

# 科技部科技基础性工作专项资金重大项目 研究成果

项目名称：我国数字图书馆标准规范建设

子项目名称：专门数字对象元数据

项目编号：2003DEA4T035

研究成果类型：标准规范

成果名称：学位论文元数据规范

成果编号：CDLS-S05-027

成果版本：总项目组推荐稿

成果提交日期：2005年12月

撰写人：

吴开华（清华大学图书馆）

赵 阳（清华大学图书馆）

郑雯译（清华大学图书馆）

## 项目版权声明

本报告研究工作属于科技部科技基础条件平台专项资金项目《我国数字图书馆标准规范建设》的一部分，得到科技部科技基础条件平台专项资金资助，项目编号为 2003DEA4T035。按照有关规定，国家和《我国数字图书馆标准规范建设》课题组拥有本报告的版权，依照《中华人民共和国著作权法》享有著作权。

本报告可以复制、转载、或在电子信息系统上做镜像，但在复制、转载或镜像时须注明真实作者和完整出处，并在明显地方标明“科技部科技基础条件平台专项资金项目《我国数字图书馆标准规范建设》资助，项目编号 2003DEA4T035”的字样。

报告版权人不承担用户在使用本作品内容时可能造成的任何实际或预计的损失。

## 作者声明

本报告作者谨保证本作品中出现的文字、图片、声音、剪辑和文后参考文献等内容的真实性和可靠性，愿按照《中华人民共和国著作权法》，承担本作品发布过程中的责任和义务。科技部有关管理机构对于本作品内容所引发的版权、署名权的异议、纠纷不承担任何责任。

《我国数字图书馆标准规范建设》课题组网站 ( <http://cdls.nstl.gov.cn> ) 作为本报告的第一发表单位，并可向其他媒体推荐此作品。在不发生重复授权的前提下，报告撰写人保留将经过修改的项目成果向正式学术媒体直接投稿的权利。

# 学位论文元数据规范

## 目 录

前言 .....	1
1 范围 .....	1
1.1 学位论文的定义 .....	1
1.2 学位论文的著录单位 .....	1
2 元数据规范内容结构 .....	1
3 元数据规范术语定义属性 .....	3
4 核心元素及其修饰词定义 .....	4
4.1 题名 .....	4
4.1.1 交替题名 .....	4
4.2 作者 .....	4
4.2.1 培养单位 .....	5
4.3 主题 .....	5
4.3.1 汉语主题词表 .....	6
4.3.2 中国图书馆分类法 .....	6
4.3.3 中国科学院图书馆图书分类法 .....	6
4.3.4 LCSH .....	6
4.3.5 MeSH .....	7
4.3.6 DDC .....	7
4.3.7 LCC .....	7
4.3.8 UDC .....	8
4.4 描述 .....	8
4.4.1 目次 .....	8
4.4.2 文摘 .....	8
4.4.3 成果目录 .....	9
4.4.4 相关文献附注 .....	9
4.4.5 资助 .....	9
4.5 导师 .....	10
4.5.1 机构 .....	10
4.6 日期 .....	10
4.6.1 答辩日期 .....	11
4.6.2 提交日期 .....	11
4.6.3 全文可获得日期 .....	11
4.6.4 W3CDTF .....	12
4.7 资源类型 .....	12
4.8 资源格式 .....	12
4.8.1 IMT .....	13

4.9 资源标识.....	13
4.9.1 URI .....	13
4.10 语种.....	14
4.10.1 ISO639-2 .....	14
4.11 相关文献.....	14
4.11.1 部分为 .....	15
4.11.2 版本关联 .....	15
4.11.3 参照 .....	15
4.11.4 被参照 .....	16
4.11.5 需求 .....	16
4.11.6 附加资源关联 .....	16
4.12 权限管理.....	17
4.12.1 权限声明 .....	17
4.12.2 保密级别 .....	17
<b>5 个别元素及其修饰词定义 .....</b>	<b>18</b>
5.1 学位.....	18
5.1.1 学科专业 .....	18
5.1.2 学位授予单位 .....	18
5.1.3 学位名称 .....	19
5.1.4 学科/专业目录 .....	19
5.2 馆藏信息.....	19
5.2.1 典藏号 .....	20

## 前言

学位论文元数据规范是为规范统一地描述、定位、管理与利用学位论文而制订。该规范由我国数字图书馆与标准规范建设项目“专门数字对象元数据规范”子项目组提出；主要起草单位为清华大学图书馆，起草人为吴开华、赵阳、郑雯译。本规范从2003年6月开始起草，2005年12月作为标准推荐稿正式提交。

