"
25	丛套书外文名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	path="bookmeta\\series\\booktitle"
26	丛套书作者	author	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series"
27	丛套书简介	desc	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series"
28	丛套书附注内容	note	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series"
29	丛套书结束出版日	completed	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\\series\\publisherinformation\\published"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	期							
30	总卷数	volumes	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\series\\publishinginformation"
31	总册数	pages	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\series\\publishinginformation"
32	总字数	chars	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\series\\publishinginformation"
33	总印张	sheets	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\series\\publishinginformation"
34	是否丛套书	isseries	select: 选择	1:文档				path="bookmeta\\series\\publishinginformation"; 是 否
35	是否一价从套书	isseriesprice	select: 选择	1:文档				path="bookmeta\\series\\publishinginformation"; 是 否
36	开本	format	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\publishinginformation"
37	字数	chars	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\publishinginformation"
38	印张	sheets	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\publishinginformation"
39	印数	printing	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\publishinginformation"
40	图书最大页码	maxpage	other: 其他	1:文档				path="bookmeta\\publishinginformation"
41	PDF总页数	pages	other: 其他	1:文档				path="bookmeta\\publishinginformation"
42	装帧	binding	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\publishinginformation"
43	纸书定价	price	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\\publishinginformation"
44	首版日期	firstissuedate	mark: 标引	1:文档	1:只传 sText	1:只传 sText		path="bookmeta\\criticaldates"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
45	版次	edition	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\bookid"
46	印次	reprintnumber	mark: 标引	1:文档				path="bookmeta\publishinginformation"
47	CIP 核字 编号	cip	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText			path="bookmeta\bookid"
48	读者 对象	audience	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
49	插页	interleaf	input: 输入	1:文档				path="bookmeta\publishinginformation"
50	图书 附件 信息	attachment	input: 输入	1:文档				path="bookmeta\publishinginformation"
51	目录	toc	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"; 支持高级文本处理
52	目录 页码	tocpage	input: 输入	1:文档		2: 传 sText、 sRefText		通用参考项: pagecount
53	种类 代码	code	flow: 流程	1:文档				path="bookmeta\bookid"; 写入后不可修改

## 6.5.2 主题信息 xml 数据配置

表 6-9 主题信息 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	标题	title	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		关键标引
2	副标题	subtitle	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
3	全文	body	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持快捷键、高级文字处理、多框标引, 不支持多行标引、
4	参考文献	bibliography	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键、高级文字处理、多框

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
								标引、多行标引、发 改编
4.1	引文 编号	references n						path="prolog\\metadat a"
4.2	题名	title						
4.3	作者	author						path="prolog"
4.4	文献 出处	source						path="prolog"
4.5	语言	language						path="prolog\\metadat a"
4.6	母体 出处	origin						path="prolog\\metadat a"
4.7	母体 出版 卷	volume						path="prolog\\metadat a"
4.8	母体 出版 期	issue						path="prolog\\metadat a"
4.9	母体 出版 年	year						path="prolog\\metadat a"
4.10	母体 出版 社	publisher						path="prolog"
4.11	母体 出版 地	printlocati on						path="prolog\\metadat a\\publishinginformati on"
4.12	母体 出版 开始 页	startpage						
4.13	母体 出版 结束 页	endpage						path="prolog\\metadat a"
4.14	版次 说明	edition						path="prolog\\metadat a"
4.15	学位 授予 单位	university						path="prolog\\metadat a"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
4.16	会议地点	meetingaddress						path="prolog\\metadata"
4.17	主编	chiefeditor						path="prolog\\metadata"
4.18	出版状态	publishstate						path="prolog\\metadata"
4.19	标记引文	marktext						path="prolog\\metadata"
4.20	英文信息	engtext						path="prolog\\metadata"
4.21	文献类型	publication						path="prolog\\metadata"
4.22	链接文件	linkfile						path="prolog\\metadata"
4.23	链接文献类型	linkfiletype						path="prolog\\metadata"
4.24	链接类型	linktype						path="prolog\\metadata"
4.25	Sql 链接 ID	linksqliid						path="prolog\\metadata"
4.26	查询方法	linkrule						path="prolog\\metadata"
4.27	相关度	linktitleconfidence						path="prolog\\metadata"
4.28	核对类型	linkcheckrule						path="prolog\\metadata"
4.29	实际验证类型	linkconfidence						path="prolog\\metadata"
4.30	备注	note						path="prolog\\metadata"
5	注释	footnote	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键、高级文字处理、多框标引、多行标引 path="prolog"
5.1	引文编号	references n						path="prolog\\metadata"
5.2	题名	title						
5.3	作者	author						path="prolog"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
5.4	文献 出处	source						path="prolog"
5.5	语言	language						path="prolog\\metadat a"
5.6	母体 出处	origin						path="prolog\\metadat a"
5.7	母体 出版 卷	volume						path="prolog\\metadat a"
5.8	母体 出版 期	issue						path="prolog\\metadat a"
5.9	母体 出版 年	year						path="prolog\\metadat a"
5.10	母体 出版 社	publisher						path="prolog"
5.11	母体 出版 地	printlocati on						path="prolog\\metadat a\\publishinginformati on"
5.12	母体 出版 开始 页	startpage						
5.13	母体 出版 结束 页	endpage						path="prolog\\metadat a"
5.14	版次 说明	edition						path="prolog\\metadat a"
5.15	学位 授予 单位	university						path="prolog\\metadat a"
5.16	会议 地点	meetingad dress						path="prolog\\metadat a"
5.17	主编	chiefedito r						path="prolog\\metadat a"
5.18	出版 状态	publishsta te						path="prolog\\metadat a"

