

ICS

CCS

DB11

北京市地方标准

DB XX/T XXXX—XXXX

文物艺术品数据元规范
第4部分：玉器

Specification for data elements of antique art

— Part 4: Jade Ware

(征求意见稿)

XXXX-XX-XX 发布

XXXX-XX-XX 实施

北京市市场监督管理局 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 基本要求..... | 2 |
| 5 数据元描述..... | 2 |
| 5.1 标识..... | 2 |
| 5.2 名称..... | 3 |
| 5.3 类别..... | 3 |
| 5.4 时间..... | 4 |
| 5.5 特征..... | 5 |
| 5.6 品相..... | 9 |
| 5.7 地域..... | 9 |
| 5.8 价值..... | 10 |
| 5.9 制作者..... | 11 |
| 5.10 修复记录..... | 12 |
| 5.11 流转信息..... | 13 |
| 5.12 辅助资料..... | 20 |
| 附 录 A（规范性） 文本描述及数值描述规则..... | 23 |
| 附 录 B（规范性） 代码表..... | 26 |
| 参考文献..... | 39 |

前 言

本文件按照GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件是DB11/T 1219《文物艺术品元数据规范》的第4部分，DB11/T 1219已经发布了以下部分：

第1部分：DB11/T 1219-2015《文物艺术品元数据规范》

第2部分：DB11/T 1219.2-2019《文物艺术品数据元规范第2部分：书画》

第3部分：DB11/T 1219.3-2022《文物艺术品数据元规范第3部分：陶瓷》

本文件由北京市文物局提出并归口。

本文件由北京市文物局组织实施。

本文件起草单位：……。

本文件主要起草人：……。

文物艺术品数据元规范 第4部分：玉器

1 范围

本文件规定了文物艺术品玉器类数据元的术语和定义、基本要求及数据元描述。

本文件适用于与文物艺术品中玉器有关的信息系统设计、建设及应用，包括玉器的制作、记录、收藏、管理、流转等活动的数据元信息。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件。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 2260 中华人民共和国行政区划代码

