



中华人民共和国文物保护行业标准

WW/T XXXXX—XXXX

拓片元数据规范

Metadata for Rubbings

(征求意见稿)

(本稿完成日期：2017-03-10)

XXXX - XX - XX 发布

XXXX - XX - XX 实施

中华人民共和国国家文物局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 元数据的内容结构	2
5 元数据的定义说明	5
6 核心元素及其修饰词定义	6
6.1 文物类型	6
6.2 名称	7
6.3 文物识别号	11
6.4 所在位置	12
6.5 传拓制作	13
6.6 材质	16
6.7 传拓技法	16
6.8 计量	17
6.9 附注	19
6.10 题识/标记	21
6.11 主题	21
6.12 级别	22
6.13 现状	22
6.14 来源	23
6.15 权限	25
6.16 展览/借展史	25
6.17 数字对象	26
6.18 相关文物	29
6.19 相关知识	31
7 拓片个别元素及其修饰词定义	32
7.1 金石原器物描述	32
7.2 版本	37
7.3 语种	37
7.4 书刻特征	38
7.5 录文	39
7.6 流传经历	40
参考文献	41

前 言

本标准依据国家文物局《文物核心元数据标准》、《文物核心元数据标准应用指南》，以及国内文物普查时颁布的一系列标准规范，结合拓片文物特点制定。

本标准是文物数字化保护中，对拓片文物及拓片文物数字化资源进行描述的元数据规范。本标准规定了拓片文物描述性元数据的元素、元素修饰词、元数据结构及使用方法。

制定本标准，主要基于国家科技支撑计划《文物数字化保护标准体系及关键标准研究与示范》项目课题二《文物数字化保护元数据标准研究》之子课题研究成果《拓片元数据标准》，同时参考借鉴了国家科技部科技基础性工作专项资金重大项目《我国数字图书馆标准规范建设》研究成果之一《拓片元数据规范》（CDLS-S05-017）和国家数字图书馆工程标准规范成果之《国家数字图书馆拓片元数据标准》。

本标准由中华人民共和国国家文物局提出。

本标准由全国文物保护标准化技术委员会（SAC/TC289）归口。

本标准起草单位：北京大学。

本标准主要起草人：胡海帆、汤燕。

拓片元数据标准

1 范围

本标准是文物数字化保护中，对金石拓片（也称拓本）资源进行描述的元数据规范。

本标准适用于描述由拓片原物复制转换而成的数字化拓片资源，也适用于直接描述拓片原物。

由于拓片元数据描述的是一个复合对象，拓片复制了金石原器物的内容，数字图像是拓片数字化再现，而有关原器物信息对研究利用拓片及数字图像又有重要意义，所以著录对象会涉及金石原器物、拓片、拓片数字图像三个方面。它们共同组成了拓片元数据记录。

本标准的著录单位是在内容和形式上都自成一体、不宜分割的一个或一组拓片数字化资源藏品，或拓片原物的一个（通）藏本。

2 规范性引用文件

下列文件中包含的拓片部分及通用部分中与拓片相关的内容，通过本标准的引用而成为本标准的条款。

WW/T 0020-2008:文物藏品档案规范

WW/T 0017-2013:馆藏文物登录规范

CDLS-S05-017 拓片元数据规范（科技部）

国家图书馆拓片元数据规范

碑帖拓本定级标准（文化部行业标准）可以从以下网址获得：

http://www.nlc.cn/pcab/bhjh/bzgf/201412/t20141210_94107.htm

3 术语和定义

3.1 拓片 rubbings

拓片又称拓本，即利用捶拓方法将金石等器物的铭文、图案拓印下来的印本。

3.2 拓片数字资源 digital resource of rubbings

对拓片原物进行数字化复制转换后得到拓片数字化图像。

3.3 拓片资源 resources of rubbings

拓片原物和拓片数字化图像资源的集合。

3.4 元数据 metadata

关于信息资源或数据的一种结构化的数据。

3.5 描述元数据 descriptive metadata

对信息资源本身的内容、属性及外在特征进行描述的元数据。

3.6 元素 element

元数据集合中用于定义和描述数据的基本单元，由一组属性描述、定义、标识，并允许值限定。

3.7 文物核心元数据 core element set for cultural heritage

使用频率高的、共性的、可用于不同类型的文物信息资源描述的元数据。

3.8 拓片个别元素 rubbing element

根据拓片资源特点设计出的、适用于拓片资源的元素。

3.9 元素修饰词 element refinement

对元素的语义进行修饰，提高元素的专指性和精确性的术语。

3.10 编码体系修饰词 encoding scheme

用来帮助解析某一个术语值的上下文信息或解析规则。其形式包括受控词表、规范表或者解析规则。

4 元数据的内容结构

拓片描述性元数据由 19 个核心元素（不设考古元素）、6 个拓片个别元素，共 25 个元素组成。为进一步精确描述的需要，部分元素又扩展了元素修饰词及编码体系修饰词，见表 1。

表1 拓片元数据元素及修饰词列表

序号	元素	元素修饰词	编码体系修饰词	英文名
一 核心元素				
1	文物类型		中国文物分类主题词表	workType
		国家文物局普查分类		SACHclassification
		本地分类		localClassification
2	名称			title
		原名		formerTitle
		首题		firstTitle
		额题		headTitle
		阴首题		reverseSideTitle
		阴额题		reverseSideHeadTitle
		盖题		coverTitle
		中题		middleTitle
		尾题		endTitle
		卷端题		captionTitle
其他名称		otherTitle		
3	文物识别号			identifier
		总登记号		generalRegistrationNumber
		其他本地号		otherLocalNumber
4	所在位置			currentLocation
		地理名称	中国行政区划；世界各国和地区名称	geographicLocation
		入藏日期		accessionDate

5	传拓制作			creation
		传拓者		rubbingCreator
		传拓时间		rubbingCreationDate
		传拓地点		rubbingCreationPlace
		丛拓编制者		rubbingCollectionCompiler
		丛拓制作时间		rubbingCollectionCompiledDate
		丛拓制作地点		rubbingCollectionCompiledPlace
		责任方式		role
	责任者说明			additionsToCreator
6	材质		中国文物分类主题词表	materials
7	传拓技法		中国文物分类主题词表	techniques
8	计量			measurements
		保存形态		mountingFormat
		装裱方式		binding
		数量		quantity
		尺寸		dimensions
		附件		accompanyingMaterial
9	附注			description
		金石附注		engravingDescription
		拓片附注		rubbingDescription
		丛编附注		seriesDescription
		子目附注		sub-seriesDescription
10	题识/标记			inscriptionsMarks
11	主题		中国文物分类主题词表, 中国分类主题词表	subject
12	级别			level
13	现状			currentCondition
		完残程度		levelOfCompleteness
		保护优先等级		priority
14	来源			source
		来源单位/个人		ownerOrAgent
		来源方式		transferMode
		入馆日期		entryDate
15	权限			copyrightOrRestrictions
16	展览/借展史			exhibitionOrLoanHistory