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
5.19	标记引文	marktext						path="prolog\\metadata"
5.20	英文信息	engtext						path="prolog\\metadata"
5.21	文献类型	publication						path="prolog\\metadata"
5.22	链接文件	linkfile						path="prolog\\metadata"
5.23	链接文献类型	linkfiletype						path="prolog\\metadata"
5.24	链接类型	linktype						path="prolog\\metadata"
5.25	Sql 链接 ID	linksqid						path="prolog\\metadata"
5.26	查询方法	linkrule						path="prolog\\metadata"
5.27	相关度	linktitleconfidence						path="prolog\\metadata"
5.28	核对类型	linkcheckrule						path="prolog\\metadata"
5.29	实际验证类型	linkconfidence						path="prolog\\metadata"
5.30	备注	note						path="prolog\\metadata"
6	目录链接	cataloglink	link: 链接	2: 主题				参考标引项名：“中英文混文版权目录页”；支持多框标引 path="prolog"
7	物理页码	phypage	input: 输入	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefText	4: 传 vecText、 vecRefText		参考标引项名：印刷页码；通用参考项：pagecount；支持页码编辑；path="prolog"
8	印刷页码	pubpage	input: 输入	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefText	4: 传 vecText、 vecRefText		参考标引项名：物理页码；通用参考项：pagecount；支持页码编辑；path="prolog"

## 6.5.3 TopicTypes

表 6- 10 topicTypes 的 xml 数据存储配置

序号	中文名称	英文名称	备注
1	法律声明	notices	
2	摘要	abstract	
3	精华书摘	essencedigest	
4	前言	preface	
5	题词	dedication	
6	附录	appendix	
7	附表	reltable	
8	勘误表	amendment	

## 6.6 音频

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	中文标题	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
2	英文标题	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	
3	汉语拼音	chinesepinyin	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		参考标引项名称: "上期汉语拼音;协议汉语拼音"
4	音频介绍	content	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
5	时长	min	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
6	关键词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编: path="prolog"
7	ID	Id	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
8	格式	format	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
9	播出频次	Broadcastfrequency	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
10	地址	address	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
11	尺寸	size	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		



序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
12	大小	bytes	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
13	出品 人	producer	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
14	录制 人	director	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
15	出版 单位	publishingunit	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
16	制作 单位	producingunit	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
17	出版 日期	publishertdate	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
18	播出 日期	broadcastdate	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
19	录音 时间	shootingdate	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
20	监制	supervisor	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
21	策划	plotter	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
22	编导	scenarist	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
23	编辑	edit	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
24	撰稿	contribution	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
25	审稿	deskman	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
26	出版 地	publishaddr	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
27	ISBN	ISBN	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="metadata\\publishinginformation"
28	定价	pricing	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
29	独家 授权 否	isauthorization	select: 选择	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		是 否
30	文件 名	documentname	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
31	表名	databasename	mark:	2: 主题	1: 只传	1: 只传		

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
		me	标引		sText	sText		
32	作者	personinfo	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键 path="prolog\authori nformation"
33	标识 码	levcategory	other: 其他					path="prolog"
34	中文 摘要	abstract	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
35	英文 摘要	abstract	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编, 可同步 删除的标引项:“英文 摘要物理页码”
36	关键 词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
37	英文 关键 词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
38	参考 文献 图片	referenceim age	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
39	引证 文献 图片	quoteimage	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
40	专题 子栏 目	navcategory	other: 其他					path="prolog"
41	年	year	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更 改; path= "metadata\publishing information\publishe ddate"
42	期	issue	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更 改; path= "metadata\publishing information"
43	出版 日期	publishedda te	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		autoprocesstitle=" 出 版时间"
44	机构 代码	organization id	other: 其他					path="prolog"
45	作者 代码	authorid	other: 其他					path="prolog"

## 6.7 视频

表 6-11 视频数据 xml 配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	中文标题	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
2	英文标题	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	
3	汉语拼音	chinesepinyin	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		参考标引项名称: "上期汉语拼音;协议汉语拼音"
4	节目介绍	content	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
5	时长	min	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
6	关键词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编; path="prolog"
7	ID	Id	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
8	格式	format	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
9	播出频次	Broadcastfrequency	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
10	地址	address	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
11	尺寸	size	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
12	大小	bytes	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
13	出品人	producer	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
14	导演	director	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
15	出版单位	publishingunit	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
16	制作单位	producingunit	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
17	出版	publishertdata	mark:	1:文档	1: 只传	1: 只传		

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	日期	te	标引		sText	sText		
18	播出日期	broadcastdate	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
19	拍摄时间	shootingdate	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
20	监制	supervisor	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
21	策划	plotter	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
22	编导	scenarist	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
23	编辑	edit	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
24	撰稿	contribution	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
25	审稿	deskman	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
26	出版地	publishadd	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
27	ISBN	ISBN	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="metadata\\publishinginformation"
28	定价	pricing	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
29	独家授权否	isauthorization	select: 选择	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		是 否
30	文件名	documentname	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
31	表名	databasename	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
32	作者	personinfo	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键 path="prolog\\authorinformation"
33	标识码	levcategory	other: 其他					path="prolog"
34	中文摘要	abstract	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
35	英文摘要	abstract	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编,可同步删除的标引项:“英文摘要物理页码”

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
36	关键词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
37	英文关键词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
38	参考文献 图片	referenceimage	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
39	引证文献 图片	quoteimage	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
40	专题 子栏目	navcategory	other: 其他					path="prolog"
41	年	year	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改; path="metadata\\publishing information\\publishdate"
42	期	issue	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改; path="metadata\\publishing information"
43	出版日期	publisheddate	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		autoprocstitle=" 出版时间"
44	机构 代码	organizationid	other: 其他					path="prolog"
45	作者 代码	authorid	other: 其他					path="prolog"