GB/T 3101 有关量、单位和符号的一般原则

GB/T 7408 数据元和交换格式 信息交换 日期和时间表示法

GB/T 20091 组织机构类型

WW/T 0017 馆藏文物登录规范

DB11/T 1219 文物艺术品元数据规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

玉器 Jade Ware

天然玉石及其他矿物加工制成的文物艺术品统称。

3.2

沁色 Impregnation Color

玉器制品外部浸渍颜色的状况。

4 基本要求

4.1 本文件中数据元选项以及中文名称、定义、英文名称、短名应符合 DB11/T 1219 元数据的定义要求。

4.2 数据元描述中值域项的文本描述应符合附录 A 的表 A.1。文本描述是指在一定规则下自主编辑内容的方式。

4.3 数据元描述中值域项的数值描述应符合附录 A 的表 A.2。

4.4 数据元描述中值域项给出的标准文件，其值域录入应符合标准文件相应章节的内容。

4.5 数据元描述中值域项的代码及代码表应符合附录 B。

5 数据元描述

5.1 标识

5.1.1 标识类型

定义：玉器标识的形式类别。

英文名称：IdentificationCodeType

短名：idCodType

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.1.2 标识载体

定义：记录玉器标识的对象。

英文名称：IdentificationCarrier

短名：idCar

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.1.3 标识编号

定义：标识单件玉器制品的唯一编号。

英文名称：CodeNumber

短名: codNum

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.2 名称

5.2.1 学术名称

定义: 玉器制品的学术通用题名。

英文名称: OfficialName

短名: offiName

数据类型: 字符型

值域: 按照 WW/T 0017 中附录 F.3 各类馆藏文物定名方法及示例填写。

5.2.2 民间名称

定义: 玉器制品的民间通俗题名。

英文名称: FolkName

短名: folkName

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.3 类别

5.3.1 子类

定义: 玉器制品的艺术形式或类别。

英文名称: SubCategory

短名: subCat

数据类型: 字符型

值域: 按照 WW/T 0017 中附录 F.1 馆藏文物各类别的内容及示例填写。

5.3.2 性质分类

定义: 依据玉器的社会属性对其划分。

英文名称: PropertyType

短名: proType

数据类型: 字符型

值域: 按照 DB11/T 1219 中 5.3.1 性质分类填写。

5.3.3 传统分类

定义: 依据玉器制品的年代、材质、造型、雕工、纹饰主题等传统认识对其划分的类别。

英文名称: TraditonalCategory

短名: traCat

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.4 时间

5.4.1 制作年代

定义: 玉器制品制作的年代。

英文名称: EraValue

短名: eraVal

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.4.2 鉴定时间

定义: 记录玉器制品最终鉴定的时间。

英文名称: IdentifyTime

短名: ideTime

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.4.3 纪年表示方式

定义: 公历纪年、历史纪年、考古纪年的表示方式。

英文名称: EraRepresentation

短名: eraRep

数据类型: 字符型

值域: 按照 WW/T 0017 中附录 A.3 年代填写。

5.4.4 具体时间

5.4.4.1 年代

定义: 用非公历纪年法表示的时代。

英文名称: Era

短名: era

数据类型: 字符型

值域: 按照 WW/T 0017 中附录 A.3 年代填写。

5.4.4.2 日期

定义: 用公历纪年法表示的时间。

英文名称: Date

短名: date

数据类型: 日期型

值域: 按照 GB/T 7408 中 5.2.1.1 完全表示法填写。

5.5 特征

5.5.1 材质

定义: 记录玉器制品所使用的材料。

英文名称: Material

短名: material

数据类型: 字符型

值域: 按照代码表 B.3 取值。

5.5.2 用途

定义：记录玉器制品的主要使用场景。

英文名称：OriginalFunction

短名：orgFun

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.4 取值。

5.5.3 沁色

定义：记录玉器制品外部浸渍颜色的状况。

英文名称：ImpregnationColor

短名：impCol

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.5 取值。

5.5.4 纹饰

定义：记录玉器制品表面的装饰图案。

英文名称：Decorate

短名：decorate

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.6 取值。

5.5.5 雕工

定义：记录玉器制品雕琢技法的流派。

英文名称：Genre

短名：genre

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.7 取值。

5.5.6 形制

定义：记录玉器制品的形状和制式。

英文名称：Shape

短名：shape

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.8 取值。

5.5.7 度量

5.5.7.1 度量类型

定义：玉器制品的度量方式。

英文名称：MeasurementType

短名：meaType

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.9 取值。

5.5.7.2 度量值

定义：玉器制品度量的具体数值。

英文名称：MeasurementValue

短名：meaVal

数据类型：实型

值域：数值描述。

5.5.7.3 度量单位

定义：玉器制品度量的单位。

英文名称：MeasurementUnit

短名：meaUnit