		展览名称		exhibitionTitle
		策展者		curator
		展览地点		venue
		展览时间		exhibitionDate
17	数字对象			relatedDigitalResources
		数字对象识别号		digitalResourceIdentificationNumber
		数字对象关系类型		digitalResourceRelationType
		数字对象文件格式		digitalResourceFormat
		数字对象文件日期		digitalResourceCreationDate
		数字对象创建者		digitalResourceCreator
		数字对象所属机构		digitalResourceOwner
		数字对象权限		digitalResourceRights
		数字对象描述		DigitalResourceDescription
		数字对象链接		digitalResourceLink
18	相关文物			relatedWorks
		相关文物识别号		relatedWorkIdentifier
		相关文物关系类型		relationshipType
		相关文物链接		relatedWorkLink
		相关文物藏址		relatedWorkLocation
19	相关知识			relatedKnowledge
		相关知识出处		relatedKnowledgeSource
		相关知识链接		relatedKnowledgeLink
二 拓片个别元素				
20	金石原器物描述			originalObjectDescription
		金石责任者		creator
		责任方式		role
		责任者说明		additionsToCreator
		金石年代		CreationDate
			年号纪年	ChineseCalendar
			公元纪年	GregorianCalendar
		金石刻立地		creationPlace
		金石出土地		excavationPlace
		金石收藏地		placeOfCollection
		出土时间		excavationDate
		金石材质		objectMaterials
		版刻		authenticity
21	版本			edition
		版本说明		editionStatement
22	语种			language

23	书刻特征		handwriting
		书体	scriptForm
		镌刻特征	writingAndEngraving
		铭文行款	lineAndCharacterCount
		字数	numberOfCharacters
24	录文		fullText
25	流传经历		provenance

5 元数据的定义说明

在本标准中，元素名为英文，标签为中文，构成统一资源标识符。

一般而言，每一元素均为可选，且可重复。但文物类型、文物名称、文物识别号是必备的。

本标准所有元素均为非限制性的，除了使用必需的核心元素，按《文物核心元数据标准》扩展原则，也增加了拓片个别元素和元素修饰词及使用说明。

《文物核心元数据标准》规定，标签只是元素名的一个语义属性，在具体的应用领域，为突出资源的个性和元数据的专指性，更好的体现该元素在具体应用中的语义，允许赋予其适合的标签。在本标准中，部分标签即改用适合拓片资源的称谓，如传拓制作、传拓技法、附注。

本标准定义的元素，在标准中的排序与使用时的顺序无关。使用或开发系统时，可按实际需要确定其排序。

为了便于理解与使用，每一元素后增加一些示例，说明其具体用法，但元素的使用不限于示例所举。

本标准所有元素及修饰词术语，按以下 15 个方面定义。见表 2：

表2 元数据术语定义属性表

序号	属性名	属性定义	约束
1	标识符 (Identifier)	术语的唯一标识符，以 URI 的形式给出	必备
2	名称 (Name)	赋予及术语的唯一标记	必备
3	出处 (Defined By)	一般给出定义术语(特别是给出术语“名称”与“标识符”的来源名称及来源的 URI。如无来源名称与 URI，也可以是定义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	必备
4	标签 (Label)	描述术语的可读标签	必备
5	定义 (Definition)	对术语概念与内涵的说明	必备
6	注释 (Comments)	关于术语或其应用的其他说明，如特殊的用法等	可选
7	术语类型 (Type of)	术语的类型。其值为：元素、元素修饰词和编码体系修饰词	必备

	Term)		
8	限定 (Refines)	在定义元素修饰词时,在此明确指出该术语修饰的元素。一般给出所修饰元素的名称,推荐同时给出 URI	有则必备
9	元素修饰词 (Refined By)	在定义元素时,在此项中给出限定此元素的元素修饰词。一般给出元素修饰词的名称,推荐同时给出 URI	有则必备
10	编码体系应用于 (Encoding Scheme For)	在定义编码体系修饰词时,在此给出该术语修饰的元素。一般给出所修饰元素的名称,推荐同时给出 URI	有则必备
11	编码体系修饰词 (Encoding Scheme)	在定义元素时,如果元素有编码体系修饰词,在此给出编码体系修饰词,一般给出术语的名称,推荐同时给出 URI	有则必备
12	数据类型 (Datatype)	术语允许取值的数据类型	可选
13	版本 (Version)	产生该术语的元数据规范版本	可选
14	语言 (Language)	说明术语的语言	可选
15	频次范围 (Occurrence)	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 表示必备; max=10 表示最大使用频率为 10 次; max=使表示最大使用频次没有限制	可选

上述 15 个属性固定取值如下:

- (1) 版本: 1.0
- (2) 语言: 中文
- (3) 数据类型: 字符串
- (4) 频次范围: 一般不限, 为 $[0, \infty]$, 以上有特殊说明的除外。

6 核心元素及其修饰词定义

6.1 文物类型

标识符: <http://www.sach.gov.cn/core/terms/workType>

名称: workType

标签: 文物类型

定义: 在正式的分类架构下, 依据类似的特征如质地、功用等将文物归类。

注释: 优先选用《中国文物分类主题词表》的物件类型 (work type) 分面下的规范词取值。

术语类型: 元素

元素修饰词: 国家文物局普查分类、本地分类

示例：

文物类型：拓片，墓志

6.1.1 国家文物局普查分类

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/SACHclassification>

名称：SACHclassification

标签：国家文物局普查分类

定义：按照《中华人民共和国文物保护行业标准 WW/T0017-2013：馆藏文物登录规范》和《第三次全国文物普查不可移动文物分类标准》对文物分类。

注释：元素出处参考《中华人民共和国文物保护行业标准 WW/T0017-2013：馆藏文物登录规范馆藏文物基本信息登录说明》A.10.1

术语类型：元素修饰词

限定：文物类型

6.1.2 本地分类

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/localClassification>

名称：localClassification

标签：本地分类

定义：按照本地文物现行分类办法确定的文物分类名称。

术语类型：元素修饰词

限定：文物类型

6.2 名称

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/title>

名称：title

出处：国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 A0102

标签：名称

定义：经审核认定的科学、准确、规范的拓片名称。

注释：1，拓片名称由文物典藏机构按照行业规范自行定名。定名要能够准确概括和描述拓片内容及其特征。

2，拓片典藏机构现行定名标准繁简不一。《馆藏文物登录规范》（表 E.1）定名方式为：“传拓年代+刻石年代+作者+主要内容+器形+拓片”。本标准建议：在各著录项目设置齐全的前提下，为减少著录内容重复和定名过于冗长，拓片名称可采用“主要内容+金石类名（即器形）”的方式定名。显示时，可由系统自动组配相关内容，以满足登录规范定名要求。

