



中华人民共和国文物保护行业标准

WW/T XXXXX—XXXX

古墓葬类文物元数据规范

Descriptive Metadata for Ancient Tomb Sites

（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	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语与定义	2
4 元素集说明	3
5 核心元素表	4
6 元素及其修饰词定义	8
6.1 文物类型	8
6.2 名称	9
6.3 文物识别号	10
6.4 所在位置	10
6.5 创建	12
6.6 材质	14
6.7 计量	14
6.8 描述	16
6.9 题识/标记	16
6.10 主题	16
6.11 考古发掘	17
6.12 级别	18
6.13 现状	19
6.14 权限	20
6.15 环境状况	21
6.16 数字对象	22
6.17 相关文物	24
6.18 相关知识	26
6.19 布局	27
6.20 损毁	28
参考文献	30

前 言

本规范参考国际文物通用元数据标准以及国内文物普查系列标准及规范制定。

本规范为文物数字化保护行业推荐性标准。

本规范由中华人民共和国国家文物局提出。

本规范由全国文物保护标准化技术委员会（SAC/TC 289）归口。

本规范负责起草单位：浙江大学。

本规范主要起草人：孙晓菲，韩子静，孟琼，曹玉霞。

本规范是首次发布。

古墓葬类文物元数据规范

1 范围

古墓葬类文物元数据规范是文物数字化保护对古墓葬文物资源描述的元数据规范,是根据古墓葬文物资源的共同特点确定的元数据集合。

本标准仅定义古墓葬元数据的专门元素集,适用于古墓葬文物信息资源的基本特征描述。在基于特定需求的具体项目或应用中可以增加额外的限制、规则和解释。

2 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,仅所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。

下列标准文件中包含的条款通过本标准规范的引用而成为本标准规范的条款。

CDWA List of Categories and Definitions

<http://www.getty.edu/research/publications/electronic_publications/cdwa/definitions.pdf>

《中华人民共和国文物保护行业标准WW/T 0020-2008:文物藏品档案规范》

《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》

《博物馆藏品信息指标体系规范(试行)》

《全国重点文物保护单位记录档案工作规范》,国家文物局,2003年。

《文物保护单位记录档案档号编制规则》,国家文物局,2004年。

《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》(2007年6月)

《第三次全国文物普查不可移动文物认定标准》国家文物局,2007年。

《第三次全国文物普查不可移动文物分类标准》国家文物局,2007年。

《第三次全国文物普查不可移动文物计量标准》国家文物局,2007年。

《第三次全国文物普查不可移动文物定名标准》国家文物局,2007年。

《第三次全国文物普查不可移动文物年代标准》国家文物局,2007年。

《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》国家文物局,2007年。

《第三次全国文物普查电子数据处理工作规范》国家文物局,2007年。

《第三次全国文物普查不可移动文物数据汇总规范》国家文物局,2007年。

《第三次全国文物普查不可移动文物名录编制规范》国家文物局,2007年。

DCMI Metadata Terms. [DCMI-TERMS]

<<http://dublincore.org/documents/dcmi-terms/>>

DCMI Namespace Policy. [DCMI-NAMESPACE]

<http://dublincore.org/documents/dcmi-namespace/>

中国文物分类主题词表(正在建设中)

中国分类主题词表

3 术语与定义

本规范采用下列术语和定义：

3.1 文物数字化保护 digital preservation of cultural heritage

使用数字化技术将文物、古迹的平面与立体信息、图像与符号信息、声音与颜色信息、文字与语义信息、材料与结构信息等等，表示成数字量，以便于存储、展现、传播和利用，便于文物虚拟修复和再现等文物保护，便于研究与普及。

3.2 元数据 metadata

是关于信息资源或数据的一种结构化的数据。

3.3 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。

3.4 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。

3.5 文物专门元数据 element set for a certain type of cultural heritage

用来描述某一类文物信息资源的内容、属性及外在特征的元数据。

3.6 文物类型核心元素 core element for a certain type of cultural heritage

在制订不同文物类型资源的元数据规范时，根据某类文物资源的特点设计的、是该类资源共同所需的元素及修饰词。

3.7 本地个别元素 element for local requirement

应用单位为某一特定的文物资源对象设计的仅适用于本单位对这类对象的描述的元素。

3.8 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。

3.9 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。

3.11 古墓葬 ancient tomb sites

古代人类对死者采取一定方式进行埋葬的遗迹，包括墓穴、葬具、随葬器物 and 墓地。第三次全国文物普查中，古墓葬主要类型分为四类：帝王陵寝、名人或贵族墓、普通墓葬和其他古墓葬。

4 元素集说明

在本规范中，元素名为英文，标签为中文。根据DCMI命名域政策[DCMI—NAIMESPACE]，元素名（“name”）应附加于DCMI命名域的URI后，构成统一资源标识符，作为该元素的全球性唯一标识符。

一般而言，每一元素均为可选，且可重复。但作为文物元数据核心集，文物名称是必备的，文物识别号如果有也是必备的。

本规范所有元素均为非限制性的，如果在特定的项目或应用中使用，可进行必要的扩展，并增加使用说明。本标准中的元素描述及示例中有可能涉及扩展描述。

本规范中的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，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。