## 6.8 图片

### 6.8.1 图片元数据及定义

表 6-12 图片元数据及定义

元素名称	名称	标签	定义
元数据	图片中文标题	图片中文标题	图片特征的中文描述。

	图片英文标题	图片英文标题	图片特征的英文描述。
	图片说明	图片说明	对图片内容的说明性描述。
	图片页码	图片页码	图片在文献中所处的位置。
标引数据	ID	图片 ID	人工标引的图片地址。
	图片关键词	图片关键词	描述图片内容的一个或多个规范词。
	图片关键词 VSM	图 片 关 键 词 VSM	描述图片内容的一个或多个规范词向量。
	图词	图词	描述图片视觉基本特征的关键词。
	一级分类	一级分类	将图片特征分为若干类，描述图片最基本特征的类别，即为一级分类。例如：曲线图中的曲线就是图片的最基本特征。
	二级分类	二级分类	一级分类的子类别。例如：心电图即为曲线图的二级分类。
	FEATURE	FEATURE	描述图片内容的特征。
	图片地址	图片地址	图片所在的数据库位置。
	图片尺寸	图片尺寸	图片的面积大小。
	图片大小	图片大小	图片所占的空间位置。
	图片梯度	图片梯度	图片清晰度的度量。
	同文图片 ID	同文图片 ID	在同一篇文章中其他图片的人工标引地址。
	语义相关图片 ID	语义相关图片 ID	与图片关键词相关的图片的人工标引地址。
	视觉相似图片 ID	视觉相似图片 ID	与图片在视觉上相似的图片的人工标引地址。
文献与知识链接数据	篇名	篇名	图片所在文献的标题名称。
	作者	作者	对文献实体或数据库记录负有责任的团体或个人名称。
	中文刊名	中文刊名	中文版期刊的正式名称，或外文版期刊的正式中文翻译名称。
	拼音刊名	拼音刊名	中文版期刊正式名称的汉语拼音表述。
	年	年	文献出版的年份。
	期	期	文献出版的期号。
	文件名	文件名	文献出版时被赋予的出版分类编号。
	页	页	文献出版时所使用的页码。
	页数	页数	文献出版时占用期刊的页数。
	出版日期	出版日期	文献加工完成后到数据库的日期。
	表名	表名	来源的 cnki 总库的对应数据库表名称
	读者推荐图片	读者推荐图片	由读者推荐的其他文献或期刊中的图片。
	参考文献图片	参考文献图片	以文后参考书目或脚注的形式列出的文献题录中的图片。
	引证文献图片	引证文献图片	引用作为参照文献的其他文献中的图片。
	机构	机构	文献发表时作者所属机构的名称。
	中文关键词	中文关键词	揭示单篇文献主题内容的一个或多个中文词。

中文摘要	中文摘要	揭示内容主题的一段中文文字。
英文篇名	英文篇名	文献标题的英语表述。
英文作者	英文作者	对文献实体或数据库记录负有责任的团体或个人名称的其他语种描述。
英文摘要	英文摘要	揭示内容主题的一段英文文字。
英文关键词	英文关键词	揭示单篇文献主题内容的一个或多个英文词或词组。
专题代码	专题代码	来源文献的专题代码
子栏目代码	子栏目代码	来源文献的子栏目代码
专题名称	专题名称	根据中图法分类法对文献进行的学科分类名称。
专题子栏目代码	专题子栏目代码	来源文献的专题子栏目代码
SYS_VSM	SYS_VSM	来源文献的语义特征向量
下载频次	下载频次	图片被下载的频率次数。
被引频次	被引频次	图片被引用的频率次数。
文献标识码	文献标识码	根据《中国学术期刊（光盘版）检索与评价数据规范》（CAJ-CD B/T1-1998）第4章关于文献标识码的规定，所确定的文献类型。
期刊标识码	期刊标识码	根据《中国学术期刊（光盘版）检索与评价数据规范》（CAJ-CD B/T1-1998）第15章关于期刊基本参数的规定格式编排的标识。
来源标识码	来源标识码	来源文献的文献标识码
作者代码	作者代码	来源文献的作者标识代码
机构代码	机构代码	来源文献的机构标识代码

## 6.8.2 图片数据 xml 配置

表 6-13 图片数据 xml 配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	中文标题	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		参考标引项名称: "上期中文刊名;协议中文刊名"
2	英文标题	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	参考标引项名称: 上期英文刊名;协议英文刊名"
3	汉语拼音	chinesepinyin	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		参考标引项名称: "上期汉语拼音;协议汉语拼音"
4	说明	content	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
5	页码	page	mark:	1:文档	1: 只传	1: 只传		

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
			标引		sText	sText		
6	关键词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编; path="prolog"
7	ID	Id	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
8	图词	imagewords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
9	特征	feature	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
10	地址	address	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
11	尺寸	size	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
12	大小	bytes	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
13	相关 图片 ID	relatedID	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
14	相似 图片 ID	similarID	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
15	文件 名	documentna me	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
16	表名	databasena me	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
17	作者	personinfo	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键 path="prolog\\authori nformation"
18	标识 码	levcategory	other: 其他					path="prolog"
19	中文 摘要	abstract	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
20	英文 摘要	abstract	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编, 可同步 删除的标引项:“英文 摘要物理页码”
21	关键 词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
22	英文 关键 词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"



序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
23	参考文献 图片	referenceimage	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
24	引证 文献 图片	quoteimage	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
25	专题 子栏 目	navcategory	other: 其他					path="prolog"
26	年	year	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改; path="metadata\\publishing information\\publishe ddate"
27	期	issue	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改; path="metadata\\publishing information"
28	出版 日期	publisheddate	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		autoprocesstitle=" 出版时间"
29	机构 代码	organization id	other: 其他					path="prolog"
30	作者 代码	authorid	other: 其他					path="prolog"

## 6.9 会议论文

会议论文 XML 数据配置文件：分为会议信息和栏目内容信息数据内容。

### 6.9.1 会议信息数据配置

表 6-14 会议信息 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	论文集名	proceeding	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		关键标引

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	称							
2	译名	proceeding	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	
3	中文 会议 名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
4	英文 会译 名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	
5	会议 地点	conferenceplace	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
6	会议 日期	conferencedate	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
7	主办 单位	organizer	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
8	专委 会名 称	specialcommittee	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
9	出版 单位	publishingunit	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
10	出版 日期	publisheddate	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
11	编辑 部名 称	editorialboard	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
12	编者	editor	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
13	主编	chiefeditor	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
14	卷号	volume	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
15	总期 号	totalissuenumber	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
16	CN	cn	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
17	ISSN	issn	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
18	ISB N	isbn	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
19	全文	texttype	select:	1:文档	1: 只传	1: 只传		全文 全摘 摘要