3，金石器物上原始题刻的金石名称，如首题、额题等等，作为修饰词著录。

术语类型：元素

元素修饰词：原名；首题；额题；阴首题；阴额题；盖题；中题；尾题；卷端题；其他名称。

示例：

名称：大孟鼎

6.2.1 原名

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/formerTitle>

名称：formerTitle

出处：国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 A0101

标签：原名

定义：拓片文物在现收藏单位《博物馆藏品总登记账（文物）》上的原有名称。

术语类型：元素修饰词

限定：名称

示例：

名称：后母戊鼎

原名：司母戊鼎

6.2.2 首题

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/firstTitle>

名称：firstTitle

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》首题

标签：首题

定义：碑文首行题刻的碑石名称。

术语类型：元素修饰词

限定：名称

示例：

名称：韩瑜墓志；

首题：故内容客省使检校太傅赠太尉昌黎郡韩公墓志铭并序

6.2.3 额题

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/headTitle>

名称：headTitle

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》额题

标签：额题

定义：碑额处题刻的碑石名称。

术语类型：元素修饰词

限定：名称

示例：

名称：中岳嵩高灵庙碑；

额题：中岳嵩高灵庙之碑

6.2.4 阴首题

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/reverseSideTitle>

名称：`reverseSideTitle`

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》阴首题

标签：阴首题

定义：碑阴文首行题刻的碑石名称。

术语类型：元素修饰词

限定：名称

示例：

名称：三教庵碑；

阴首题：三教庵志

6.2.5 阴额题

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/reverseSideHeadTitle>

名称：`reverseSideHeadTitle`

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》阴额题

标签：阴额题

定义：碑阴额处题刻的碑石名称。

术语类型：元素修饰词

限定：名称

示例：

名称：三教庵碑；

阴额题：永化堂记

6.2.6 盖题

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/coverTitle>

名称：`coverTitle`

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》盖题

标签：盖题

定义：墓志盖上题刻的墓志名称。

术语类型：元素修饰词

限定：名称

示例：

名称：杨续墓志并盖

首题：大唐故郢州刺史弘农县开国男杨府君墓志铭并序

盖题：大唐郢州杨使君之铭

6.2.7 中题

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/middleTitle>

名称：`middleTitle`

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》中题

标签：中题

定义：碑石中部题刻的碑石名称。

术语类型：元素修饰词

限定：名称

示例：

名称：吴历墓碑

中题：天学修士漁山吴公之墓

6.2.8 尾题

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/endTitle>

名称：endTitle

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》尾题

标签：尾题

定义：碑文结尾处题刻的碑石名称。

术语类型：元素修饰词

限定：名称

示例：

名称：徐启期墓志並盖

尾题：高平徐君墓志

6.2.9 卷端题

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/captionTitle>

名称：captionTitle

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》卷端题

标签：卷端题

定义：法帖卷端题刻的法帖名称。

注释：法帖各卷题刻的名称不一致或在其他部位（如卷尾）题刻的名称，应冠以必要的说明，或在其他名称处按实际情况著录。

术语类型：元素修饰词

限定：名称

示例：

名称：快雪堂法书：五卷

卷端题：快雪堂法书

6.2.10 其他名称

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/otherTitle>

名称：otherTitle

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》其他题名

标签：其他名称

定义：所著录拓片或其他文献中所题的与正题名等不同的题名。

注释：其他名称可以是上述列举所未包含的部位，也可以是其他语种译名，还可以是简称、俗称、别名等。著录时应冠以相应的称谓。

术语类型：元素修饰词

限定：名称

示例：

名称：吴文碑

别名：半截碑

6.3 文物识别号

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/identifier>

名称：identifier

出处：CDWA: Repository Numbers,核心元素

标签：文物识别号

定义：文物的识别编号。

注释：建议为权威机构统一分配的唯一编号。

术语类型：元素

元素修饰词：总登记号，其他本地号

6.3.1 总登记号

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/generalRegistrationNumber>

名称：generalRegistrationNumber

出处：国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 B0213

标签：总登记号

定义：文物在现收藏单位《博物馆藏品总登记账（文物）》上的登记号；或根据《文物保护单位记录档案档号编制规则》确定的不可移动文物代码。

注释：总登记号一件（套）一号。

术语类型：元素修饰词

限定：文物识别号

示例：

总登记号：62.53.3521

6.3.2 其他本地号

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/otherLocalNumber>

名称：otherLocalNumber

标签：其他本地号

定义：现收藏单位赋予文物的其他本地号，如排架号、分类号、典藏号等。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》其他编号

术语类型：元素修饰词

限定：文物识别号

示例：

其他本地号：110106-0015

6.4 所在位置

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/currentLocation>

名称：currentLocation

出处：国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 B0201

标签：所在位置

定义：文物的当前所在位置，可以是文物所在机构，或者是文物所在行政区划。

术语类型：元素

元素修饰词：地理名称，入藏日期

示例：

所在位置：陕西省历史博物馆

6.4.1 地理名称

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/geographicLocation>

名称：geographicLocation

标签：地理名称

定义：文物所在的地理位置。

注释：著录拓片现藏机构的地理位置。

术语类型：元素修饰词

限定：所在位置

编码体系修饰词：中国行政区划；世界各国和地区名称

示例：

地理名称：中国行政区划：河南省郑州市

6.4.2 入藏日期

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/accessionDate>

名称：accessionDate

出处：国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 B0214

标签：入藏日期

定义：文物被现收藏单位登记入库或文物被纳入现管理机构管理的日期。

注释：建议采用的日期格式应符合 GB/T 7408-2005 规范，并使用 YYYY-MM-DD 的格式。

术语类型：元素修饰词

限定：所在位置

示例：

入藏日期：1990-04-10

6.5 传拓制作

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/creation>

名称：creation

标签：传拓制作

定义：对拓片传拓和丛拓（集拓）汇集制作的描述。

注释：以自由行文的格式，著录拓片传拓者、传拓时间和地点。丛拓（集拓）汇集制作者、汇集制作时间和地点。

术语类型：元素

元素修饰词：传拓者，传拓时间，传拓地点，丛拓编制者，丛拓制作时间，丛拓制作地点，责任方式、责任者说明

6.5.1 传拓者

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/rubbingCreator>

名称：rubbingCreator

标签：传拓者

定义：参与拓片传拓制作活动的人或机构。

注释：参考国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 A0501。

术语类型：元素修饰词

限定：传拓制作

示例：

传拓者：周康元

6.5.2 传拓时间

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/rubbingCreationDate>

名称：rubbingCreationDate

标签：传拓时间

定义：拓片传拓的时间或时间区间。

注释：参考国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 A0310。

术语类型：元素修饰词

限定：传拓制作

编码体系修饰词：中国历史学年代、公历纪年

示例：

传拓时间：清拓

6.5.3 传拓地点

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/rubbingCreationPlace>

名称：rubbingCreateionPlace

标签：传拓地点

定义：拓片传拓的地点。

术语类型：元素修饰词

限定：传拓制作

编码体系修饰词：中国行政区划

示例：

传拓地点：上海

6.5.4 丛拓编制者

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/rubbingCollectionCompiler>

名称：rubbingCollectionCompiler

标签：丛拓编制者

定义：参与丛拓（集拓）汇集编制活动的人或机构。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》主要责任者。丛拓（集拓）是指在一个总名称下，将多种金石拓片汇聚在一起的一组金石拓片。