本规范定义的所有元素与顺序无关。同一元素多次出现，其排序可能是有意义的，但不能保证排序会在任何系统中保存下来。

建议特定项目或应用中的其他元数据规范建立与本核心集的映射以便数据转换，以本规范中的元素集为核心扩展元素应遵循元数据设计规范，以保证不同类型资源对象的元数据规范间的互操作性。

为促进全球互操作，很多元素描述建议其元素的值取自受控词表。同样，为了某些特定领域内的互操作性，也可以开发利用其他受控词表。

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，但元素的使用当不限于示例所举。

为规范元数据标准中元素及修饰词等术语的定义，本规范所有元素术语的定义借鉴DCMI术语的定义方法以及ISO/IEC 11179标准，按以下15个方面定义各术语：

表1 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 Term)	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
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 表示必须; max=10 表示最大使用频率为 10 次; max=~ 表示最大使用频次没有限制。	可选

注:核心集在应用时将会扩展,因此本定义方法中的 8—11 项为扩展时使用,先在此定义好,以指导元数据扩展后的术语的定义,扩展规则将在应用规范中说明。

为了便于广泛使用,元数据标准定义应尽量规范,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,-],以上有特殊说明的除外。

5 核心元素表

古墓葬文物元数据核心元素由20个元素组成。在此基础上针对古墓葬资源类型,设定古墓葬资源的元数据元素表,部分元素包含有元素修饰词及编码体系修饰词,见表2。

表2 古墓葬类文物元数据核心元素表

1. 文物类型	2. 名称	3. 文物识别号	4. 所在位置
5. 创建	6. 材质	7. 计量	8. 描述
9. 题记/标识	10. 主题	11. 考古发掘	12. 级别
13. 现状	14. 权限	15. 环境状况	16. 数字对象
17. 相关文物	18. 相关知识	19. 布局	20. 损毁

表3 古墓葬类文物元数据规范元素及修饰词列表

序号	元素名	元素修饰词	编码体系修饰词	英文名	说明
1	文物类型			workType	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
		国家文物局 普查分类		SACHclassification	根据《第三次全国文物普查不可移动文物分类标准》,古墓葬分类:帝王陵寝、名人或贵族墓、普通墓葬、其他古墓葬
		本地分类		localClassification	按照本地文物现行分类办法确定的文物分类名称
2	名称			title	经审核认定的古墓葬科学、准确、规范的名称
		原名		formerTitle	古墓葬在现管理单位单位注册的原有名称

		其他名称		otherTitle	古墓葬曾使用的其他名称,可以是其他语种译名或简称、俗称等
3	文物识别号			identifier	古墓葬的唯一识别编号
		总登记号 (文物保护单位代码)		generalRegistrationNumber	古墓葬根据《文物保护单位记录档案档号编制规则》确定的文物保护单位档案全宗号
		其他本地号		otherLocalNumber	现管理单位赋予古墓葬的其他本地号
4	所在位置			currentLocation	古墓葬所在地理位置
		地理名称	中国行政区划;中国古代国家与地方政权等	geographicLocation	古墓葬所在的地理位置名称
		位置说明		locationRemarks	对古墓葬地理位置的补充说明,如与某一参照地点(居民点或山川)的相对位置和距离等
		坐标		coordinates	古墓葬所在的经、纬度,海拔、GPS坐标测点
5	创建			creation	以自由行文的格式,描述古墓葬的形成、设计、建造等活动,包括人或机构,活动日期等
		创建者/设计者/建造者		creator	参与古墓葬设计、建造或其他相关活动的人或机构
		创建/建造/形成年代	公历纪年;中国历史学年代;中国少数民族纪年等	creationDate	古墓葬创建、建造或者形成的年代信息
		重建/增建年代	公历纪年;中国历史学年代;中国少数民族纪年等	reconstructionDate	古墓葬重建、增建的年代信息
		重修/维修年代	公历纪年;中国历史学年代;中国少数民族纪年等	maintenanceDate	对古墓葬进行重修、维修的年代信息
		备注		creationRemarks	对相关建造信息、相关年代、建造技术风格等的补充说明,如建筑特色、建造由来、历次维修时间如何确定,或时间记载来源等
6	材质		中国文物分类主题词表	materials	古墓葬的材料或质地的描述
		备注		materialsRemarks	对建造古墓葬所使用材料、来源、工艺及特殊性的说明
7	计量			measurements	对古墓葬进行测量所得到的尺寸、面积、