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	类型		选择		sText	sText		
20	内部资料 否	isinterior	select: 选择	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		是 否
21	基本 参数	serialparameters	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发编改和快捷键
22	目录	catalog	mark: 标引	1:文档		1: 只传 sText		支持多框标引、多行 标引和快捷键
23	目录 信息	cataloginfo	mark: 标引	1:文档		1: 只传 sText		支持多框标引、多行 标引和快捷键
24	中文 版权 目录 页	copyrightpage	input: 输入	1:文档		2: 传 sText 和 sRefText	zn-cn	refvalues="pagecount" "文档页数
25	英文 版权 目录 页	copyrightpage	input: 输入	1:文档		2: 传 sText 和 sRefText	en	refvalues="pagecount" "文档页数
26	混文 版权 目录 页	copyrightpage	input: 输入	1:文档		2: 传 sText 和 sRefText		refvalues="pagecount" "文档页数
27	版权 声明 页	copyrightstatementpage	input: 输入	1:文档		2: 传 sText 和 sRefText		refvalues="pagecount" "文档页数
28	编号	sn	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
29	种类 代码	code	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
30	学会 编码	institutecode	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
31	代码	conferencecode	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
32	学会 名称	institutename	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
33	资料 备注	remarks	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
34	论文 集名	qproceeding	ref: 参 考	1:文档				写入一次后不可更改
35	译名	qproceeding	ref: 参	1:文档			en	写入一次后不可更改

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
			考					改
36	中文会议	qtitle	ref: 参考	1:文档				写入一次后不可更改
37	英文会议	qtitle	ref: 参考	1:文档			en	写入一次后不可更改
38	会议地点	qconference place	ref: 参考	1:文档				写入一次后不可更改
39	会议时间	qconference date	ref: 参考	1:文档				写入一次后不可更改
40	汇编时间	qcompilingt ime	ref: 参考	1:文档				写入一次后不可更改
41	主办单位	qorganizer	ref: 参考	1:文档				写入一次后不可更改
42	编者	qeditor	ref: 参考	1:文档				写入一次后不可更改

## 6.10 报纸

### 6.10.1 报纸信息数据配置

表 6-15 报纸信息 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	中文报名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText			关键标引; 通用参考项: "上期中文报名; 协议中文报名"
2	英文报名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText		en	通用参考项: "上期英文报名; 协议英文报名"
3	汉语拼音	chinesepinyin	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText			通用参考项: "上期汉语拼音; 协议汉语拼音"
4	卷号	volume	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText			path="metadata\\publishinginformation"
5	总期号	totalissuenum ber	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText			path="metadata\\publishinginformation"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
6	出版日期	publisheddate	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText			
7	出版时间	publishedtime	input: 输入	1:文档	4 : 传 vecText、 vecRefText			通用参考项: "出版日期;期;刊期"
8	CN	cn	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText			通用参考项: "上期CN;协议 CN"; "metadata\publishing information"
9	ISSN	issn	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText			通用参考项: "上期ISSN;协议 ISSN"; "metadata\publishing information"
10	ISBN	isbn	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText			path="metadata\publishing information"
11	编号	sn	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
12	拼音 报名	pykm	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
13	THN AME	thname	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改
14	年	year	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改; path="metadata\publishing information\publisheddate"
15	期	issue	flow: 流程	1:文档				写入一次后不可更改; path="metadata\publishing information"
15.1	下载 版数	markeditions	input: 输入	1:文档				
15.2	录入 版数	inputeditions	input: 输入	1:文档				
15.3	文章 数	topicnumber	input: 输入	1:文档				
15.4	出版 周期	publishedperiod	input: 输入	1:文档				写入一次后不可更改;
15.5	出版	publishedar	input:	1:文档				写入一次后不可更改

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	地	ea	输入					改;
15.6	邮发号	mailorder	input: 输入	1:文档				写入一次后不可更改;
15.7	上线时间	linetime	input: 输入	1:文档				写入一次后不可更改;
15.8	收到日期	receivedtime	input: 输入	1:文档				写入一次后不可更改;
15.9	历史栏目	hiscolumns	input: 输入	1:文档				写入一次后不可更改;
15.10	加工备注	worknote	input: 输入	1:文档				
15.11	制作说明	newsnote	input: 输入	1:文档				
15.12	协议网址	url		1:文档				写入一次后不可更改;

## 6.10.2 版次文章信息数据配置

表 6-16 版次文章信息 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	正标题	title	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		关键标引; 支持发编改; 通用参考项: “正标题”
2	副标题	subtitle	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText			支持发编改; 通用参考项: “副标题”
3	引标题	leadtitle	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText			支持发编改; path="prolog"
4	查正标题	indextitle	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText			支持发编改; path="prolog"
5	英文篇名	title	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText		en	支持发编改;
6	作者机构	authorinformation	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText			支持发编改; path="prolog"
7	英文作者机构	authorinformation	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText		en	支持发编改; path="prolog"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
8	规范作者	formatauthorinformation	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改; path="prolog"
9	中文摘要	abstract	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改;
10	英文摘要	abstract	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText		en	支持发编改;
11	关键词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改; path="metadata"
12	英文关键词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText		en	支持发编改; path="metadata"
13	分类号	category	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改; path="metadata"
14	DOI	doi	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改; path="prolog"
15	网址	url	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改; path="prolog"
16	基金	fund	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改; path="prolog"
17	作者简介	introduction	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改; path="prolog\authorinformation"
18	英文作者简介	introduction	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText		en	支持发编改; path="prolog\authorinformation"
19	全文	body	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText			支持多框标引、高级文本模式、快捷键, 不支持多行标引
20	参考文献	bibliography	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改;支持多框、多行标引
21	语种	language	mark: 标引	2: 主题				path="prolog"
22	栏目	columnname	input: 输入	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改; path="prolog"
23	文献类型	articletype	mark: 标引	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改; path="prolog"
24	总图数	imagecount	input: 输入	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改; path="prolog"
25	需补	needimage	input: 输入	2: 主题	1: 只传sText			支持发编改;

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
	图数	ecount	输入		sText			path="prolog"
26	推荐 否	recommen ded	input: 输入	2: 主题	1: 只传 sText			支持发编改; path="prolog"
27	上网 否	needpubli sh	input: 输入	2: 主题	1: 只传 sText			支持发编改; path="prolog"
28	发布 否	published	input: 输入	2: 主题	1: 只传 sText			支持发编改; path="prolog"
29	预览 否	browsered	input: 输入	2: 主题	1: 只传 sText			支持发编改; path="prolog"
30	编改 否	ocred	input: 输入	2: 主题	1: 只传 sText			支持发编改; path="prolog"
31	文章 备注	topicnote	input: 输入	2: 主题	1: 只传 sText			支持发编改; path="prolog"
32	文章 编号	filename	input: 输入	2: 主题				path="prolog"; 写入后 不可修改
33	物理 页码	phypage	input: 输入	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefTex t			path="prolog"
34	下载 编号	downid	input: 输入	2: 主题				path="prolog"; 写入后 不可修改
35	标引 时间	indextime	input: 输入	2: 主题	1: 只传 sText			支持发编改; path="prolog"