术语类型：元素修饰词

限定：传拓制作

示例：

名称：伊阙魏刻百品

丛拓编制者：关百益

6.5.5 丛拓制作时间

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/rubbingCollectionCompiledDate>

名称：rubbingCollectionCompiledDate

标签：丛拓制作时间

定义：丛拓（集拓）汇集制作的时间或时间区间。

术语类型：元素修饰词

限定：传拓制作

编码体系修饰词：中国历史学年代、公历纪年

示例：

丛拓制作时间：1930 年

6.5.6 丛拓制作地点

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/rubbingCollectionCompiledPlace>

名称：rubbingCollectionCompiledPlace

标签：丛拓制作地点

定义：丛拓（集拓）汇集制作的地点。

术语类型：元素修饰词

限定：传拓制作

编码体系修饰词：中国行政区划

示例：

丛拓制作地点：河南洛阳

6.5.7 责任方式

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/role>

名称：role

标签：责任方式

定义：金石资源创建者或拓片传拓者或丛拓（集拓）编制者在金石资源、拓片、丛拓形成过程中所作的工作。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》责任方式。在传拓制作项著录中，责任方式主要有：拓、颖拓、编纂、汇集等。

术语类型：元素修饰词

限定：传拓制作

示例 1：

名称：散氏盘

传拓者：周康元

责任方式：拓

示例 2：

名称：集拓新出汉魏石经残字

丛拓编制者：马衡

责任方式：编

6.5.8 责任者说明

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/additionsToCreator>

名称：additionsToCreator

标签：责任者说明

定义：金石资源创建或拓片传拓或丛拓（集拓）编制者国别、时代、身份等方面的说明。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》责任者说明

术语类型：元素修饰词

限定：传拓制作

示例：

传拓者：法智

责任者说明：清释

6.6 材质

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/materials>

名称：materials

标签：材质

定义：拓片文物材料质地的描述。

注释：拓片材质主要为纸质，也有极少为布质。如有必要，可进一步细化著录拓片材质的品种，如皮纸、棉纸、竹纸，宣纸、高丽纸等。取值可参考《中国文物分类主题词表》。

术语类型：元素

编码体系修饰词：中国文物分类主题词表

示例：

材质：纸（皮纸）

6.7 传拓技法

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/techniques>

名称：techniques

标签：传拓技法

定义：对拓片传拓技术方法的描述。

注释：1，拓片传拓的工艺、手法、技巧、色彩、套色等在此著录，拓片传拓时间在“传拓制作”和“版本”元素著录。

2，取值可参考《中国文物分类主题词表》。

术语类型：元素

编码体系修饰词：中国文物分类主题词表

示例 1：

技法：全形拓

示例 2:

技法: 蝉翼拓

示例 3:

技法: 朱墨套色拓

6.8 计量

标识符: <http://www.sach.gov.cn/core/terms/measurements>

名称: measurements

标签: 计量

定义: 对拓片物理形态进行测量、稽核所得到的数量、尺寸、外观形态等信息。

注释: 为适合拓片特点, 本标准增添保存形态、装裱方式、附件三个修饰词。《文物核心元数据标准》扩展的容积、质量二个修饰词不适用拓片, 不予采用。

术语类型: 元素

元素修饰词: 保存形态、装裱方式、数量、尺寸、附件

示例 1:

计量: 保存形态: 整幅; 装裱方式: 卷轴装; 数量: 1 轴; 尺寸: 17×31cm。

示例 2:

计量: 保存形态: 剪裱本; 装裱方式: 册叶装; 数量: 20 叶; 尺寸: 50×70cm (开); 附件: 捐赠人信札 1 封。

6.8.1 保存形态

标识符: <http://www.sach.gov.cn/core/terms/mountingFormat>

名称: mountingFormat

标签: 保存形态

定义: 说明拓片是以整幅还是以剪裱形态保存。

注释: 可著录为“整幅”或“剪裱本”

术语类型: 元素修饰词

限定: 计量

示例:

保存形态: 整幅

6.8.2 装裱方式

标识符: <http://www.sach.gov.cn/core/terms/binding>

名称: binding

出处: 《国家图书馆拓片元数据规范》装裱方式

标签: 装裱方式

定义: 对拓片予以托裱、装订的加工方法。

术语类型: 元素修饰词

限定: 计量

示例：

装裱方式：手卷

6.8.3 数量

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/quantity>

名称：quantity

标签：数量

定义：拓片资源的数量和单位。

注释：参考《中华人民共和国文物保护行业标准 WW/T 0017-2013:馆藏文物登录规范》A6。拓片资源的单位可分为：张，叶，册，开，轴，盘等。

术语类型：元素修饰词

限定：计量

示例：

数量：1 轴

6.8.4 尺寸

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/dimensions>

名称：dimensions

标签：尺寸

定义：拓片着墨部分的尺寸，或拓片数字对象存储介质的物理尺寸。

注释：参考国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 A1611、A1612。尺寸以“cm”（厘米）为基本单位。

术语类型：元素修饰词

限定：计量

示例：

尺寸：365×127cm

6.8.5 附件

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/accompanyingMaterial>

名称：accompanyingMaterial

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》附件

标签：附件

定义：拓片资源主体以外的附加资料和物品。

注释：独立于拓片之外，又需要与拓片放在一处并一同编目的资料、物品和装具，都可以在此著录。

术语类型：元素修饰词

限定：计量

示例 1：

保存形态：整幅

装裱方式：托裱

数量：2张

尺寸：300×100cm（碑）；40×30cm（额）

示例 2：

保存形态：剪裱本

装裱方式：经折装

数量：1册（32开，半开12行，行20字）

尺寸：30×20cm（半开墨纸）

附件：楠木匣1只

6.9 附注

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/description>

名称：description

标签：附注

定义：以自由行文的格式，对拓片资源各著录项目补充性说明。

注释：著录与拓片资源有关的各方面注释说明。主要包括金石、拓片、丛编、子目的相关附注。

术语类型：元素

元素修饰词：金石附注；拓片附注；丛编附注；子目附注

6.9.1 金石附注

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/engravingDescription>

名称：engravingDescription

标签：金石附注

定义：以自由行文的格式，对拓片资源所对应的金石原器物各著录项的补充说明。

注释：著录内容包括：

- 1，与金石原物名称、责任者、年代、所在地、版刻等有关的考证和说明；
- 2，金石真伪；
- 3，金石亡佚；
- 4，需要特别说明的金石形制特征，如：卧碑、帖式刻、分刻几石、几面刻、几截刻，对各部位的特别说明。甲骨的背面痕迹、缀合信息等；
- 5，在何部位有花纹图像、界格、界栏；
- 6，特别的镌刻手法、需要特别说明的文体；
- 7，有无阴、侧、额、志盖等各部位存在情况；
- 8，同一金石上合刻其他内容及附刻题记、题跋、观款情况；
- 9，金石原物断裂、残缺、残泐、漫漶情况；
- 10，旧石改刻、挖剜补刻情况；
- 11，翻刻底本；
- 12，特殊字：指必须著录又不认识或计算机字库中没有的汉字。