					数量等信息
		尺寸		dimensions	古墓葬的尺寸（长宽高厚周长等）描述
		面积		area	古墓葬的面积,包括分布面积、保护范围面积、建筑占地面积、建筑控制地带面积等
		数量		quantity	根据构成古墓葬基本物质的自然属性和所形成的社会属性,区分和统计古墓葬的数量
8	描述			description	以自由行文的格式描述古墓葬的相关信息,特别是其他元素未涵盖的信息
9	题识/标记			inscriptionsOr Marks	对附着于古墓葬上之部份的区别或辨识描述
10	主题		中国文物分类主题 词表,中国分类主题 词表	subject	用以识别、描述和解释古墓葬本身及其蕴含特征的术语或短语
11	考古发掘			archaeological Information	对古墓葬考古被发掘或者发现的描述
		出土(发掘) 时间	公历纪年;中国历史 学年代;中国少数 民族纪年等	excavationDate	古墓葬考古出土(发掘)的时间
		出土(发掘) 地点	中国行政区划;中 国古代国家与地方 政权等	excavationPlac e	古墓葬考古出土(发掘)的地理位置
		发掘者		excavator	进行考古发掘工作的人或单位全称
		考古文化		archaeological Culture	对古墓葬所代表的考古学文化名称、文化分期的描述等
12	级别			level	经审核认定的古墓葬的级别
		认定时间		authorizedDate	古墓葬级别认定时间
13	现状			currentCondi tion	对古墓葬的的现存完整情况与稳定情况的概括性描述
		现状评估		assessment	对古墓葬现状的评估
		保护优先等 级		priority	根据古墓葬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
14	权限			copyrightOrRes trictions	古墓葬产权、管理权与使用者授权单位等的描述
		所有权		ownership	古墓葬产权所属:国家所有、私人所有、集体所有、其他
		管理机构		administration	古墓葬管理机构的名称
		使用者		user	古墓葬现使用者,包括机构和个人
		用途		use	古墓葬目前用途
15	环境状况			environment	综合描述古墓葬文物环境状况
		自然环境		naturalEnviron	对古墓葬所处环境的气候、地貌、地质、

				ment	水文、植被、土壤、野生动物、特殊景观等情况择要描述
		人文环境		humanisticEnvironment	对古墓葬所处环境的居民状况、产业状况、交通状况等择要描述
16	数字对象			relatedDigitalResources	古墓葬的数字对象,用于识别和展现古墓葬的数字图像、声音、动画和影片以及人机互动、仿真等
		数字对象识别号		digitalResourceIdentifierNumber	数字对象的唯一识别号,可为统一资源标识符等
		数字对象关系类型		digitalResourceRelationType	古墓葬与数字对象文件之间的关系。可以是历史影像、保护图像、重建图像、原声音频、修复音频等
		文件格式		digitalResourceFormat	数字对象的文件格式
		文件日期		digitalResourceDate	数字对象的采集或创建日期
		数字对象创建者		digitalResourceCreator	数字对象的创建者
		数字对象所属机构		digitalResourceOwner	数字对象的所属机构
		数字对象权限		digitalResourceRights	数字对象的访问及使用权限
		数字对象描述		digitalResourceDescription	数字对象文件反映的文物相关特性、属性的描述
		数字对象链接		digitalResourceLink	互联网环境下数字对象的通用 URI/URL
17	相关文物			relatedWorks	描述和古墓葬相关的文物,包括可移动文物和不可移动文物
		相关文物识别号		relatedWorkIdentifier	相关文物的文物识别号
		相关文物名称		relatedWorkName	相关文物的名称
		相关文物类型		relatedWorkType	按照国家文物局 35 种可移动文物类别和 7 种不可移动文物类别描述文物类型
		关系类型		relationshipType	描述古墓葬与其他文物间的关系类型
		相关文物链接		relatedWorkLink	相关文物的 uri/url 链接
		相关文物藏址		relatedWorkLocation	相关文物的现藏址,通常是机构名或者地名
18	相关知识			relatedKnowledge	与古墓葬相关的人物、事件、考古、研究、

				ge	术语等知识
		相关知识出处		relatedKnowledgeSource	引用相关知识的出处,可以是图书、期刊、档案、网站等
		相关知识链接		relatedKnowledgeLink	相关知识的网上链接
19	布局			arrangement	以自由行文的格式描述古墓葬的外部构造及内部结构、建筑布局
		形制		shape	古墓葬的形状描述
20	损毁			damage	对古墓葬损毁原因及时间等的描述
		损毁年代	公历纪年; 中国历史学年代; 中国考古学年代; 中国少数民族纪年等	damagedDate	古墓葬被损毁的年代信息
		自然因素		naturalFactor	造成古墓葬损坏的自然因素
		人为因素		humanFactor	造成古墓葬损坏的人为因素

6 元素及其修饰词定义

6.1 文物类型

标识符: <http://www.sach.gov.cn/ans/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

6.1.1 国家文物局普查分类

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

名称: SACHclassification

标签: 国家文物局普查分类

出处: CDWA: Classification Term; 国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》, 《第三次全国文物普查不可移动文物分类标准》

定义: 在正式的分类架构下, 依据《第三次全国文物普查不可移动文物分类标准》将古文化遗址归类。

注释: 注释: 按照文物局35种可移动文物和《第三次全国文物普查不可移动文物分类标准》规定的7种不可移动文物。复合或组合质地的文物, 以其主体或主要质地分类。不可移动文物选择类别时如有交叉, 按照以质地为主, 兼顾功用的原则进行选择。也可按各博物馆现行分类办法确定文物分类名称。依据不可移动文物的存在形态划分的类型, 包括: 古墓葬、古建筑、石窟寺、石刻、壁画、近现代重要史迹和代表性建筑七个类型。其中古墓葬分为: 帝王陵寝、名人或贵族墓、普通墓葬、其他古墓葬。

术语类型: 元素修饰词

限定: 文物类型

示例：

国家文物局普查分类：古墓葬

国家文物局普查分类：帝王陵寝

6.1.2 本地分类

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

名称：title

出处：CDWA : Title Text；国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》，《第三次全国文物普查不可移动文物定名标准》