本规范在起草过程中，经过手工著录试验、专家咨询会、开放试验、总项目组审批后修改等工作流程，历经草案、初稿、修订稿等多个版本，最终形成了本推荐稿。

## 1 范围

### 1.1 学位论文的定义

学位论文是学生为了获取学位向学校或其他学术单位提交的学术研究论文。

### 1.2 学位论文的著录单位

学位论文的著录单位以单篇学位论文实体为主，内容方面包括论文以及与本论文相关的实验数据、实验报告、多媒体、音频、视频、动画、软件系统等“附加资源”。学位论文从其载体形态上来分，有印刷本的和数字化的学位论文。数字化的学位论文的产生方式有两种：由学生通过远程提交系统提交的论文和由印刷本论文扫描而形成的数字化论文。在电子版和印刷版同时存在的条件下，以电子版的特征为主著录，涉及到印刷本的特性，可从印刷本中提取著录项。在只有电子版学位论文的情况下，从电子版论文提取著录项。在只有印刷版的情况下，从印刷版论文中提取著录项。

## 2 元数据规范内容结构

遵循《专门元数据规范设计指南》(CDLS-S05-001)，学位论文元数据由核心元素、个别元素组成，共14个元素。如有特别需要，可遵循《专门元数据规范设计指南》(CDLS-S05-001)中的扩展规则进行本地扩展。

表 1：学位论文元数据规范术语列表

元素类型	元素名称	复用	元素修饰词	编码体系修饰词	
核心元素 12 个	题名	DC.Title	交替题名		
	作者	DC.Creator	培养单位		
	主题	DC.Subject			汉表
					国会主题表
					医学主题表
					中图法
					科图法
					国际十进分类法
					杜威分类法
	国会分类法				
	描述	DC.Description		目次	
				文摘	
				成果目录	
				相关文献附注	
				资助	
	导师	DC.Contributor	机构		
	日期	DC.Date	答辩日期	W3CDTF	
			提交日期		
			全文可获得日期		
	资源类型	DC.Type			
	资源格式	DC.Format		IMT	
	资源标识	DC.Identifier		URI	
	语种	DC.Language		ISO 639-2	
	相关文献	DC.Relation		部分为	
				版本关联	
				参照	
				被参照	
需求					
附加资源关联					
权限管理	DC.Rights		权限声明		
			保密级别		
学位论文 个别元素 2 个	学位			学位名称	
			学科专业	学科/专业目录	
			学位授予单位		

	馆藏信息		典藏号	
--	------	--	-----	--

### 3 元数据规范术语定义属性

遵循《专门元数据规范设计指南》(CDLS-S05-001), 学位论文元数据规范中的术语通过以下属性进行定义:

表 2 学位论文元数据规范术语定义属性表

属性名	属性定义
标识符	术语的唯一标识符, 以 URI 的形式给出。
名称	赋予术语的唯一标记。
出处	一般给出术语的来源名称及来源的 URI, 如“Dublin Core Terms: <a href="http://purl.org/dc/terms/">http://purl.org/dc/terms/</a> ”。如无来源名称与 URI, 则给出定义该术语或维护术语的机构名称。或者也可以是书目引文, 指向定义该术语的文献。
标签	术语在本元数据规范中的可读标签, 这里可以给出一个与出处中原始标签不相同、更能表达清楚具体语义的可读标签。
定义	本元数据规范对术语概念与内涵的说明, 可以是出处中原始定义的具体化, 但语义上与原始定义不允许有冲突、不允许扩大原始的语义。
注释	术语在本元数据规范中需要说明的内容, 比如特殊的用法等。
术语类型	术语的类型。其值为: 元素、元素修饰词和编码体系修饰词。
限定	在定义元素修饰词时, 明确给出该术语所修饰的元素在本规范中的标签。
元素修饰词	在定义元素时, 若有元素修饰词, 明确给出元素修饰词在本规范中的标签。
编码体系应用于	在定义编码体系修饰词时, 明确给出该术语修饰的元素或元素修饰词在本规范中的标签。
编码体系修饰词	在定义元素或元素修饰词时, 若有编码体系修饰词, 明确给出编码体系修饰词在本规范中的标签。
数据类型	术语允许取值的数据类型。
版本	产生该术语的元数据规范版本。
语言	用来说明术语的语言。
频次范围	术语使用的频次范围。采用区间的表示方法: $[\min, \max]$ , 同时包括了对必备性和最大使用频次的定义。 $\min=0$ 表示可选; $\min=1$ 表示必须; $\max=10$ 表示最大使用频率为 10 次; $\max=\infty$