## 6.11 学位论文

### 6.11.1 论文信息数据配置

表 6-17 学位论文信息 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
1	论文 级别	degreelev el	select : 选择	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		硕士 博士 博士后 comparetitle="录入论 文级别"
2	学位 年度	degreeyea r	input: 输入	1: 文档	1: 只传 sText	3: 只传 vecText		comparetitle="录入学 位年度"



序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
3	语种	language	select : 选择	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		comparetitle="录入语种"; 中文 英文 其他 path="metadata"
4	无作者签名	nosignature	select : 选择	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		comparetitle="录入无作者签名"; 否 是
5	无授权页	noauthorizationpage	select : 选择	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		comparetitle="录入无授权页"; 否 是
6	同等学力	sameeducationallevel	select : 选择	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		否 是
7	滞后上网日期	delayeddate	input: 输入	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		comparetitle="录入滞后上网日期"
8	分类号	category	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="metadata"
9	中文题名	title	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		是关键标引项, comparetitle="录入中文题名"
10	副题名	subtitle	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		comparetitle="录入副标题"
11	英文题名	title	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 comparetitle="录入英文题名"
12	英文副题名	subtitle	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 comparetitle="录入英文副题名"
13	作者姓名	personinfo	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		comparetitle="录入作者姓名 path="metadata\authorinformation"
14	作者单位	organizationinfo	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata\authorinformation"
15	导师	tutor	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		comparetitle="录入导师"
16	导师单位	tutororganizationinfo	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
17	专业	major	mark:	1: 文档	1: 只传	1: 只传		comparetitle="录入专

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
	名称		标引		sText	sText		业名称"
18	研究 方向	subject	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
19	提交 日期	submitdate	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		compar titre="录入提 交日期"
20	答辩 日期	answerdate	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		compar titre="录入答 辩日期"
21	学位 授予 日期	degreedate	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
22	答辩 会主 席	committee chairman	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
23	评阅 人	reviewer	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
24	培养 单位	university	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
25	中文 摘要	abstract	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、高级文 字处理、多框标引、 多行标引
26	英文 摘要	abstract	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编, 高级文 字处理、多框标引、 多行标引
27	中文 关键 词	keywords	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
28	英文 关键 词	keywords	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
29	目录	catalog	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText			支持发改编, 高级文 字处理、多框标引、 多行标引
30	目录 页码	catalogpage	input: 输入	1: 文档		2: 传 sText 和 sRefText		通用参考项: pagecount
31	编号	sn	flow: 流程	1: 文档				写入后不可修改
32	授予 单位 码	university code	flow: 流程	1: 文档				写入后不可修改

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
33	种类 代码	code	flow: 流程	1: 文档				写入后不可修改
34	录入 论文 级别	inputdegre elevel	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
35	录入 学位 年度	inputdegre eyear	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
36	录入 语种	inputlangu age	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
37	录入 中文 题名	inputtitle	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
38	录入 副题 名	inputsubtit le	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
39	录入 英文 题名	inputtitle	ref: 参考	1: 文档			en	写入后不可修改
40	录入 英文 副题 名	inputsubtit le	ref: 参考	1: 文档			en	写入后不可修改
41	录入 作者 姓名	inputperso ninfo	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
42	录入 导师	inputtutor	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
43	录入 专业 名称	inputmajo r	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
44	录入 提交 日期	inputsubm itdate	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
45	录入 答辩 日期	inputansw erdate	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
46	录入 滞后 上网	inputdelay eddate	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
	日期							
47	录入 无作 者签 名	inputnosig nature	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
48	录入 无授 权页	inputnoaut horization page	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改
49	学科 代码	edusubject	ref: 参考	1: 文档				写入后不可修改

## 6.11.2 文章信息数据配置

表 6-18 文章信息 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
1	标题	title	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		关键标引
2	全文	body	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持快捷键、高级文字处理、多框标引、不支持多行标引、
3	参考 文献	bibliograp hy	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键、高级文字处理、多框标引、多行标引、发改编
3.1	引文 编号	references n						path="prolog\\metadatan"
3.2	题名	title						
3.3	作者	author						path="prolog"
3.4	文献 出处	source						path="prolog"
3.5	语言	language						path="prolog\\metadatan"
3.6	母体 出处	origin						path="prolog\\metadatan"
3.7	母体 出版	volume						path="prolog\\metadatan"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
	卷							
3.8	母体 出版 期	issue						path="prolog\\metadat a"
3.9	母体 出版 年	year						path="prolog\\metadat a"
3.10	母体 出版 社	publisher						path="prolog"
3.11	母体 出版 地	printlocati on						path="prolog\\metadat a\\publishinginformati on"
3.12	母体 出版 开始 页	startpage						
3.13	母体 出版 结束 页	endpage						path="prolog\\metadat a"
3.14	版次 说明	edition						path="prolog\\metadat a"
3.15	学位 授予 单位	university						path="prolog\\metadat a"
3.16	会议 地点	meetingad dress						path="prolog\\metadat a"
3.17	主编	chiefedito r						path="prolog\\metadat a"
3.18	出版 状态	publishsta te						path="prolog\\metadat a"
3.19	标记 引文	marktext						path="prolog\\metadat a"
3.20	英文 信息	engtext						path="prolog\\metadat a"
3.21	文献 类型	publicatio n						path="prolog\\metadat a"
3.22	链接 文件	linkfile						path="prolog\\metadat a"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
3.23	链接 文献 类型	linkfiletype						path="prolog\\metadata"
3.24	链接 类型	linktype						path="prolog\\metadata"
3.25	Sql 链 接 ID	linksqliid						path="prolog\\metadata"
3.26	查 询 方法	linkrule						path="prolog\\metadata"
3.27	相关 度	linktitleconfidence						path="prolog\\metadata"
3.28	核对 类型	linkcheckrule						path="prolog\\metadata"
3.29	实际 验证 类型	linkconfidence						path="prolog\\metadata"
3.30	备注	note						path="prolog\\metadata"
4	脚注	annotation	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键、 高级文字处理、多框 标引、多行标引 path="prolog"
4.1	引文 编号	reference n						path="prolog\\metadata"
4.2	题名	title						
4.3	作者	author						path="prolog"
4.4	文献 出处	source						path="prolog"
4.5	语言	language						path="prolog\\metadata"
4.6	母体 出处	origin						path="prolog\\metadata"
4.7	母体 出版 卷	volume						path="prolog\\metadata"
4.8	母体 出版 期	issue						path="prolog\\metadata"
4.9	母体 出版	year						path="prolog\\metadata"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	年							
4.10	母体出版社	publisher						path="prolog"
4.11	母体出版地	printlocation						path="prolog\\metadata\\publishinginformation"
4.12	母体出版开始页	startpage						
4.13	母体出版结束页	endpage						path="prolog\\metadata"
4.14	版次说明	edition						path="prolog\\metadata"
4.15	学位授予单位	university						path="prolog\\metadata"
4.16	会议地点	meetingaddress						path="prolog\\metadata"
4.17	主编	chiefeditor						path="prolog\\metadata"
4.18	出版状态	publishstate						path="prolog\\metadata"
4.19	标记引文	marktext						path="prolog\\metadata"
4.20	英文信息	engtext						path="prolog\\metadata"
4.21	文献类型	publication						path="prolog\\metadata"
4.22	链接文件	linkfile						path="prolog\\metadata"
4.23	链接文献类型	linkfiletype						path="prolog\\metadata"
4.24	链接类型	linktype						path="prolog\\metadata"
4.25	Sql 链	linksqid						path="prolog\\metadata"