标签：名称

定义：经审核认定的古文化遗址科学、准确、规范的名称。

注释：文物定名应科学、准确、规范，做到“观其名而知其貌”。参照《第三次全国文物普查不可移动文物定名标准》，文物普查中发现的各类不可移动文物的定名应本着简约、准确、易懂、避免重复的原则。墓主人明确古墓葬（墓葬群），以“墓主人姓名（或家族称谓）”+“墓（墓群）”定名；墓主人不详的古墓葬（墓葬群），“最小的行政区域名称或自然地名”+“墓（墓群）”定名；如果在同一行政区域或自然地名处有多处古墓葬，可参照古遗址定名方法。

术语类型：元素

元素修饰词：原名，其他名称。

示例：

名称：曹植墓

示例：

名称：封氏墓群

6.2.1 原名

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

名称：formerTitle

出处：国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》，《第三次全国文物普查不可移动文物定名标准》

标签：原名

定义：古墓葬在现管理单位《全国文物普查不可移动文物登记表》上的原有名称。

术语类型：元素修饰词

限定：名称

6.2.2 其他名称

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

名称: otherTitle

标签: 其他名称

定义: 古墓葬曾使用的其他名称, 可以是其他语种译名或简称、俗称等。

术语类型: 元素修饰词

限定: 名称

示例:

名称: 武侯墓

其他名称: 诸葛亮墓

6.3 文物识别号

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

名称: identifier

出处: CDWA : Repository Numbers, 核心元素

标签: 文物识别号

定义: 古墓葬的识别编号。

注释: 建议为权威机构统一分配的唯一编号。

术语类型: 元素修饰词

元素修饰词: 总登记号(文物保护单位代码), 其他本地号

6.3.1 总登记号(文物保护单位代码)

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

名称: generalRegistrationNumber

出处: 国家文物局《文物保护单位记录档案档号编制规则》

标签: 总登记号(文物保护单位代码)

定义: 文物保护单位代码, 即古墓葬根据《文物保护单位记录档案档号编制规则》确定的文物保护单位档案全宗号。

注释: 文物保护单位记录档案全宗号为文物保护单位唯一代码, 依据文物保护单位所在省份、文物保护单位级别和类别, 及排列顺序进行标识。由9位数字组成。2位(地域码)+1位(级别码)+1位(类别码)+5位(顺序码)=9位(全宗号)。

术语类型: 元素修饰词

限定: 文物识别号

6.3.2 其他本地号

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

名称: otherLocalNumber

标签: 其他本地号

定义: 现管理单位赋予古墓葬的其他本地号, 如分类号等。

术语类型: 元素修饰词

限定: 文物识别号

6.4 所在位置

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

名称: currentLocation

出处：CDWA：Current Location；国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 B0201；《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》。

标签：所在位置

定义：古墓葬所在地理位置。

术语类型：元素

元素修饰词：地理名称，位置说明，坐标

示例：

名称：范仲淹墓

所在位置：河南省

6.4.1 地理名称

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

名称：geographicLocation

标签：地理名称

定义：古墓葬所在的地理位置。

注释：省、市、县名称参照GB/T2260-2002《中华人民共和国行政区划代码》

术语类型：元素修饰词

限定：所在位置

示例：

名称：范仲淹墓

地理名称：中国行政区划：河南省洛阳市

6.4.2 位置说明

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/locationRemarks>

名称：locationRemarks

标签：位置说明

定义：对古墓葬地理位置的补充说明。详细填写古墓葬所在的省、市、县、乡（镇）、村（街、巷）的名称及与某一参照地点（居民点或山川）的相对位置和距离。

术语类型：元素修饰词

限定：所在位置

示例：

名称：范仲淹墓

地理名称：中国行政区划：河南省洛阳市

位置说明：位于洛阳城东南 15 公里处伊川县彭婆乡许营村万安山南侧。

6.4.3 坐标

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/coordinates>

名称：coordinates

标签：坐标

定义：古墓葬所在的经、纬度，海拔，GPS坐标测点。

术语类型：元素修饰词

限定：所在位置

示例：

坐标：墓前有万历年间其子所立石碑 1 通

6.5 创建

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

名称：creation

出处：CDWA: Creation; 《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》; 《第三次全国文物普查不可移动文物认定标准》, 《第三次全国文物普查不可移动文物年代标准》

标签：创建

定义：以自由行文的格式, 描述古墓葬的设计、建造等活动, 包括人或机构, 活动日期等。

术语类型：元素

元素修饰词：创建者/设计者/建造者, 创建/建造/形成年代, 重建/增建年代, 重修/维修年代, 备注

示例：

名称：明祖陵

建造：朱元璋一统天下以后, 于洪武十九年(公元 1386 年)在此地建祖陵, 追封并重葬其祖父朱初一、曾祖朱四九和高祖朱百六三代帝后, 次年在陵前建享殿, 永乐十一年(公元 1413 年)朱棣又建棂星门及围墙。

6.5.1 创建者/设计者/建造者

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

名称：creator

出处：CDWA: Creator Description; 国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范(试行)》指标项A0501; 《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》; 《第三次全国文物普查不可移动文物认定标准》

标签：创建者/设计者/建造者

定义：古墓葬的设计者、建造者或主要技术负责人。

术语类型：元素修饰词

限定：建造

示例：

名称：秦始皇陵

建造者：秦始皇嬴政

设计者：李斯

6.5.2 创建/建造/形成年代

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

名称：creationDate

出处：CDWA: Creator Date; 国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范(试行)》指标项A0310; 《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》; 《第三次全国文物普查不可移动文物年代标准》