	表示最大使用频次没有限制
--	--------------

上述属性中的四项做如下固定取值：

- 1) 版本：1.0
- 2) 语言：缺省为中文
- 3) 数据类型：字符串
- 4) 频次范围：不限，为[0, ∞]

## 4 核心元素及其修饰词定义

### 4.1 题名

标识符：<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/title>

名称：题名

出处：Dublin Core Terms：<http://purl.org/dc/terms/>

标签：Title

定义：由创建者赋予资源的正式名称；这里指学位论文作者赋予论文的正式名称。

注释：无

术语类型：元素

限定：无

元素修饰词：交替题名

编码体系修饰词：无

#### 4.1.1 交替题名

标识符：<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/alternative>

名称：交替名称

出处：<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/alternative>

标签：交替题名

定义：正题名之外的其它题名

注释：学位论文的缩略题名或译名等

术语类型：元素修饰词

限定：题名

编码体系修饰词：无

### 4.2 作者

标识符：<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/creator>

**名称:** 创建者

**出处:** Dublin Core Terms: <http://purl.org/dc/terms/>

**标签:** 作者

**定义:** 创建资源知识性内容的主要个人; 这里指学位论文的作者。

**术语类型:** 元素

**元素修饰词:** 培养单位

**编码体系修饰词:** 无

#### 4.2.1 培养单位

**标识符:** <http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/institution>

**名称:** 培养单位

**出处:**

**标签:** 培养单位

**定义:** 指学位论文作者在学期间培养单位的名称

**注释:** 论文著者的培养单位通常用两级机构方式表示: 机构名称、及其所在的院系或部门。

**术语类型:** 元素修饰词

**修饰:** 作者

**编码体系修饰词:** 无

**示例:** 清华大学电子工程系

#### 4.3 主题

**标识符:** <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/subject>

**名称:** 主题

**出处:** Dublin Core Terms: <http://purl.org/dc/terms/>

**标签:** 主题

**定义:** 指资源内容的主题描述

**注释:** 通常是指描述学位论文内容的关键词、主题词、分类号

**术语类型:** 元素

**限定:** 无

**元素修饰词:** 无

**编码体系修饰词:** 汉语主题词表、中国图书馆分类法、中国科学院图书馆图书分类法, LCSH, MeSH, DDC, LCC, UDC

#### 4.3.1 汉语主题词表

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/CT>

名称: CT

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/CT>

标签: 汉语主题词表

定义: 汉语主题词表

注释: 无

术语类型: 编码体系修饰词

编码体系应用于: 主题

#### 4.3.2 中国图书馆分类法

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/CLC>

名称: CLC

标签: 中国图书馆分类法

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/CLC>

定义: 中国图书馆分类法

注释: 这里指《中国图书馆分类法》第四版

术语类型: 编码体系修饰词

编码体系应用于: 主题

#### 4.3.3 中国科学院图书馆图书分类法

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/LASC>

名称: LASC

标签: 中国科学院图书馆图书分类法

出处:

定义: 中国科学院图书馆图书分类法

注释: 无

术语类型: 编码体系修饰词

编码体系应用于: 主题

#### 4.3.4 LCSH

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/LCSH>

名称: LCSH

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/LCSH>

标签: LCSH

**定义：**美国国会图书馆主题词表（标题表）

**注释：**无

**术语类型：**编码体系修饰词

**编码体系应用于：**主题

#### **4.3.5 MeSH**

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/MESH>

**名称：**MeSH

**出处：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/MESH>

**标签：**MeSH

**定义：**医学主题词表

**注释：**无

**术语类型：**编码体系修饰词

**编码体系应用于：**主题

#### **4.3.6 DDC**

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/DDC>

**名称：**DDC

**出处：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/DDC>

**标签：**DDC

**定义：**杜威十进分类法

**注释：**无

**术语类型：**编码体系修饰词

**编码体系应用于：**主题

#### **4.3.7 LCC**

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/LCC>

**名称：**LCC

**出处：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/LCC>

**标签：**LCC

**定义：**美国国会图书馆图书分类法

**注释：**无

**术语类型：**编码体系修饰词

**编码体系应用于：**主题

### 4.3.8 UDC

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/UDC>

名称: UDC

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/UDC>

标签: UDC

定义: 国际十进分类法

注释: 无

术语类型: 编码体系修饰词

编码体系应用于: 主题

### 4.4 描述

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/description>

名称: 描述

出处: Dublin Core Terms: <http://purl.org/dc/terms/>

标签: 描述

定义: 关于学位论文内容的文本描述

注释: 包括而不仅局限于论文的文摘、目次等

术语类型: 元素

元素修饰词: 目次, 文摘, 成果目录, 相关文献附注, 资助

编码体系修饰词: 无

#### 4.4.1 目次

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/tableOfContents>

名称: 目次

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/tableOfContents>

标签: 目次

定义: 学位论文的内容列表

注释: 无

术语类型: 元素修饰词

限定: 描述

编码体系修饰词: 无

#### 4.4.2 文摘

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/abstract>

名称: 摘要

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/abstract>

**标签：**文摘  
**定义：**对学位论文的简要概述  
**注释：**无  
**术语类型：**元素修饰词  
**限定：**描述  
**编码体系修饰词：**无

#### 4.4.3 成果目录

**标识符：**AchievementsList  
**名称：**成果目录  
**出处：**  
**标签：**成果目录  
**定义：**指作者在学期间发表的与学位论文相关的其他学术论文及主要科研成果目录。  
**注释：**无  
**术语类型：**元素修饰词  
**限定：**描述  
**编码体系修饰词：**无

#### 4.4.4 相关文献附注

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/DescriptionRelation>  
**名称：**相关文献附注  
**出处：**  
**标签：**相关文献附注  
**定义：**对与学位论文内容相关而又脱离论文主体的附加材料，如实验数据、实验报告、多媒体、音频、视频、动画、软件系统等予以说明的文字  
**注释：**无  
**术语类型：**元素修饰词  
**限定：**描述  
**编码体系修饰词：**无

#### 4.4.5 资助

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/Fund>  
**名称：**资助  
**出处：**

**标签：**资助

**定义：**指学位论文研究所受的资助

**注释：**无

**注释：**主要指论文研究受到某个机构所设立的基金的支持，可以具体到项目名称及项目编号

**术语类型：**元素修饰词

**限定：**描述

**编码体系修饰词：**无

## 4.5 导师

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/contributor>

**名称：**其他责任者

**出处：**Dublin Core Terms: <http://purl.org/dc/terms/>

**标签：**导师

**定义：**学位论文作者的指导教师

**注释：**无

**术语类型：**元素

**元素修饰词：**目次，文摘，成果目录，相关文献附注，资助

**编码体系修饰词：**无

### 4.5.1 机构

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/institution>

**名称：**机构

**出处：**

**标签：**机构

**定义：**导师所在的机构名称

**注释：**导师所在的机构通常用两级机构方式表示：机构名称、以及其所在的院系或部门

**术语类型：**元素修饰词

**修饰：**导师

**编码体系修饰词：**无

## 4.6 日期

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/date>

**名称：**日期

出处: Dublin Core Terms: <http://purl.org/dc/terms/>

标签: 日期

定义: 在学位论文生命周期中一个事件的日期

注释: 包括学位论文的答辩日期、提交日期、全文可获得日期

术语类型: 元素

元素修饰词: 答辩日期, 提交日期, 全文可获得日期

编码体系修饰词: W3C-DTF

#### 4.6.1 答辩日期

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/DefenseDate>

名称: 答辩日期

出处:

标签: 答辩日期

定义: 指学位论文的答辩日期, 或泛指论文作者向答辩委员会或学位主管部门呈交论文的时间

注释: 无

术语类型: 元素修饰词

限定: 日期

编码体系修饰词: W3C-DTF

#### 4.6.2 提交日期

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/dateSubmitted>

名称: 提交日期

出处:

标签: 提交日期

定义: 指电子版学位论文的提交日期

注释: 指纸本论文经数字化后的提交日期或原生电子版论文的提交日期

术语类型: 元素修饰词

限定: 日期

编码体系修饰词: W3C-DTF

#### 4.6.3 全文可获得日期

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/available>

名称: 全文可获得日期

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/available>

**标签：**全文可获得日期  
**定义：**指电子版学位论文的全文可获得日期  
**注释：**无  
**术语类型：**元素修饰词  
**限定：**日期  
**编码体系修饰词：**W3C-DTF

#### 4.6.4 W3CDTF

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/W3CDTF>  
**名称：**W3CDTF  
**出处：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/W3CDTF>  
**标签：**W3CDTF  
**定义：**W3C 对时间和日期的编码——基于 ISO 8601 的规范  
**注释：**可参见<http://www.w3.org/TR/NOTE-datetime>  
**术语类型：**编码体系修饰词  
**编码体系应用于：**时间