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
	接 ID							a"
4.26	查询方法	linkrule						path="prolog\\metadata"
4.27	相关度	linktitleconfidence						path="prolog\\metadata"
4.28	核对类型	linkcheckrule						path="prolog\\metadata"
4.29	实际验证类型	linkconfidence						path="prolog\\metadata"
4.30	备注	note						path="prolog\\metadata"
5	目录链接	cataloglink	link: 链接	2: 主题				参考标引项名: “中英文混文版权目录页”; 支持多框标引 path="prolog"
6	物理页码	phypage	input: 输入	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefText	4: 传 vecText、 vecRefText		参考标引项名: 印刷页码; 通用参考项: pagecount; 支持页码编辑; path="prolog"
7	印刷页码	pubpage	input: 输入	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefText	4: 传 vecText、 vecRefText		参考标引项名: 物理页码; 通用参考项: pagecount; 支持页码编辑; path="prolog"

### 6.11.3 Topic types

表 6-19 Topic types 的 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称	备注
1	中文摘要	cnabstract	
2	英文摘要	enabstract	
3	授权	authorization	
4	攻读期成果	achievement	
5	作者简介	authorbrief	
6	导师简介	tutorbrief	
7	中文详细摘要	cnsummary	



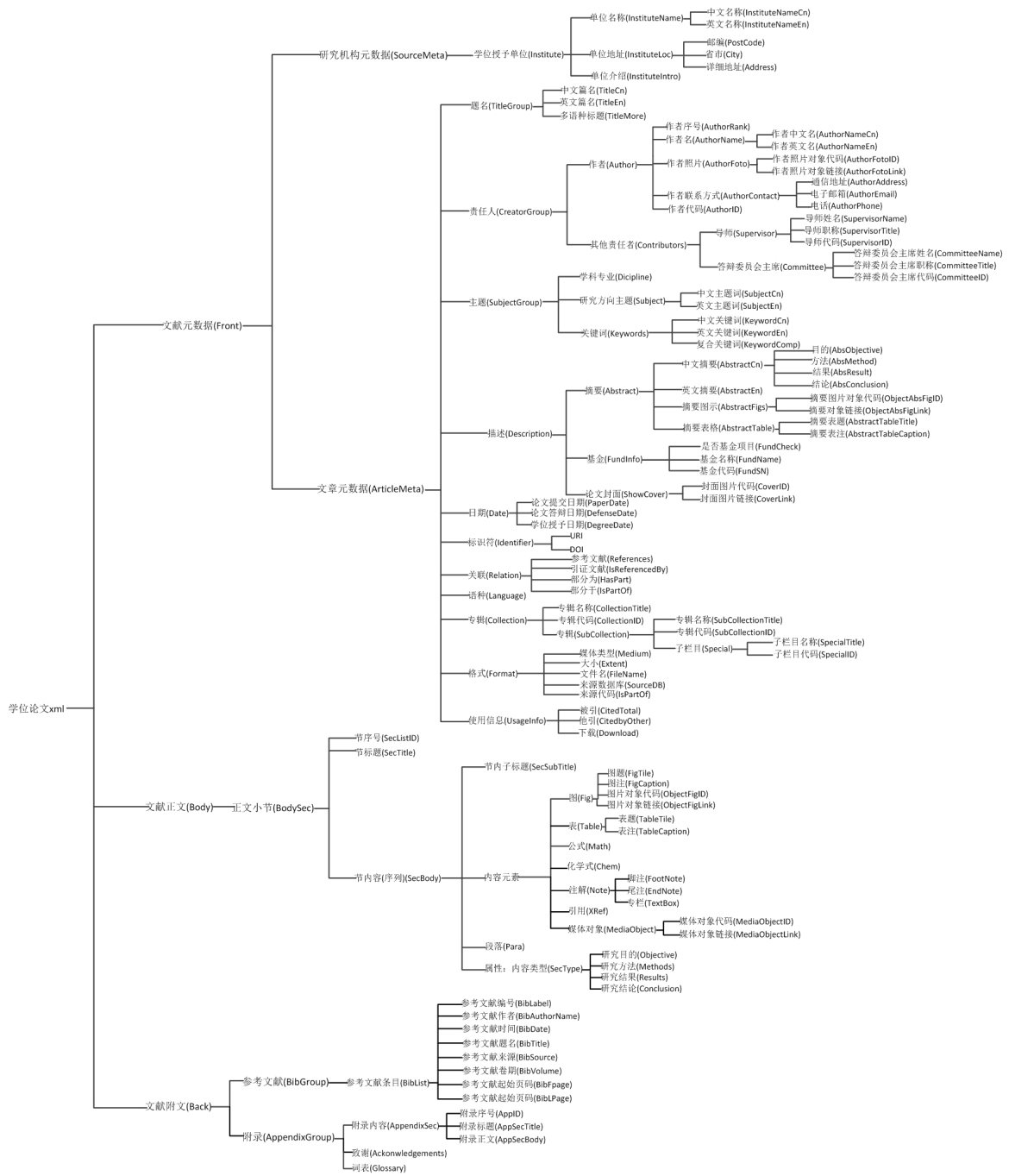


图 6-1 学位论文 xml 数据内容格式

## 6.12 专利

表 6-20 专利 XML 数据描述规范

序号	中文名称	英文名称	标引项类型	节点类型	处理模式	校验模式	语言	备注
		name	type	nodetype	processtext	checktext	lang	