术语类型：元素修饰词

限定：附注

示例1：

金石附注：伪刻。

示例2：

金石附注：撰人姓名根据《全辽文》补。刻于唐天宝十一年四月廿二日《多宝塔感应碑》碑侧。

示例3：

金石附注：碑阴刻清康熙十五年二月十三日《塔尔布墓碑》，碑侧刻金明昌五年二月八日刘仲遊诗，碑阳左上角刻清光绪二十年移碑题记。

示例4：

金石附注：志文末行附刻民国七年秋月陶湘获石题记。

6.9.2 拓片附注

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/rubbingDescription>

名称：rubbingDescription

标签：拓片附注

定义：以自由行文的格式，对拓片各著录项的补充说明。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》附注。著录内容包括与著录拓片有关的考证和说明；失拓情况；合拓、合裱、合订情况；拓片硬伤；一套拓片中配凑情况等。

术语类型：元素修饰词

限定：附注

示例：

拓片附注：此本碑阴失拓。

6.9.3 丛编附注

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/seriesDescription>

名称：seriesDescription

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》丛编附注

标签：丛编附注

定义：以自由行文的格式，对本拓片资源所属丛编的说明。

注释：丛编是指在一个总名称下，以丛刻、丛帖和丛拓（即集拓）的方式，将多种金石汇聚在一起的一组金石文献。其中，丛刻、丛帖是指在一个总名称下汇刻一组金石文献。丛拓（集拓）是指在一个总名称下，将多种金石拓片汇聚在一起的一组金石拓片。本项著录分散著录之子目的所属丛编名，所处丛编内部序列、位次等。

术语类型：元素修饰词

限定：附注

示例：

丛编附注：云峰山全拓之一

6.9.4 子目附注

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/sub-seriesDescription>

名称：sub-seriesDescription

标签：子目附注

定义：以自由行文的格式，对本拓片资源所包含子目的说明。

注释：子目是指金石丛编中的单种金石。本项著录集中编目的丛刻、丛帖、丛拓（即集拓）的子目。包

括子目序号、识别号、卷次号、子目名称、子目责任者、子目金石年代、子目金石所在地、子目书刻特征、子目附注等。必要时子目可以提升成独立记录。

术语类型：元素修饰词

限定：附注

示例：

名称：三希堂法帖

.....

子目：

【1】卷 1/1. 荐季直表。(三国魏)钟繇书。三国魏(220-265)书。行书。陆行直、吴宽、弘历跋

【2】卷 1/2. 快雪帖。(晋)王羲之书。东晋(317-420)书。草书。赵孟頫、刘承禧、王穉登、汪道会、文震亨、吴廷、弘历跋

【3】卷 1/3. 千字文。(晋)王羲之书。东晋(317-420)书。行书。弘历跋

【4】卷 1/4. 行穰帖。(晋)王羲之书。东晋(317-420)书。草书。董其昌释文并跋、弘历跋

【5】卷 1/5. 彼土帖。(晋)王羲之书。东晋(317-420)书。草书。郑柏、弘历跋

【6】卷 1/6. 瞻近、龙保二帖。(晋)王羲之书。东晋(317-420)书。草书。弘历、欧阳玄、孙蕢、董其昌跋

【7】卷 2/1. 袁生帖。(晋)王羲之书。东晋(317-420)书。草书。文征明、弘历跋

【8】卷 2/2. 秋月帖。(晋)王羲之书。东晋(317-420)书。草书

.....

6.10 题识/标记

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/inscriptionsMarks>

名称：inscriptionsMarks

标签：题识/标记

定义：在拓片文物上添加的各种题识印记。

注释：参考国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范(试行)》指标项 A13。著录后人在拓片上书写的题跋、题记、批注、观款、题签、题耑及签题、封题内容，钤盖的印记等。

术语类型：元素

示例 1：

题识/标记：缪荃孙题跋。

示例 2：

题识/标记：钤“三十年精力所聚”白印。

6.11 主题

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/subject>

名称：subject

标签：主题

定义：识别、描述和解释拓片文物本身及其蕴含内容的术语或短语，是对拓片文物内容、用途、材质、

特征、人文、时空等多方位的概括性描述。

注释：允许采用自由词，优先选用“中国文物分类主题词表”、“中国分类主题词表”词汇。

术语类型：元素

编码体系修饰词：中国文物分类主题词表、中国分类主题词表

示例：

名称：孙智海等七十六人造像

主题：佛教；造像

6.12 级别

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/level>

名称：level

出处：《中华人民共和国文物保护行业标准 WW/T 0017-2013:馆藏文物登录规范》A9。

标签：级别

定义：根据拓片文物珍贵程度所划分的、经审核认定的文物级别。

注释：著录拓片的文物级别，定级的时间和定级机构名称。参考文化部行业标准《碑帖拓本定级标准》定级。

术语类型：元素

示例：

级别：一级文物（1990年故宫博物院定级）

6.13 现状

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/currentCondition>

名称：currentCondition

标签：现状

定义：对拓片的完残状况或者成套拓片完缺状况的情况描述。

注释：参考国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 A1011。以规范的语言说明单件拓本文物的伤残部位与情况、成套拓本文物的失群情况。推荐用语参见《中华人民共和国文物保护行业标准 WW/T 0017-2013 馆藏文物登录规范》。

术语类型：元素

元素修饰词：完残程度，保护优先等级

示例：

现状：30%虫蛀伤。

6.13.1 完残程度

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/levelOfCompleteness>

名称：levelOfCompleteness

出处：国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 A1001。

标签：完残程度

定义：单件拓片的完残程度或者成套拓片完缺程度的具体描述。

术语类型：元素修饰词

限定：现状

示例 1：

完残程度：完/基本完整

示例 2：

完残程度：残/严重残

示例 3：

完残程度：失/失大半

6.13.2 保护优先等级

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/priority>

名称：priority

出处：国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 B0601。

标签：保护优先等级

定义：根据拓片价值及其遭受自然病害或人为损害程度确定的文物保护优先等级。

注释：按拓片的实际情况进行保存状态的选择，可以分为：状态稳定，不需修复；部分损腐，需要修复；

腐蚀损毁严重，急需修复。

术语类型：元素修饰词

限定：现状

示例：

保护优先等级：状态稳定，不需修复

6.14 来源

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/source>

名称：source

标签：来源

定义：拓片入藏现机构之前，有关来源、获取、传承等方面信息的描述。

注释：参考国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 B0101、B0102。

术语类型：元素

元素修饰词：来源单位/个人、来源方式，入馆日期

示例：

名称：西楼苏帖

来源：天津历史博物馆接收徐世昌藏品。

6.14.1 来源单位/个人

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/ownerOrAgent>

名称：ownerOrAgent

出处：CDWA: Owner/Agent；国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 B0102。