#### 4.7 资源类型

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/type>  
**名称：**资源类型  
**出处：**Dublin Core Terms: <http://purl.org/dc/terms/>  
**标签：**资源类型  
**定义：**关于资源内容的类型。这里指学位论文  
**注释：**根据《专门元数据规范设计指南》(CDLS-S05-001)规定，本方案中资源类型 (TYPE) 元素取值为学位论文  
**术语类型：**元素  
**元素修饰词：**无  
**编码体系修饰词：**无

#### 4.8 资源格式

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/format>  
**名称：**格式  
**出处：**Dublin Core Terms: <http://purl.org/dc/terms/>  
**标签：**资源格式  
**定义：**指资源的数字化表现形式

**注释：**指电子版学位论文发布的文件格式；格式的取值可参见“数字资源加工标准与操作指南”子项目相关成果。

**术语类型：**元素

**元素修饰词：**无

**编码体系修饰词：**IMT

#### 4.8.1 IMT

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/IMT>

**名称：**IMT

**出处：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/IMT>

**标签：**IMT

**定义：**资源的网络媒体类型

**注释：**可参见<http://www.isi.edu/in-notes/iana/assignments/media-types/media-types>

**术语类型：**编码体系修饰词

**编码体系应用于：**资源格式

#### 4.9 资源标识

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/identifier>

**名称：**标识符

**出处：**Dublin Core Terms: <http://purl.org/dc/terms/>

**标签：**资源标识

**定义：**指专门用于辨别资源的字符串或数字

**注释：**用来唯一标识电子版学位论文的字符串或数字，例如 urn 等

**术语类型：**元素

**元素修饰词：**无

**编码体系修饰词：**URI

#### 4.9.1 URI

**标识符：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/URI>

**名称：**URI

**出处：**<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/URI>

**标签：**URI

**定义：**学位论文资源被赋予的唯一标识

**注释：**参见：<http://www.ietf.org/rfc/rfc2396.txt>

**术语类型：**编码体系修饰词

编码体系应用于：资源标识

#### 4.10 语种

标识符：<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/language>

名称：语种

出处：Dublin Core Terms: <http://purl.org/dc/terms/>

标签：语种

定义：描述学位论文知识内容的语言

注释：建议本元素的值采用 ISO639-2 语种代码

术语类型：元素

元素修饰词：无

编码体系修饰词：ISO 639-2

##### 4.10.1 ISO639-2

标识符：<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/ISO639-2>

名称：ISO639-2

出处：<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/ISO639-2>

标签：ISO639-2

定义：ISO 639-2 语种编码

注释：可参见<http://lcweb.loc.gov/standards/iso639-2/langhome.html>

术语类型：编码体系修饰词

编码体系应用于：语种

#### 4.11 相关文献

标识符：<http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/relation>

名称：关联

出处：Dublin Core Terms: <http://purl.org/dc/terms/>

标签：相关文献

定义：一个相关资源的参照

注释：建议根据正式的标识系统，通过一个字符串或数字标识所参照的资源

术语类型：元素

元素修饰词：部分为，版本关联，参照，被参照，需求，附加资源关联

编码体系修饰词：无

#### 4.11.1 部分为

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/hasPart>

名称: 部分为

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/hasPart>

标签: 部分为

定义: 所描述的资源包括其它资源, 无论是物理上包括还是逻辑上包括

注释: 无

术语类型: 元素修饰词

限定: 相关文献

编码体系修饰词: 无

#### 4.11.2 版本关联

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/hasVersion>

名称: 版本关联

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/hasVersion>

标签: 版本关联

定义: 所描述的资源有其它版本或者有节略版

注释: 无

术语类型: 元素修饰词

限定: 相关文献

编码体系修饰词: 无

#### 4.11.3 参照

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/references>

名称: 参照

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/references>

标签: 参照

定义: 所描述的资源参考、引用或者指向了另一资源

注释: 无

术语类型: 元素修饰词

限定: 相关文献

编码体系修饰词: 无

#### 4.11.4 被参照

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/isReferencedBy>

名称: 被参照

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/isReferencedBy>

标签: 被参照

定义: 所描述的资源被某一资源参考、引用或者指向

注释: 无

术语类型: 元素修饰词

限定: 相关文献

编码体系修饰词: 无

#### 4.11.5 需求

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/requires>

名称: 需求

出处: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/requires>

标签: 需求

定义: 该资源需要利用另一资源为条件

注释: 该资源需要利用另一资源为条件, 例如软件等

术语类型: 元素修饰词

限定: 相关文献

编码体系修饰词: 无

#### 4.11.6 附加资源关联

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/RelationAdditionResource>

名称: 附加资源关联

出处:

标签: 附加资源关联

定义: 与学位论文相关的附加资源

注释: 无

术语类型: 元素修饰词

限定: 相关文献

编码体系修饰词: 无

## 4.12 权限管理

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/basic/terms/rights>

名称: 权限

出处: Dublin Core Terms: <http://purl.org/dc/terms/>

标签: 权限管理

定义: 关于资源的权利和约束

注释: 通常是指有关资源权限的声明, 或者对服务机构提供该资源的参照。这里的权限管理指版权和其它知识产权。如果资源中没有权限声明, 则不能对权限管理作任何假设。

术语类型: 元素

元素修饰词: 无

编码体系修饰词: 无

### 4.12.1 权限声明

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/RightsStatement>

名称: 权限声明

出处:

标签: 权限声明

定义: 指学位论文的权限声明

注释: 无

术语类型: 元素修饰词

限定: 权限管理

编码体系修饰词: 无

### 4.12.2 保密级别

标识符: <http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/SecurityClassification>

名称: 保密级别

出处: 无

标签: 保密级别

定义: 指学位论文的保密级别

注释: 包括公开、内部、秘密、绝密、机密等

术语类型: 元素修饰词

限定: 权限管理

编码体系修饰词: 无

## 5 个别元素及其修饰词定义

### 5.1 学位

标识符：<http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/Degree>

名称：学位

出处：

标签：学位

定义：与学位论文相关的学位信息

注释：描述与学位论文相关的学位信息，如果是双学位，应按两条记录著录；

术语类型：元素

元素修饰词：学科专业，学位授予单位

编码体系修饰词：学位名称

#### 5.1.1 学科专业

标识符：<http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/discipline>

名称：学科专业

出处：

标签：学科专业

定义：学位授权的学科专业

注释：可用于教育管理机构对特定学位授权的学科专业论文进行分类统计以及关于资源内容的导航。学科通常用三级方式表示：学科门类、一级学科、二级学科。

术语类型：元素修饰词

限定：学位

编码体系修饰词：学科/专业目录

#### 5.1.2 学位授予单位

标识符：<http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/grantor>

名称：学位授予单位

出处：

标签：学位授予单位

定义：授予学位的单位

注释：无

术语类型：元素修饰词

限定：学位

编码体系修饰词：无

### 5.1.3 学位名称

**标识符:** <http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/DegreeName>

**名称:** 学位名称

**出处:**

**标签:** 学位名称

**定义:** GB6864—86 规定的“中华人民共和国学位名称与代码”

**注释:** 无

**术语类型:** 编码体系修饰词

**编码体系应用于:** 学位

### 5.1.4 学科/专业目录

**标识符:** <http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/disciplineList>

**名称:** 学科/专业目录

**出处:**

**标签:** 学科/专业目录

**定义:** 学位授权的学科、专业目录，这里指国务院学位委员会、国家教育委员会颁发的《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录》

**注释:** 《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录》(1997年颁布)，是国务院学位委员会学科评议组审核授予学位的学科、专业范围划分的依据。同时，学位授予单位按本目录中各学科、专业所归属的学科门类，授予相应的学位。

**术语类型:** 编码体系修饰词

**编码体系应用于:** 学科专业

## 5.2 馆藏信息

**标识符:** <http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/location>

**名称:** 馆藏信息

**出处:**

**标签:** 馆藏信息

**定义:** 用以标识以物理形式存在的学位论文的可获取位置。

**注释:** 用来标识物理文献（印刷本学位论文）的馆藏地点，可使用户在 URI 不适用（例如物理形式的文献不能以电子形式获取）时找出物理形式的文献

**术语类型:** 元素

**元素修饰词:** 典藏号

**编码体系修饰词:** 无

### 5.2.1 典藏号

**标识符:** <http://cdls.nstl.gov.cn/diss/terms/CallNumber>

**名称:** 典藏号

**出处:**

**标签:** 典藏号

**定义:** 为了检索和排架的需要给予印刷本学位论文的一个特定号码

**注释:** 在这里，典藏号亦即索书号。

**术语类型:** 元素修饰词

**限定:** 馆藏信息

**编码体系修饰词:** 无