1	专利名称	title	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	3: 只传 vecText		关键标引; 支持发改编;
2	专利英文名称	title	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编、快捷键
3	发明人	inventor	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
4	申请人	applicant	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
5	来源数据库	source	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
6	申请日	applicationdate	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
7	公开日	publicationdate	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
8	申请号	applicationNo	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
9	专利代理机构	Agency	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
10	国省代码	Code	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
11	主权项	Items	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
12	页数	pageNo	other: 其他	1:文档				
13	主分类号	maincategoryNo	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
14	专利分类号	categoryNo	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
15	地址	address	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="prolog"
16	代理人	agent	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编

## 6.13 标准

表 6-21 标准的 xml 数据描述规范

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	编号	sn	flow: 流程	1: 文档				写入后不可修改
2	标准号	standardnumberw	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
3	发布单位	issued	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
4	记录状态	recordstate						path="prolog\metadata"
5	实施日期	Implementation date	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	mark: 标引	1: 文档
6	废止日期	abolish date	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	mark: 标引	1: 文档
7	起草单位	drafter company	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
8	标准类型	type	other: 其他	1: 文档		1: 只传 sText		
9	标准水平	level	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
10	中文名称	title	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		是关键标引项, compartitle="录入 中文题名"
11	正文语种	language	mark: 标引	2: 主题		1: 只传 sText		path="prolog"
12	英文名称	title	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 compartitle="录入 英文题名"
13	页数	pageNo	other: 其他	1: 文档				
14	译文	translation	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
15	UDC	UDC	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编

16	附注	notions	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\series"
17	代替标准	replace	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
18	被代替标准	replaced	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
19	修改件	amendment	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
20	引用标准	quotation	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
21	采用关系	relation	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
22	补充件	addation	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编
23	标准分类号	category	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
24	中文主题词	subjectwords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
25	英文主题词	subjectwords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编 path="metadata"
26	索取号	category	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
27	排序码	sequence	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
28	国别	country						
29	摘要	abstract	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、高级文字处理、多框标引、多行标引
30	中图分类号	libcategory	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
31	来源数据库	source	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编 path="metadata"
32	更新日期	updatedate	mark: 标引	1: 文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		

## 6.14 年鉴

### 6.14.1 年鉴元数据及定义

表 6-22 年鉴元数据及定义

元素名称	名称	标签	定义
题名	条目题名	篇名	文献的题名。包括正题名、副题名、并列题名等。
	其他语种题名	其他语种篇名	文献题名的其他语种描述。包括其他语言正题名、副题名、并列题名等。
作者	作者	作者	对文献实体或数据库记录负有责任的团体名称或个人名称。
	机构	机构	文献发表时作者所属机构的名称，或文献提供的公告单位，或文献单位的责任者
主题	中国图书馆分类法分类号	中国图书馆分类法分类号	按照中国图书馆分类法体系，根据文献内容所涉及的主题指定的类别号。
	文献标识码	条目类型	按照年鉴条目中经常出现的文献类型进行划分。目前划分为工作总结、领导讲话、工作计划、事实资料、法律法规、统计公报、工作研究、政府文件、标准、人物、科研论文、大事记、图片、机构介绍、作品以及其他十六类文献
描述	说明	说明	揭示文献内容主题的一段文字。如图片说明等
	地域	地域	揭示文献内容所方式地点、或与文献内容关系最密切的地域特征，根据中国行政区划划分。
	目录编码	目录编码	描述单篇文献在所在年鉴目录体系中所在位置的一组代码
日期	网络出版日期	网络出版日期	文献加工完成后出版到数据库中的日期。
	年鉴年份	年鉴年份	揭示年鉴条目描述时间截止下限的年份
出版者	出版单位	出版单位	使印刷版文献成为可取得或利用状态的责任者。
	出版地	出版地	印刷版出版者注册所在地，根据中国行政区划划分。
格式	页数	页数	文献原文在其原始来源中所占用的页数。
	页码	页码	文献原文在其原始来源中，每页的编号或所有页的编号范围，或文献在其原始来源中的版号。
	原文文件大小	原文文件大小	文献正文的数字化原文的计算机文件的字节数。
标识	文献统一编	文献号	根据《中国学术期刊(光盘版)检索与评价数据规范》(CAJ-CD B/T

元素名称	名称	标签	定义
符	号		1-1998) 中第 5 章关于文献编号的规定, 为文献指定的、全世界范围内唯一的文献编号。
来源	年鉴中文名	年鉴中文名	中文版年鉴的正式名称, 或外文版年鉴的正式中文翻译名称。对应于“来源名称”。
	年鉴英文名	年鉴英文名	英文版年鉴的正式名称, 或非英文版年鉴的正式英文翻译名称。
	出版年卷期号	出版年卷期号	年鉴的年份、卷号及期号。
	国际标准连续出版物号	ISSN	根据国际标准组织 1975 年制订之 ISO-3297 的规定, 由设于法国巴黎的国际期刊资料系统中心 (International Serial Data System – ISDS International Centre) 所赋予, 申请登记的具有唯一性、可识别性、国际通行性的统一编号。
	中国出版物编号	CN	中国出版物标准编号。
	电子版国际标准连续出版物号	ISSN	根据国际标准组织 1975 年制订之 ISO-3297 的规定, 由设于法国巴黎的国际期刊资料系统中心 (International Serial Data System – ISDS International Centre) 所赋予申请登记的具有唯一性、可识别性、国际性的统一编号。
	中国电子出版物编号	CN	中国电子出版物标准编号。
	电子版年期号	电子版年期号	以光盘形式发布时, 电子文件所在光盘的编号。
语种	语种	语种	文献所使用的主要语言。
关联	参考文献	参考文献	以文后参考书目或脚注的形式列出的文献题录。