标签：创建/建造/形成年代

定义：古墓葬建造或形成的年代信息。

术语类型：元素修饰词

限定：建造

编码体系修饰词：公历纪年; 中国历史学年代; 中国考古学年代; 中国少数民族纪年等

示例：

名称：明祖陵

建造年代：中国历史学年代：洪武十九年

公历纪年：1386

6.5.3 重建/增建年代

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/reconstructionDate>

名称：reconstructionDate

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A0310；《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》；《第三次全国文物普查不可移动文物年代标准》

标签：重建/增建年代

定义：古墓葬重新修建、增建的年代信息。

术语类型：元素修饰词

限定：建造

编码体系修饰词：公历纪年；中国历史学年代；中国少数民族纪年等

示例：

名称：明祖陵

重建年代：中国历史学年代：永乐十一年

公历纪年：1413

6.5.4 重修/维修年代

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/maintenanceDate>

名称：maintenanceDate

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A0310；《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》；《第三次全国文物普查不可移动文物年代标准》

标签：重修/维修年代

定义：对古墓葬进行重修、维修的年代信息。

术语类型：元素修饰词

限定：建造

编码体系修饰词：公历纪年；中国历史学年代；中国少数民族纪年等

示例：

名称：炎帝陵

重修年代：中国历史学年代：淳祐八年

公历纪年：1248

6.5.5 备注

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/creationRemarks>

名称：creationRemarks

标签：备注

定义：对古墓葬相关建造/形成信息、相关年代、建造技术风格等的补充说明，如建筑特色、建造由来、历次维修时间如何确定，或时间记载来源等。

术语类型：元素修饰词

限定：建造

示例：

名称：苏禄王墓

备注：明朝永乐十五年（1417年），苏禄国三位国王——东王、西王和峒王，以东王巴都葛叭哈刺为尊，率领家眷、官员共340多人组成友好使团，“梯山航海，效贡中朝”，远渡重洋，从福建泉州登岸，经苏州、杭州沿京杭大运河至北京，受到了永乐皇帝的隆重接待。1417年9月13日，到达德州以北的安陵时，东王突患急症，不幸染病殒歿。讣告到京，明成祖深为哀悼，派礼部郎中陈世启赴德州，为东王举行了隆重的葬礼，谥曰：恭定。并为其在德州城北十二连城九江营的西南部择址建陵，明成祖亲自撰写悼文。

6.6 材质

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

名称：materials

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A0601

标签：材质

定义：对建造古墓葬的材料或质地的描述。

注释：材质取值优先采用《中国文物分类主题词表》。

术语类型：元素

元素修饰词：备注

6.6.1 备注

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/materialsRemarks>

名称：materialsRemarks

标签：备注

定义：对建造古墓葬所使用材料、来源、工艺及特殊性的说明。

术语类型：元素修饰词

限定：材质

示例：

名称：张仲景墓

备注：现存墓冢坐北朝南，为方形仿汉砖石结构，墓基为青石砌成，基上由汉砖砌成阶梯形，最顶放一青石雕莲花台，墓四角各嵌入一青石雕羊头。

6.7 计量

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

名称：measurements

出处：CDWA: Measurements, 核心元素；国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项A16、A17；国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》；《第三次全国文物普查不可移动文物计量标准》；《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》

标签：计量

定义：对古墓葬进行测量及计量所得到的尺寸、面积、体积等信息。

术语类型：元素

元素修饰词：尺寸，面积，数量。

示例：

名称：郑成功墓

计量：墓碑高75厘米，长15.8厘米，“山”字形，整座墓域占地997平方米，墓前石质华表一对，相距15米，高14米呈八角形，径52厘米

尺寸：墓碑高 75 厘米，长 15.8 厘米，墓前石质华表一对，相距 15 米，高 14 米呈八角形，径 52 厘米
面积：997 平方米

6.7.1 尺寸

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

名称：dimensions

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A1611、A1612；《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》

标签：尺寸

定义：古墓葬的尺寸（长宽高厚周长等）描述。

注释：不同大小古墓葬的测量部位名称及其测量方法不同。尺寸以“米”为基本单位，大型古墓葬可用“千米”。

术语类型：元素修饰词

限定：计量

示例：

名称：李时珍墓

尺寸：墓封土高 2 米，纵径 6 米，横径 4.5 米。墓前石碑高 1.15 米，宽 0.6 米。墓前立纪念碑，通高 5.5 米，碑顶置李时珍半身塑像，高 1.3 米。

6.7.2 面积

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

名称：area

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A1611、A1612；《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》

标签：面积

定义：古墓葬的面积，包括分布面积、保护范围面积、建筑占地面积、建筑控制地带面积等。

注释：不同大小古墓葬的测量部位名称及其测量方法不同。面积以“平方米”为基本单位，大型古墓葬可用“平方公里”。分布面积：指不可移动文物的分布范围面积。建筑占地面积：指建筑物和构筑物基座范围内占地面积的总和。保护范围面积：指各级文物保护单位已划定的保护范围面积。建设控制地带面积：指各级文物保护单位已划定的建设控制地带面积。