标签：来源单位/个人

定义：拓片的来源单位名称或个人姓名。

术语类型：元素修饰词

限定：来源

示例：

来源单位/个人：王刚

6.14.2 来源方式

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/transferMode>

名称：transferMode

出处：《中华人民共和国文物保护行业标准 WW/T 0017-2013:馆藏文物登录规范》A.10.1。

标签：来源方式

定义：拓片现藏单位获得拓片的方式。

注释：包括购买，接受捐赠，依法交换，法律、行政法规规定的其他方式；通过文物行政部门制定保管或者调拨方式取得拓片（如拨交、移交）；其他（如旧藏、采集）。

术语类型：元素修饰词

限定：来源

示例：

来源方式：接受捐赠

6.14.3 入馆日期

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/entryDate>

名称：entryDate

出处：国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 B0212。

标签：入馆日期

定义：拓片被现收藏单位接收入馆的日期。

注释：同《入馆凭证》记载的日期。建议采用的日期格式应符合 GB/T 7408-2005 规范，并使用

YYYY-MM-DD 的格式。

术语类型：元素修饰词

限定：来源

示例：

入馆日期：1999-09-08

6.15 权限

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/copyrightOrRestrictions>

名称：copyrightOrRestrictions

标签：权限

定义：有关拓片复制、展出或使用上的限制。

注释：关于权限管理的信息，可以包括使用拓片所需的版权和其他知识产权声明。

术语类型：元素

示例：

权限：中国国家博物馆版权所有

6.16 展览/借展史

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/exhibitionOrLoanHistory>

名称：exhibitionOrLoanHistory

出处：CDWA: Exhibition/Loan History

标签：展览/借展史

定义：拓片被公开展示的历史记录，包括展示、借展，以及非正式展览。

术语类型：元素

元素修饰词：展览名称，策展者，展览地点，展览时间。

6.16.1 展览名称

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/exhibitionTitle>

名称：exhibitionTitle

标签：展览名称

定义：由策展单位所构想的展览标题。

术语类型：元素修饰词

限定：展览/借展史

示例：

展览名称：石渠宝笈特展

6.16.2 策展者

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/curator>

名称：curator

标签：策展者

定义：策划展览的主题、内容的人或机构。

术语类型：元素修饰词

限定：展览/借展史

示例：

策展者：故宫博物院

6.16.3 展览地点

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/venue>

名称：venue

标签：展览地点

定义：展览场地所在的机构、建筑及其地址。

注释：参考 CDWA.Venue Name/Place，可以是展览场地所在的机构、建筑及其地址。

术语类型：元素修饰词

限定：展览/借展史

示例：

展览地点：故宫博物院延禧宫古书画研究中心，北京市西城区景山前街4号

6.16.4 展览时间

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/exhibitionDate>

名称：exhibitionDate

标签：展览时间

定义：举办展览的时间或时间段。

术语类型：元素修饰词

限定：展览/借展史

示例：

展览时间：20151011-20151108

6.17 数字对象

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/relatedDigitalResources>

名称：relatedDigitalResources

标签：数字对象

定义：用于识别和展现拓片的图像、动画和影片等数字文件，以及人机互动、仿真文件等。

注释：数字影像包括数字图像，视频、声音、动画和影片等。

术语类型：元素

元素修饰词：数字对象识别号、数字对象关系类型、数字对象文件格式、数字对象文件日期、数字对象创建者、数字对象所属机构、数字对象权限、数字对象描述、数字对象链接。

示例：

数字对象：曹全碑反转片

6.17.1 数字对象识别号

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/digitalResourceIdentificationNumber>

名称：digitalResourceIdentificationNumber

标签：数字对象识别号

定义：数字对象的唯一识别号，可为统一资源标识符等。

术语类型：元素修饰词

限定：数字对象

示例：

数字对象识别号：11010221800001-58.31.123-A-1.jpg

6.17.2 数字对象关系类型

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/digitalResourceRelationType>

名称：digitalResourceRelationType

标签：数字对象关系类型

定义：文物与数字对象之间的关系。可以是历史影像，保护图像，重建图像等。

术语类型：元素修饰词

限定：数字对象

示例：

数字对象关系类型：保存影像

6.17.3 数字对象文件格式

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/digitalResourceFormat>

名称：digitalResourceFormat

标签：数字对象文件格式

定义：数字对象的文件格式。

术语类型：元素修饰词

限定：数字对象

示例：

数字对象文件格式：JPG

6.17.4 数字对象文件日期

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/digitalResourceCreationDate>

名称：digitalResourceCreationDate

标签：数字对象文件日期

定义：数字对象的采集或创建日期。

注释：建议采用的日期格式应符合 GB/T 7408-2005 规范，并使用 YYYY-MM-DD 的格式。

术语类型：元素修饰词

限定：数字对象

示例：

数字对象文件日期：2015-01-01

6.17.5 数字对象创建者

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/digitalResourceCreator>

名称：digitalResourceCreator

标签：数字对象创建者

定义：数字对象的创建者。

术语类型：元素修饰词

限定：数字对象。

示例：

数字对象创建者：张三

6.17.6 数字对象所在机构

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/digitalResourceOwner>

名称：digitalResourceOwner

标签：数字对象所在机构

定义：数字对象的所属机构。

术语类型：元素修饰词

限定：数字对象。

示例：

数字对象所在机构：故宫博物院

6.17.7 数字对象权限

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/digitalResourceRights>

名称: digitalResourceRights

标签: 数字对象权限

定义: 数字对象的访问及使用权限。

术语类型: 元素修饰词

限定: 数字对象。

示例:

数字对象权限: 故宫博物院版权所有。该视频只能为教育用途, 在一般视听教室放映。不能以任何媒体、电子或其他方式加以复制或重制。其他用途的使用须获得版权所有者的书面准许。

6.17.8 数字对象描述

标识符: <http://www.sach.gov.cn/core/terms/digitalResourceDescription>

名称: digitalResourceDescription

标签: 数字对象描述

定义: 数字对象反映的文物相关特性、属性的描述。

术语类型: 元素修饰词

限定: 数字对象。

示例:

数字对象描述: 此为初拓本, 志石右上角及颜惟贞之“惟”字完好。

6.17.9 数字对象链接

标识符: <http://www.sach.gov.cn/core/terms/digitalResourceLink>

名称: digitalResourceLink

标签: 数字对象链接

定义: 互联网环境下数字对象的通用 URI/URL。

术语类型: 元素修饰词

限定: 数字对象。

示例:

数字对象链接: <http://www.image.com/gulouback.tif>

6.18 相关文物

标识符: <http://www.sach.gov.cn/core/terms/relatedWorks>

名称: relatedWorks

出处: CDWA: Related Works

标签: 相关文物

定义: 描述和拓片文物相关的其他文物及文物间的关系。

注释：著录与在编拓片直接相关的一件、一组或一系列文物资源。如：金石原器物、金石原器物图像、合刻、合拓、合裱、合订、丛编、子目、翻刻底本、相关拓片等。

术语类型：元素

元素修饰词：相关文物识别号、相关文物关系类型，相关文物链接，相关文物藏址。

示例：

相关文物：汉郭有道碑侧傅山题跋

6.18.1 相关文物识别号

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/relatedWorkIdentifier>

名称：relatedWorkIdentifier

标签：相关文物识别号

定义：相关文物的识别号。

注释：参考 CDWA.Related Work Label/Identification。包括金石原器物 ID 号。

术语类型：元素修饰词

限定：相关文物

示例：

相关文物识别号：58.31.123

6.18.2 相关文物关系类型

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/relationshipType>

名称：relationshipType

标签：相关文物关系类型

定义：描述拓片文物和其他资源间的关系类型。

注释：参考 CDWA.Work Relationship Type，相关文物关系类型可以是：相关（缺省），组件，部分，复制品，同一来源等。

术语类型：元素修饰词

限定：相关文物

示例：

关系类型：合刻

6.18.3 相关文物链接

www.sach.gov.cn/core/terms/relatedWorkLink

名称：relatedWorkLink

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》URI

标签：相关文物链接

定义：相关文物的 URI/URL 链接。

术语类型：元素修饰词

限定：相关文物

示例：

相关文物链接：<http://www.sxhm.com/web/bgscn.asp?id=8493>

6.18.4 相关文物藏址

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/relatedWorkLocation>

名称：relatedWorkLocation

标签：相关文物藏址

定义：相关文物的现藏址，通常是机构名或者地名。

术语类型：元素修饰词

限定：相关文物

示例：

相关文物藏址：本馆

6.19 相关知识

标识符：标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/relatedKnowledge>

名称：relatedKnowledge

标签：相关知识

定义：与拓片相关的人物、事件、考古、研究、术语、文献等知识。

注释：著录和链接与拓片文物有关的、可参照的知识资源。如：研究专著、论文、著录文献、目录与影像数据库等。拓片资源内容提要在此著录。

术语类型：元素

元素修饰词：相关知识出处、相关知识链接

示例：

相关知识：《华北军第五十九军抗日战死将士公墓碑》内容提要。此碑胡适撰文，钱玄同书丹，刘明堂镌刻。1933年5月23日，傅作义指挥华北军第7军团第59军将士，在怀柔县与侵华日军展开了一场激战，极其壮烈，捍卫了中国人的尊严。牺牲将士战后葬在大青山下（今内蒙古呼和浩特），59军立此碑纪念。碑文记录了战事起因、经过及英烈事迹。

6.19.1 相关知识出处

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/relatedKnowledgeSource>

名称：relatedKnowledgeSource

标签：相关知识出处

定义：引用相关知识的来源，可以是图书、期刊、档案、网站等。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》书目文献

术语类型：元素修饰词

限定：相关知识

示例：

相关知识出处：张彦生《善本碑帖录》

6.19.2 相关知识链接

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/relatedKnowledgeLink>

名称：relatedKnowledgeLink

标签：相关知识链接

定义：相关知识的网上链接。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》URL

术语类型：元素修饰词

限定：相关知识

示例：

相关知识链接：<http://baike.baidu.com/view/2795.htm>

7 拓片个别元素及其修饰词定义

7.1 金石原器物描述

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/originalObjectDescription>

名称：originalObjectDescription

标签：金石原器物描述

定义：有关金石创建的责任者、刻制年代、所在地、材质等一系列金石原器物情况的描述。

术语类型：元素

元素修饰词：金石责任者、责任方式、责任者说明、金石年代、年号纪年、公元纪年、金石刻立地、金石出土地、金石收藏地、金石出土时间、金石材质、版刻

编码体系修饰词：年号纪年、公元纪年

7.1.1 金石责任者

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/creator>

名称：creator

标签：金石责任者

定义：对创建金石资源负责的实体。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》主要责任者，金石责任者包括金石内容及其载体的创建者，丛刻、丛帖的撰集者。

术语类型：元素修饰词

限定：金石原器物描述

示例：

金石责任者：颜真卿

7.1.2 责任方式

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/role>

名称：role

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》责任方式

标签：责任方式

定义：金石资源创建者在金石资源的形成过程中所做的工作。

术语类型：元素修饰词

限定：金石原器物描述

示例：

金石责任者：颜真卿

责任方式：撰并书

7.1.3 责任者说明

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/additionsToCreator>

名称：additionsToCreator

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》责任者说明

标签：责任者说明

定义：金石资源创建者国别、时代、身份等方面的说明。

术语类型：元素修饰词

限定：金石原器物描述

示例：

金石责任者：张衡

责任者说明：清释

7.1.4 金石年代

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/creationDate>

名称：creationDate

标签：金石年代

定义：金石的刻立制作时间。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》金石日期

1，金石年代就是金石文字和图像内容产生与刻制的日期。选取金石上出现的最晚时间，包括刻制日期、立石日期。如刻立时间不明，可以卒葬日期、撰文日期、书写日期等代表。金石年代之后缀日期属性（如“刻”“建”“造”“葬”等）。日期可详细至月日。

2，著录年号纪年时，应同时著录公元纪年。

术语类型：元素修饰词

限定：金石原器物描述

示例：

金石年代：年号纪年：清康熙五年八月一日刻

公元纪年：1666

7.1.5 年号纪年

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/ChineseCalendar>

名称：ChineseCalendar

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》年号纪年

标签：年号纪年

定义：中国及其周边国家以皇帝（或国王）的年号（或国号）为名称的纪年法标记的历史年代。

注释：中国年号纪年前应加中国朝代名，中国周边国家年号纪年前应加国别名。

术语类型：编码体系修饰词

限定：金石原器物描述

示例：

年号纪年：辽统和九年十月八日葬

7.1.6 公元纪年

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/GregorianCalendar>

名称：GregorianCalendar

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》公元纪年

标签：公元纪年

定义：按以耶稣出生之年算起的基督教纪年法标记的历史年代。

注释：是国际通用的纪年法。

术语类型：编码体系修饰词

限定：金石原器物描述

示例 1：

年号纪年：辽统和九年十月八日葬

公元纪年：991

示例 2：

年号纪年：日本明治二十六年十二月建

公元纪年：1893

7.1.7 金石刻立地

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/creationPlace>

名称：creationPlace

标签：金石刻立地

定义：金石刻制后树立摆放（或下葬）的地点。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》金石所在地。指刻制后最初树立摆放的地点。若埋藏在地下的金石所出土的地点就是最初下葬地或最初树立摆放地点，则此金石出土地视同于金石刻立地。

