# 网事典藏项目元数据规则（2019）

**1．著录对象**

著录对象为存档的网站，包括核心政府机构、事业单位、文化、艺术、科普等网站。以单次存档的网站为一个著录单位。如果一个网站具有多个主页域名，著录时作为一个对象著录。

**2．著录要求**

对采集的网站进行编目加工，要求参照著录规则进行编目。元数据以EXCEL文件形式提交，元数据著录规则如下：

| **术语** | **必备性** | **著录内容** |
| --- | --- | --- |
| 加工编号 | 必备 | 著录元数据的一个明确标识，具体规则见《网站采集加工编号命名规则》。 |
| CDOI | 有则必备 | 著录所采集网站的唯一标识号。 |
| 网站名称 | 必备 | 赋予资源的名称，一般指网络资源正式公开的名称。 |
| 网站其他名称 | 必备 | 统一著录为“××网站”，对网站名称进行规范与解释说明，如果是政府网站著录，此处要求按照省、市、区县的顺序著录网站全名。例如：“朝阳区人民政府网”其网站其他名称著录应为“北京市朝阳区人民政府网站”。 |
| 摘要 | 必备 | 著录网站内容的总结概括性文字。摘要字数要求200字以内。建议格式为：摘要内容分两部分，第一部分对网站内容进行整体概括，第二部分把网站包含的栏目名称列出。比如：江西省人民政府门户网站于1999年11月建成开通，由江西省人民政府办公厅主办，江西省信息中心承办，是互联网上政府信息公开、回应社会关切、提供政务服务的重要载体，是各级政府网站集中展示窗口，是省政府各部门履行职责的重要平台，现设有览省情、寻资讯、看政务、找政策、享服务、爱问政和用数据等栏目。 |
| 关键词 | 必备 | 著录体现网站主要内容的名词或名词短语。如有多个关键词，以英文半角分号间隔。 |
| 资源类型 | 必备 | 著录所保存资源的类型。统一著录为“网站”。 |
| 内容形式 | 必备 | 著录内容形式及内容限定。参考国家标准GB/T 3469—2013《信息资源的内容形式和媒体类型标识》取值。 |
| 媒体类型 | 必备 | 著录用以承载资源内容的载体类别。参考国家标准GB/T 3469—2013《信息资源的内容形式和媒体类型标识》取值。网络信息保存资源媒体类型统一著录为“电子”。 |
| 语种 | 必备 | 著录网站的3位语种代码，可参考《新版中国机读目录格式使用手册》。如有多个语种，以英文半角分号间隔。 |
| 保存格式 | 必备 | 著录所采集的网站资源存档格式。统一著录为“WARC”。 |
| 机构名称 | 有则必备 | 著录网站的所属机构名称。著录时应以通用性、惯用性为选取原则。如网站中出现多个不同的名称，选择网站最显著位置的名称。 |
| 关联 | 有则必备 | 著录与当前资源存在某种关系的其他资源。 |
| 访问方式 | 必备 | 著录资源可以提供服务的范围，取值：互联网访问、数字图书馆专用网络访问、××图书馆局域网访问等。 |
| 采集日期 | 必备 | 著录网站采集的日期。如果在审核过程中需重新采集，应对本项内容进行修改。 |
| 发布日期 | 必备 | 著录存档资源发布的日期。 |
| 采集地址 | 必备 | 著录网站的原始访问地址。 |
| 发布地址 | 必备 | 著录存档资源的发布地址。 |
| 附注 | 有则必备 | 凡未在其他著录项中著录而又有必要进一步补充说明的内容，均可著录于本项。 |
| 数据提交单位 | 必备 | 著录承建馆的名称。 |
| 所属任务年份 | 必备 | 著录联建工作的任务年度， 2019年度数据则著录2019。 |

**3．网站采集加工编号命名规则**

网站采集加工编号统一定长为15位。具体组成是：资源类型代码（1位，网站：W）、采集机构代码（4位，2-5字符位，数值取自机构代码，机构代码见图书馆机构代码表）、所属任务年份（4位，6-9字符位）、流水号（6位，10-15字符位）。注意：所属任务年并非采集年，同一任务年的流水号应顺序排列，不同存档资源流水号不可重复。