术语类型：元素修饰词

限定：计量

示例：

名称：李时珍墓

面积：5.3 万平方米

6.7.3 数量

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

名称：quantity

标签：数量

定义：根据构成古墓葬基本物质的自然属性和所形成的社会属性，区分和统计古墓葬的数量。

术语类型：元素修饰词

限定：计量

示例：

名称：擂鼓墩古墓群

数量：100 余座

6.8 描述

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

名称：description

出处：CDWA: Descriptive Note

标签：描述

定义：以自由行文的格式描述古墓葬的相关信息，特别是其他元素未涵盖的信息。

术语类型：元素

示例：

名称：田齐王陵

描述：田齐王陵是春秋战国时期齐国的六君王墓，墓冢东西排列，绵延相连，封冢高耸，气势雄伟，状若山丘。附近又有小封冢环绕四周，共有几十个，故有“齐陵”之称。

6.9 题识/标记

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

名称：inscriptionsMarks

出处：CDWA: Inscriptions/Marks；国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项 A13

标签：题识/标记

定义：对镶嵌、贴、盖印、写、铭刻、或附着于古墓葬上之部份的区别或辨识描述，内容包括记号、字母、评注、文章或标签等。

术语类型：元素

注释：古墓葬题记主要指历代供养人所书写的题记，还包括“发愿文”、“功德记”、修建时的“题记”、“题字”、“碑文”以至历代的“游人题款”等。

元素修饰词：题记名称、题记内容、题记语种、题记高、题记宽、题记类型、题记地色、榜题颜、题记年代、题记说明

示例：

名称：苏禄王墓

题记：墓碑刻有“故苏禄国恭定王墓”

6.10 主题

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

名称：subject

出处：CDWA: Object/Work Type

标签：主题

定义：用以识别、描述和解释古墓葬及其蕴含特征的术语或短语。

注释：古墓葬主题允许采用自由词，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:

主题: 中国文物分类主题词表: 帝王陵寝

6.11 考古发掘

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

名称: archaeologicalInformation

出处: CDWA: Archaeological; 《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》; 国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范(试行)》指标项B0101

标签: 考古发掘

定义: 对古墓葬考古被发掘或者发现的描述。

注释: 以自由行文的格式, 描述古墓葬被发掘或者发现的环境信息

术语类型: 元素

元素修饰词: 出土(发掘)时间, 出土(发掘)地点, 发掘者, 考古文化

6.11.1 出土(发掘)时间

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

名称: excavationDate

出处: CDWA: Archaeological; 《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》; 国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范(试行)》指标项B0101

标签: 出土(发掘)时间

定义: 古墓葬考古出土(发掘)的时间

术语类型: 元素修饰词

限定: 考古发掘

示例:

名称: 放马滩墓群

出土(发掘)时间: 1986

6.11.2 出土(发掘)地点

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

名称: excavationPlace

出处: CDWA: Archaeological; 《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》; 国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范(试行)》指标项B0101

标签: 出土(发掘)地点

定义: 古墓葬考古出土(发掘)的地理位置

术语类型: 元素修饰词

限定: 考古发掘

示例:

名称: 安阳高陵

出土(发掘)地点: 河南省安阳市西北安阳县安丰乡西高穴村

6.11.3 发掘者

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

名称: excavator

出处：CDWA: Archaeological；《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》；国家文物局《博物馆藏品信息指标体系规范（试行）》指标项B0101

标签：发掘者

定义：进行考古发掘工作的人或单位全称

术语类型：元素修饰词

限定：考古发掘

示例：

名称：放马滩墓群

发掘者：甘肃省文物考古研究所

6.11.4 考古文化

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/archaeologicalCulture>

名称：archaeologicalCulture

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A0510；《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》；《第三次全国文物普查不可移动文物认定标准》，《第三次全国文物普查不可移动文物年代标准》

标签：考古文化

定义：对古墓葬所代表的考古学文化名称、文化分期的描述等。

术语类型：元素修饰词

限定：考古

示例：

名称：擂鼓墩古墓群

考古文化：编钟和编磬的音律铭文，极大地丰富了对先秦乐律学的认识。墓中随葬以九鼎八簋和编钟、编磬为主的礼乐器，遵守了周代诸侯的身份，九鼎八簋应为天子使用，诸侯应使用七鼎六簋，反映出先秦社会严格的礼乐制度在后期已经出现裂缝，以及人们对天地、神明和祖先的敬畏。

6.12 级别

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A0510；《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》；《第三次全国文物普查不可移动文物认定标准》，《第三次全国文物普查不可移动文物年代标准》

名称：level

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B0401，国家文物局《第三次全国文物普查不可移动文物认定标准》

标签：级别

定义：经审核认定的古墓葬的级别：全国重点文物保护单位、省级文物保护单位、地(市)级文物保护单位、县(市)级文物保护单位、未定。

术语类型：元素

元素修饰词：认定时间

示例：

名称：麻浩崖墓

级别：全国重点文物保护单位

6.12.1 认定时间

标识符: <http://www.sach.gov.cn/ans/terms/authorizedDate>

名称: authorizedDate

标签: 认定时间

定义: 古墓葬级别认定时间。

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: 级别

示例:

名称: 麻浩崖墓

认定时间: 1988

示例:

名称: 清永陵

认定时间: 2004

6.13 现状

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

名称: currentCondition

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B05;《第三次全国文物普查不可移动文物登记表著录说明》