术语类型：元素修饰词

限定：金石原器物描述

示例：

金石刻立地：山东曲阜孔庙

7.1.8 金石出土地

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/excavationPlace>

名称：excavationPlace

标签：金石出土地

定义：埋藏在地下的金石所出土的地点。

注释：参考 CDWA.Context.Discovery/Excavation Place

术语类型：元素修饰词

限定：金石原器物描述

示例：

金石出土地：河南洛阳北陵出土

7.1.9 金石收藏地

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/placeOfCollection>

名称：placeOfCollection

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》金石收藏地。

标签：金石收藏地

定义：金石从刻立地、出土地转移后，被收藏的处所。

术语类型：元素修饰词

限定：金石原器物描述

示例：

金石收藏地：西安碑林藏石

7.1.10 出土时间

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/excavationDate>

名称：excavationDate

标签：出土时间

定义：金石出土的日期。

注释：参考 CDWA.Discovery/Excavation Date

术语类型：元素修饰词

限定：金石原器物描述

示例：

出土时间：1932 年出土

7.1.11 金石材质

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/objectMaterials>

名称：objectMaterials

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》金石材质

标签：金石材质

定义：金石原物的材质。

注释：1，可以知晓具体材质时，详细著录。只能大致了解材质时，著录到材质的大类。

2，不止一种金石材质时，不同金石材质并列著录。

术语类型：元素修饰词

限定：金石原器物描述

示例：

金石材质：石

7.1.12 版刻

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/authenticity>

名称：authenticity

标签：版刻

定义：金石因载体不同而产生不同特征的金石身份归属描述。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》版本类型。内容相同但刻制载体不同的金石，其铭文、纹饰、石花必然呈现不同的版刻特征，由此可区别出不同的版刻。拓片版刻类型有：原刻、翻刻（又称摹刻）、

重刻等。

术语类型：元素修饰词

限定：金石原器物描述

示例：

版刻：翻刻

7.2 版本

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/edition>

名称：edition

标签：版本

定义：金石因捶拓时间不同而产生不同特征的拓片类型描述。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》版本类型

- 1，拓片版本著录传拓日期。同一金石因自然和人为等因素产生的残泐程度、存字多寡，会因捶拓时间早晚而呈现出不同的面貌，由此可显示出版本的差异。
- 2，本项著录版本及版本说明。拓片所反映的金石版刻归属不在此著录，在“金石原器物描述”元素的“版刻”处著录。拓工技法产生的版本差异。即捶拓手法、技巧、色彩、套色等项不在此著录，在“传拓技法”元素著录。

术语类型：元素

元素修饰词：版本说明

示例：

版本：明拓

7.2.1 版本说明

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/editionStatement>

名称：editionStatement

标签：版本说明

定义：对版本特征所作的必要说明。

注释：参考《国家图书馆拓片元数据规范》版本说明

术语类型：元素修饰词

限定：版本。

示例：

版本说明：一行“古”字不损，十行“思”字不连石花，十二行“牟”字不连石花

7.3 语种

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/language>

名称：language

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》语种。

标签：语种

定义：拓片铭文的文字语种。

术语类型：元素

示例：

语种：梵文

7.4 书刻特征

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/handwriting>

名称：handwriting

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》书刻特征

标签：书刻特征

定义：与金石文字书写和刻制有关的各种特征。

注释：著录拓片文字的书体、镌刻特征、原器物铭文行款、字数等。

术语类型：元素

元素修饰词：书体、镌刻特征、铭文行款、字数

示例：

书刻特征：正书，17行，行36字，题名正书5行；额八思巴文，横题1行5字

7.4.1 书体

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/scriptForm>

名称：scriptForm

出处：《国家图书馆拓片元数据规范》书体

标签：书体

定义：在书写中具有某一共同特点或风格，并能自成系统的文字体貌特征。

注释：书体包括篆书、隶书、正书、行书、草书。必要时还可继续细化，如篆书可细分为：甲骨文、金文、古文、缪篆、大篆、小篆等，草书可细分为：今草、章草等。

术语类型：元素修饰词

限定：书刻特征。

示例：

书体：隶书

7.4.2 镌刻特征

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/writingAndEngraving>

名称: writingAndEngraving

出处: 《国家图书馆拓片元数据规范》镌刻特征

标签: 镌刻特征

定义: 文字书写及刻制过程中形成的主要特征。

注释: 镌刻特征仅著录需要特别说明的特征。

术语类型: 元素修饰词

限定: 书刻特征。

示例:

镌刻特征: 左行

7.4.3 铭文行款

标识符: <http://www.sach.gov.cn/core/terms/lineAndCharacterCount>

名称: lineAndCharacterCount

出处: 《国家图书馆拓片元数据规范》铭文行款

标签: 铭文行款

定义: 金石铭文行数及行字数。

术语类型: 元素修饰词

限定: 书刻特征。

示例:

铭文行款: 志, 34行, 行31字。志盖, 5行, 行4字

7.4.4 字数

标识符: <http://www.sach.gov.cn/core/terms/numberOfCharacters>

名称: numberOfCharacters

出处: 《国家图书馆拓片元数据规范》字数

标签: 字数

定义: 金石铭文所存字数。

术语类型: 元素修饰词

限定: 书刻特征。

示例:

字数: 457字

7.5 录文

标识符: <http://www.sach.gov.cn/core/terms/fullText>

名称: fullText

出处: 《国家图书馆拓片元数据规范》录文

标签：录文

定义：释读并用规范汉字记录的拓片上的文字。

注释：铭文较少的金石类型，如甲骨、青铜器等，可直接著录，对于石刻等文字较多的拓片，建议制作专门的数据库，在相关文物元素中加以链接。

术语类型：元素

示例：

名称：朱泰武羌公烈题名

金石年代：西晋太安二年（303）

金石刻立地：山东青岛崂山区沙子口镇烟台顶

录文：“勃海朱泰武/晋太安二年岁在癸亥/平原羌公烈。”

7.6 流传经历

标识符：<http://www.sach.gov.cn/core/terms/provenance>

名称：provenance

出处：国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 B0121

标签：流传经历

定义：拓片流传、递藏历史的描述。

注释：流传经历著录拓片在历史上的流传、递藏情况。流传过程中添加的跋印、题签，著录于“题识/标记”元素。

术语类型：元素修饰词

示例：

来源：天津历史博物馆接收徐世昌藏品。

流传经历：《西楼苏帖》5册，其中4册与1单册曾分别流传于世，端方于宣统元年搜集在一起，民国初年归天津徐世昌，现藏天津博物馆（原天津历史博物馆）。

参 考 文 献

- [1] 肖珑、赵亮. 中文元数据概论与实例. 北京: 北京图书馆出版社, 2007
- [2] 肖珑, 申晓娟. 国家图书馆元数据应用总则规范汇编, 北京: 国家图书馆出版社, 2014
- [3] 肖珑, 苏品红, 胡海帆. 国家图书馆拓片元数据规范与著录规则. 北京: 国家图书馆出版社, 2014
- [4] 冀亚平. 中文拓片编目规则. 见: 中国国家图书馆. 中文拓片机读目录使用手册·中文拓片编目规则. 北京: 北京图书馆出版社, 2002