## 6.14.2 年鉴信息数据 xml 配置

表 6-23 年鉴信息 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引项类型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
1	年鉴中文名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		关键标引
2	年鉴英文名	title	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
3	年鉴 年份	year	input: 输入	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta"
4	国家	country	input: 输入	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\loc ation"
5	省	administrati vearea	input: 输入	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\loc ation"
6	市	locality	input: 输入	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\loc ation"
7	县	county	input: 输入	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\loc ation"
8	CN	cn	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\boo kid"
9	ISSN	issn	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\boo kid"
10	ISBN	isbn	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\boo kid"
11	卷	volume	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\boo kid"
12	总卷 次	seriesvolum e	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\boo kid"
13	编辑 单位	organization	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\pub lisherinformation"
14	编辑 说明	editnotice	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\pub lisherinformation"
15	主编	chiefeditor	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\pub lisherinformation"
16	责任 说明	bookrights	mark: 标引	1:文档	4 : 传 vecText、 vecRefT ext	1 : 只传 sText		path="bookmeta"
17	出版 者	publisher	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\pub lisherinformation"
18	出版 日期	publishedda te	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\crit dates"
19	主题 词	subjectword s	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta"
20	字数	chars	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta\\pub lishinginformation"
21	中图 分类	category	mark: 标引	1:文档	1 : 只传 sText	1 : 只传 sText		path="bookmeta"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
	号							
22	国内 定价	domesticpri ce	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\pub lishinginformation"
23	海外 定价	overseaspri ce	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\pub lishinginformation"
24	页码	pages	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\pub lishinginformation"
25	语种	language	select : 选择	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"; 中 文 英文 中文: 英文
26	正式 出版 否	ispublished	select : 选择	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\pub lishinginformation"
27	目录	catalog	mark: 标引	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta"
28	目录 页码	catalogpage	input: 输入	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
29	编号	sn	flow: 流程	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\boo kid"
30	拼音 刊名	pykm	flow: 流程	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		
31	种类 代码	code	flow: 流程	1:文档	1: 只传 sText	1: 只传 sText		path="bookmeta\boo kid"

### 6.14.3 条目信息数据 xml 配置

表 6-24 条目信息 xml 数据配置

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
1	节点 名称	title	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		关键标引
2	正文	body	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持快捷键、高级文 字处理、多框标引、 不支持多行标引、
3	时间	time	mark: 标引	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefTex t	1: 只传 sText		支持快捷键、多框标 引、多行标引、发改 编; path="prolog"



序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
4	作者	personinfo	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持快捷键、多框标引、多行标引、发改编 ; path="prolog\authorinformation"
5	单位	organizationalinfo	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持快捷键、多框标引、多行标引、发改编 ; path="prolog\authorinformation"
6	说明	note	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持快捷键、多框标引、多行标引、发改编; path="prolog"
7	英文 题名	title	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText	en	支持发改编
8	关键 词	keywords	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编; path="prolog"
9	参考 文献	bibliography	mark: 标引	2: 主题	1: 只传 sText	1: 只传 sText		支持发改编、快捷键、高级文字处理、多框标引、多行标引、发改编
9.1	引文 编号	references						path="prolog\metadatan"
9.2	题名	title						
9.3	作者	author						path="prolog"
9.4	文献 出处	source						path="prolog"
9.5	语言	language						path="prolog\metadatan"
9.6	母体 出处	origin						path="prolog\metadatan"
9.7	母体 出版 卷	volume						path="prolog\metadatan"
9.8	母体 出版 期	issue						path="prolog\metadatan"
9.9	母体 出版 年	year						path="prolog\metadatan"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtex t	校验模式 checktext	语 言 lang	备注
9.10	母体出版社	publisher						path="prolog"
9.11	母体出版地	printlocation						path="prolog\\metadatan\\publishinginformation"
9.12	母体出版开始页	startpage						
9.13	母体出版结束页	endpage						path="prolog\\metadatan"
9.14	版次说明	edition						path="prolog\\metadatan"
9.15	学位授予单位	university						path="prolog\\metadatan"
9.16	会议地点	meetingaddress						path="prolog\\metadatan"
9.17	主编	chiefeditor						path="prolog\\metadatan"
9.18	出版状态	publishstate						path="prolog\\metadatan"
9.19	标记引文	marktext						path="prolog\\metadatan"
9.20	英文信息	engtext						path="prolog\\metadatan"
9.21	文献类型	publication						path="prolog\\metadatan"
9.22	链接文件	linkfile						path="prolog\\metadatan"
9.23	链接文献类型	linkfiletype						path="prolog\\metadatan"
9.24	链接类型	linktype						path="prolog\\metadatan"
9.25	Sql 链接 ID	linksqliid						path="prolog\\metadatan"

序号	中文名称	英文名称 name	标引 项类 型 type	节点类型 nodetype	处理模式 processtext	校验模式 checktext	语言 lang	备注
9.26	查询方法	linkrule						path="prolog\\metadata"
9.27	相关度	linktitleconfidence						path="prolog\\metadata"
9.28	核对类型	linkcheckrule						path="prolog\\metadata"
9.29	实际验证类型	linkconfidence						path="prolog\\metadata"
9.30	备注	note						path="prolog\\metadata"
10	文件编号	reportno	mark: 标引	2: 主题	1:文档	1: 只传 sText		支持发改编; path="prolog"
11	标准代号	standardno	mark: 标引	2: 主题	1:文档	1: 只传 sText		支持发改编; path="prolog"
12	目录链接	cataloglink	link: 链接	2: 主题	1:文档	1: 只传 sText		参考标引项名: “中英文混文版权目录页”; 支持多框标引 path="prolog"
13	物理页码	phypage	input: 输入	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefText	4: 传 vecText、 vecRefText		参考标引项名: 印刷页码; 通用参考项: pagecount; 支持页码编辑; path="prolog"
14	印刷页码	pubpage	input: 输入	2: 主题	4: 传 vecText、 vecRefText	4: 传 vecText、 vecRefText		参考标引项名: 物理页码; 通用参考项: pagecount; 支持页码编辑; path="prolog"