数据类型：字符型

值域：按照 GB/T 3101 中 2.3 单位填写。

5.5.7.4 度量描述

定义：对玉器制品度量内容的说明。

英文名称：MeasurementDescription

短名：meaDes

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.5.8 数量

定义：玉器制品组合的件套数或件数。

英文名称：Quantity

短名：quantity

数据类型：整型

值域：数值描述。

5.5.9 相关附属品

5.5.9.1 附属品名称

定义：附属品的称谓。

英文名称：AccessoryName

短名：accName

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.5.9.2 附属品质地

定义：附属品的材质。

英文名称：AccessoryMaterial

短名：accMat

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.10 取值。

5.5.9.3 组合方式

定义：玉器制品的附属品与本身的物理组合方式。

英文名称：CombinationMode

短名：combMode

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.6 品相

5.6.1 完残程度

定义：玉器制品维持原貌的程度。

英文名称：Appearance

短名：appearance

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.11 取值。

5.6.2 残损部位

定义：玉器制品出现残损的部位。

英文名称：DamagedLocation

短名：damLoc

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.7 地域

5.7.1 收藏地

定义：玉器制品现在收藏的处所。

英文名称：CollectionPlace

短名：colPla

数据类型：字符型

值域：按照 GB/T 2260 中 5 代码表填写。

5.7.2 交易地

定义：玉器制品最近一次交易地点。

英文名称：TransactionPlace

短名：traPla

数据类型：字符型

值域：按照 GB/T 2260 中 5 代码表填写。

5.8 价值

5.8.1 历史价值

定义：玉器制品标志特定历史事件、发展阶段的价值。

英文名称：HistoricalValue

短名：hisVal

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.8.2 科学价值

定义：玉器制品标志特定历史阶段科技水平的价值。

英文名称：ScientificValue

短名：sciVal

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.8.3 艺术价值

定义：玉器制品标志特定历史时期文化艺术水平的价值。

英文名称：CulturalValue

短名：culVal

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.8.4 经济价值

5.8.4.1 货币类型

定义：玉器制品估价所使用的货币种类。

英文名称：Currency

短名：currency

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.12 取值。

5.8.4.2 货币单位

定义：玉器制品估价使用的币值单位。

英文名称：MonetaryUnit

短名：monUnit

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.13 取值。

5.8.4.3 价格值

定义：玉器制品当前价格的具体数值。

英文名称：Price

短名：price

数据类型：实型

值域：数值描述。

5.9 制作者

5.9.1 制作者名称

定义：玉器制品雕琢者的称谓。

英文名称：CreatorName

短名：creName

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.9.2 制作者类型

定义：玉器制品雕琢者的类型。

英文名称：CreatorType

短名：creType

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.10 修复记录

5.10.1 修复时间

定义：玉器制品修复的时间。

英文名称：TreatmentDate

短名：treDate

数据类型：日期型

值域：按照 GB/T 7408 中 5.2.1.1 完全表示法填写。

5.10.2 修复部位

定义：玉器制品修复的部位。

英文名称：TreatedParts

短名：trePar

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.10.3 修复技法

定义：玉器制品修复的技术或方法。

英文名称：TreatedMethod

短名：treMeth

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.10.4 修复现状

定义：玉器制品修复的结果。

英文名称：TreatmentResults

短名：treRes

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.11 流转信息

5.11.1 收藏记录

5.11.1.1 收藏者

定义：玉器制品的历代收藏者或收藏机构名称。

英文名称：Collector

短名：collector

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.11.1.2 收藏机构类型

定义：收藏玉器制品的组织机构类型。

英文名称：CollectorType

短名：colType

数据类型：字符型

值域：按照 GB/T 20091 中 6 组织机构类型与代码填写。

5.11.1.3 收藏历史记录

定义：玉器制品被历任收藏者收藏的时间段、地点及相关记录。

英文名称：ConservationNote

短名: conNote

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.11.2 展览记录

5.11.2.1 展览起止时间

定义: 对应展览记录的开始和结束时间。

英文名称: ExhibitDate

短名: exhDate

数据类型: 日期型

值域: 按照 GB/T 7408 中 5.2.1.1 完全表示法填写。

5.11.2.2 展览地点