标签: 现状

定义: 根据现存布局的完整程度、文化堆积的保存程度、存在人为和自然的破坏情况等对古墓葬的现存完整情况与稳定情况的概括性描述。

术语类型: 元素

元素修饰词: 现状评估, 保护优先等级

示例:

名称: 藏王墓

现状: 由于一千多年来长期受到自然风雨的侵蚀, 有的陵墓已成了圆形平顶, 大小不尽相同, 排列也不规则。

6.13.1 现状评估

标识符: <http://www.sach.gov.cn/ans/terms/assessment>

名称: assessment

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;《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》。

标签: 现状评估

定义: 对古墓葬保存现状的评估。

注释: 好、较好、一般、较差、差

术语类型: 元素修饰词

限定: 现状

示例:

现状评估: 较好

6.13.2 保护优先等级

标识符: <http://www.sach.gov.cn/ans/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;《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》

标签: 保护优先等级

定义: 根据古墓葬价值及其遭受自然病害或认为损害程度确定的文物保护优先等级。

注释: 按文物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 权限

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

名称: copyrightOrRestrictions

出处: :CDWA: Copyright/ Restrictions; 国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》中《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签: 权限

定义: 古墓葬产权、管理权与使用者授权单位等的描述。

术语类型: 元素

元素修饰词: 所有权, 管理机构, 使用者, 用途

6.14.1 所有权

标识符: <http://www.sach.gov.cn/ans/terms/ownership>

名称: ownership

出处: CDWA: Ownership; 国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》中《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签: 所有权

定义: 古墓葬所属: 国家所有、私人所有、集体所有、其他。

术语类型: 元素

限定: 权限

示例:

名称: 明肃王墓

所有权: 国家所有

6.14.2 管理机构

标识符: <http://www.sach.gov.cn/ans/terms/administration>

名称: administration

标签: 管理机构

定义: 古墓葬管理机构的名称。

术语类型: 元素修饰词

限定: 权限

示例:

名称：明肃王墓

管理机构：甘肃省文物局

6.14.3 使用者

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/user>

名称：user

出处：国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》中《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签：使用者

定义：古墓葬现使用者。

术语类型：元素修饰词

限定：权限

6.14.4 用途

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/use>

名称：use

出处：国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》中《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签：用途

定义：古墓葬目前用途。

注释：按照《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》中用途选项著录：办公场所、开放参观、宗教活动、军事设施、工农业生产、商业用途、居住场所、教育场所、无人使用、其他用途。

术语类型：元素修饰词

限定：权限

示例：

名称：岳飞墓

用途：开放参观

6.15 环境状况

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/environment>

名称：environment

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B0502；国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》中《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签：环境状况

定义：综合描述古墓葬文物环境状况。

术语类型：元素

元素修饰词：自然环境，人文环境

6.15.1 自然环境

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/naturalEnvironment>

名称：naturalEnvironment

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B0502；国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》中《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签：自然环境

定义：对古墓葬所处环境的气候、地貌、地质、水文、植被、土壤、野生动物、特殊景观等情况择要描述。

术语类型：元素修饰词

限定：环境状况

6.15.2 人文环境

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/humanisticEnvironment>

名称：humanitiesEnvironment

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B0502；国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》中《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签：人文环境

定义：对古墓葬所处环境的居民状况、产业状况、交通状况等择要描述，

术语类型：元素修饰词

限定：环境状况

6.16 数字对象

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

名称：relatedDigitalResources

出处：CDWA: Related Visual Documentation

标签：数字对象

定义：用于识别和展现古墓葬的图像、声音、动画和影片等数字文件，以及人机互动、仿真文件等。

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、文件格式、文件日期、数字对象创建者、数字对象所在机构、数字对象权限、数字对象描述、数字对象链接

示例：

数字对象：《文明之旅》蒙曼 神秘的秦始皇兵马俑

6.16.1 数字对象识别号

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/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

6.16.2 数字对象关系类型

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

名称：digitalResourceRelationType

标签：数字对象关系类型

定义：古墓葬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、原声音频、修复音频等。

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：历史影像

6.16.3 文件格式

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

名称：digitalResourceFormat

出处：CDWA: Image Format

标签：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：

文件格式：JPG

6.16.4 文件日期

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

名称：digitalResourceCreationDate

出处：CDWA: Image Date

标签：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：

文件日期：2014-06-21

6.16.5 数字对象创建者

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/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：王若奇

6.16.6 数字对象所属机构

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

名称：digitalResourceOwner

标签：数字对象所属机构

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：

数字对象所属机构：秦始皇兵马俑博物馆

6.16.7 数字对象权限

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/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：秦始皇兵马俑博物馆版权所有。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、电子或以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。

6.16.8 数字对象描述

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

名称：digitalResourceDescription

标签：数字对象描述

定义：数字对象文件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：庭院中修有甬道，两边立有石猪、石羊等，对称排列，间隔3米。

6.16.9 数字对象链接

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/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.bmy.com.cn/20131szx/contents/119/16770.html>

6.17 相关文物

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

名称：relatedWorks

出处：CDWA: Related Works；国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》中《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签：相关文物

定义：描述和古墓葬相关的文物，包括可移动文物和不可移动文物。

注释：记录与古墓葬直接相关的一件、一组或一系列可移动文物。可以是有直接关系的两件文物，或是一套文物的相关组件，或与该文物相关的组或系列文物。相关文物还包括文物的附属物，或者其他需要同时显示的文物。