例如：

网站：W17002019000001

**4．著录样例**

|  |  |
| --- | --- |
| 加工编号 | W17002019000001 |
| CDOI | 108.ndlc.39.4200009031010001/T8F45.1000000004 |
| 网站名称 | 湖北省人力资源和社会保障厅 |
| 网站其他名称 | 湖北省人力资源和社会保障厅网站 |
| 摘要 | 该网站为湖北省人力资源和社会保障厅网站，由湖北省人力资源和社会保障厅办公室、湖北省人力资源和社会保障信息中心主办，主要包括新闻中心、信息公开、服务大厅、互动交流、12333咨询、政策法规等栏目。 |
| 关键词 | 湖北;人力资源;社会保障 |
| 资源类型 | 网站 |
| 内容形式 | 多种内容形式 |
| 媒体类型 | 电子 |
| 语种 | chi |
| 保存格式 | WARC |
| 机构名称 | 湖北省人力资源和社会保障厅 |
| 关联 | 湖北省人事厅;湖北省劳动和社会保障厅 |
| 访问方式 | 数字图书馆专用网络访问 |
| 采集日期 | 2019-03-11 |
| 发布日期 | 2019-06-19 |
| 采集地址 | http://www.hb.hrss.gov.cn/ |
| 发布地址 | http://10.118.62.109:8080/wayback/20150414014759/http://www.hb.hrss.gov.cn/ |
| 附注 | 将原省湖北人事厅、原湖北省劳动和社会保障厅的职责整合，划入省人力资源和社会保障厅。 |
| 数据提交单位 | 湖北省图书馆 |
| 所属任务年份 | 2019 |

附件1：信息资源的内容形式和媒体类型标识简表

附件1

信息资源的内容形式和媒体类型标识简表

* **内容形式词**

|  |  |
| --- | --- |
| **内容形式词** | **词的定义和范围** |
| 数据集 | 由数字编码数据表示的、要用计算机处理的内容。不包括数字形式记录的音乐、语言、声音、计算机复制的图像和文本。 |
| 图像 | 通过线条、形状、阴影等表示的、用视觉感知的内容。图像可以是静态的或动态的，二维的或三维的。 |
| 运动 | 通过动作，即物体或人改变位置的动作或过程所表示的内容。但不包括动态图像。 |
| 音乐 | 通过连续地、组合和时序关系传送有序音调或声音，产生乐曲而表示的内容。音乐可以是手写的（乐谱）、演奏的、以模拟或数字形式录制的（有节奏、旋律或和声的歌唱声、乐器声和机械声）。 |
| 实物 | 通过三维材料（自然实体或人造/机造人工制品）表示的内容。也称为三维结构或教具。 |
| 程序 | 通过用计算机处理或执行的数字编码指令表示的内容。 |
| 声音 | 通过动物、鸟类、自然噪声源，或人类声音、数字（或模拟）媒体模拟的声音而表示的内容。但不包括录制的音乐、话语录音。 |
| 话语 | 通过人类说话声音表示的内容。 |
| 文本 | 通过书写词语、符号和数字表示的内容。 |
| 多种内容形式 | 含三种或三种以上形式的混合内容。 |
| 其他内容形式 | 如果上列词语都不适用于受编资源，则使用“其他内容形式”。 |

* **内容限定**
* **类型说明**

|  |  |
| --- | --- |
| 测绘型 | 以任何比例表示地球或任何天体整体或部分的内容。 |
| 记谱型 | 为艺术目的（例如，音乐、舞蹈、舞台演出）通过符号系统以视觉感知表示的内容。 |
| 表演型 | 在一定时间、在资源上记录、以听觉形式或视觉形式表示的内容。 |

* **运动说明**

|  |  |
| --- | --- |
| 动态 | 通常通过快速的连续图像，感知动态的图像内容。 |
| 静态 | 感知静态的图像内容。 |
| 注：感知资源图像内容中有无运动，内容形式为“图像”时使用。 | |

* **维数说明**

|  |  |
| --- | --- |
| 二维 | 以二维形式感知的图像内容。 |
| 三维 | 以三维形式感知的图像内容。 |
| 注：感知资源图像内容的空间维数。若从内容形式无法推断这类内容限定时，应该使用上表所列词，内容形式为“图像”时使用。 | |

* **感官说明**

|  |  |
| --- | --- |
| 听觉 | 通过听觉感知的内容。 |
| 味觉 | 通过味觉感知的内容。 |
| 嗅觉 | 通过嗅觉感知的内容。 |
| 触觉 | 通过触觉感知的内容。 |
| 视觉 | 通过视觉感知的内容。 |
| 注：这个属性是指感知内容的人类感官。若从内容形式无法推断这类内容限定时，应该使用上表所列词。 | |

* **媒体类型词**

|  |  |
| --- | --- |
| **媒体类型词** | **适用的载体类型** |
| 音频 | 可用音频播放器播放的资源。 |
| 电子 | 计算机可用的资源。 |
| 缩微 | 可以使用缩微品阅读器的资源。 |
| 显微 | 使用显微镜的资源。 |
| 投影 | 使用投影仪的资源。 |
| 立体 | 可以使用立体观察器的资源。 |
| 视频 | 可以使用视频播放器的资源。 |
| 多媒体 | 用于三种或三种以上媒体类型适用的混合载体资源。 |
| 其他媒体 | 如果上列的词不适用于媒体类型和观看、使用或感知被著录资源内容需要的中介设备，则著录“其他媒体”这个词。 |