术语类型：元素

元素修饰词：相关文物识别号，相关文物名称，相关文物类型，关系类型，相关文物链接，相关文物藏址。

示例：

相关文物：秦始皇陵铜车马

6.17.1 相关文物识别号

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

名称：relatedWorkIdentifier

标签：相关文物识别号

定义：相关文物的文物识别号。

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

6.17.2 相关文物名称

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/relatedWorkName>

名称：relatedWorkName

标签：相关文物名称

定义：相关文物的名称。

术语类型：元素修饰词

限定：相关文物

示例：

相关文物名称：秦始皇陵铜车马

6.17.3 相关文物类型

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/relatedWorkType>

名称：relatedWorkType

出处：CDWA: Classification Term; 《馆藏文物登录规范》(WW/T0017-2013)附录A《馆藏文物基本信息登录说明》A.2; 《国有可移动文物普查——文物分类标准》

标签：相关文物类型

定义：按照国家文物局35种可移动文物类别和7种不可移动文物类别描述文物类型。

注释：可移动文物选择类别时如有交叉，按照以质地为主，兼顾功用的原则进行选择。也可按各博物馆现行分类办法确定文物分类名称。

术语类型：元素修饰词

限定：相关文物

示例：

相关文物类型：铜器

6.17.4 关系类型

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

名称：relationshipType

标签：相关文物关系类型

定义：描述古墓葬与其他文物间的关系类型。

术语类型：元素修饰词

限定：相关文物

示例：

关系类型：…的部分

6.17.5 相关文物链接

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/relatedWorkLink>

名称：relatedWorkLink

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=8561>

6.17.6 相关文物藏址

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/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。分属多个地址的系列文物，不填此项。

术语类型：元素修饰词

限定：相关文物

示例：

相关文物藏址：陕西历史博物馆

6.18 相关知识

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

名称：relatedKnowledge

标签：相关知识

定义：与古墓葬相关的人物、事件、考古、研究、术语等知识。

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：

名称：霍去病墓

相关知识：封狼居胥

6.18.1 相关知识出处

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/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。

术语类型：元素修饰词

限定：相关知识

示例：

相关知识出处：百度百科

6.18.2 相关知识链接

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

名称：relatedKnowledgeLink

标签：相关知识链接

定义：相关知识的网上链接。

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/111483.htm>

6.19 布局

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/arrangement>

名称：arrangement

出处：国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》中《第三次全国文物普查不可移动文物计量标准》；《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》

标签：布局

定义：以自由行文的格式描述古墓葬的外部构造及内部结构、建筑布局。

术语类型：元素

元素修饰词：形制

示例：

名称：曹植墓

布局：墓室砖结构，墓壁采用三横一竖砌法。墓壁及顶部均抹一层厚约0.5厘米的石灰面。平面呈“中”字形，由外甬道、前室、后室3部分组成。甬通与前室、前室与后室之间各有1道门。

6.19.1 形制

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/shape>

名称：shape

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A09；《第三次全国文物普查不可移动文物信息采集规范》

标签：形状

定义：古墓葬形制的描述。

术语类型：元素修饰词

限定：布局

示例：

名称：曹植墓

形制：砖室墓

6.20 损毁

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/damage>

名称：damage

出处：国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》中《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签：损毁

定义：对古墓葬损毁原因及时间等的描述。

术语类型：元素

元素修饰词：损毁年代，自然因素，人为因素

6.20.1 损毁年代

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/damagedDate>

名称：damagedDate

出处：国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》中《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签：损毁年代

定义：古墓葬被损毁的年代信息。

注释：公历纪年；中国历史学年代；中国考古学年代；中国少数民族纪年等

术语类型：元素修饰词

限定：损毁

示例：

名称：苏禄王墓

损毁年代：公历纪年：1917

6.20.2 自然因素

标识符：<http://www.sach.gov.cn/ans/terms/naturalFactor>

名称：naturalFactor

出处：：国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》和《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签：自然因素

定义：造成古墓葬损坏的自然因素。

注释：地震、水灾、火灾、生物破坏、污染、雷电、风灾、泥石流、冰雹、腐蚀、沙漠化、其他自然因素

术语类型：元素修饰词

限定：损毁

示例：

名称：苏禄王墓

自然因素：水灾

6.20.3 人为因素

标识符: <http://www.sach.gov.cn/ans/terms/humanFactor>

名称: humanFactor

出处: 国家文物局《第三次全国文物普查实施方案及相关标准、规范》和《第三次全国文物普查不可移动文物登记表》

标签: 人为因素

定义: 造成古墓葬损坏的人为因素。

注释: 战争动乱、生产生活活动、盗掘盗窃、不合理利用、违规发掘修缮、年久失修、其他人为因素

术语类型: 元素修饰词

限定: 损毁

示例:

名称: 苏禄王墓

人为因素: 战争动乱

参 考 文 献

- [1] 广东省文物局. 广东文化遗产：近现代重要史迹卷[M]. 北京：科学出版社，2013
 - [2] 浙江省文物局. 近现代史迹 [M]. 杭州：浙江古籍出版社：2012
 - [3] 广东省文物局. 广东文化遗产：全国重点文物保护单位[M]. 北京：文物出版社，2010
-