定义: 对应展览记录的展出地点。

英文名称: ExhibitionVenue

短名: exhVen

数据类型: 字符型

值域: 按照 GB/T 2260 中 5 代码表填写。

5.11.2.3 展览方

定义: 对应展览记录的展览组织者、承办者。

英文名称: ExhibitionOrganizer

短名: exhOrg

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.11.3 鉴定记录

5.11.3.1 鉴定日期

定义: 历史上玉器制品曾进行过鉴定的时间。

英文名称: AuthenticationDate

短名: authDate

数据类型: 日期型

值域: 按照 GB/T 7408 中 5.2.1.1 完全表示法填写。

5.11.3.2 鉴定者

定义: 鉴定玉器制品的专家或机构的名称。

英文名称: Authenticator

短名: authenticator

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.11.3.3 鉴定机构类型

定义: 鉴定玉器制品的机构类型。

英文名称: AuthenticatorType

短名: authType

数据类型: 字符型

值域: 按照 GB/T 20091 中 6 组织机构类型与代码填写。

5.11.3.4 鉴定结果

定义: 玉器制品鉴定的最终意见及相关证书信息。

英文名称: AuthenticationCertificateNumber

短名: authCerNum

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.11.4 交易记录

5.11.4.1 交易时间

定义: 记录玉器制品何时进行的交易。

英文名称: TradeDate

短名: traDate

数据类型: 日期时间型

值域: 按照 GB/T 7408 中 5.4.1 完全表示法填写。

5.11.4.2 卖方

定义: 玉器制品交易的卖家, 包括单位及个人。

英文名称: Seller

短名: seller

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.11.4.3 买方

定义: 玉器制品交易的买家, 包括单位及个人。

英文名称: Buyer

短名: buyer

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.11.4.4 交易类型

定义: 玉器制品交易的形式类别。

英文名称: TradeType

短名: traType

数据类型: 字符型

值域: 按照代码表 B.14 取值。

5.11.4.5 交易平台

定义: 玉器制品交易发生所依托的平台。

英文名称: TradingPlatform

短名: traPla

数据类型: 字符型

值域: 按照代码表 B. 15 取值。

5. 11. 4. 6 交易估价

5. 11. 4. 6. 1 估价货币类型

定义: 玉器制品估价使用的货币种类。

英文名称: EvaluationCurrency

短名: evaCur

数据类型: 字符型

值域: 按照代码表 B. 12 取值。

5. 11. 4. 6. 2 估价货币单位

定义: 玉器制品估价使用的币值单位。

英文名称: EvaluationMonetaryUnit

短名: evaMonUnit

数据类型: 字符型

值域: 按照代码表 B. 13 取值。

5. 11. 4. 6. 3 估价值

定义: 玉器制品交易估价的具体数值。

英文名称: EvaluationValue

短名: evaVal

数据类型: 实型

值域: 数值描述。

5. 11. 4. 7 交易价格

5. 11. 4. 7. 1 成交货币类型

定义: 玉器制品成交所使用的货币种类。

英文名称: TransactionCurrency

短名: traCur

数据类型: 字符型

值域: 按照代码表 B.12 取值。

5.11.4.7.2 成交货币单位

定义: 玉器制品成交使用的币值单位。

英文名称: TransactionMonetaryUnit

短名: traMonUnit

数据类型: 字符型

值域: 按照代码表 B.13 取值。

5.11.4.7.3 成交价

定义: 玉器制品成交价格的具体数值。

英文名称: TransactionAmount

短名: traAmo

数据类型: 实型

值域: 数值描述。

5.11.5 赠与记录

5.11.5.1 赠与时间

定义: 记录玉器制品赠与的具体时间。

英文名称: DonateDate

短名: donDate

数据类型: 日期型

值域: 按照 GB/T 7408 中 5.2.1.1 完全表示法填写。

5.11.5.2 赠与方

定义: 玉器制品赠与方, 包括单位及个人。

英文名称：Donor

短名：donor

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.11.5.3 接受方

定义：玉器制品赠与接受方，包括单位及个人。

英文名称：Acceptor

短名：accepter

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.11.5.4 赠与估值

5.11.5.4.1 估值货币类型

定义：玉器制品估价所使用的货币种类。

英文名称：EvaluationCurrency

短名：evaCur

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.12 取值。

5.11.5.4.2 估值货币单位

定义：玉器制品估价所使用的币值单位。

英文名称：EvaluationMonetaryUnit

短名：evaMonUnit

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.13 取值。

5.11.5.4.3 估价值

定义：所赠与玉器制品价值的估算数值。

英文名称: EvaluationValue

短名: evaVal

数据类型: 实型

值域: 数值描述。

5.12 辅助资料

5.12.1 视听资料信息

5.12.1.1 资料名称

定义: 玉器制品视听资料标题。

英文名称: MaterialTitle

短名: matTitle

数据类型: 字符型

值域: 文本描述。

5.12.1.2 资料存放地

定义: 玉器制品视听资料存储的处所。

英文名称: StorageLocation

短名: stoLoc

数据类型: 字符型

值域: 按照 GB/T 2260 中 5 代码表填写。

5.12.1.3 资料类型

定义: 玉器制品视听资料的类别。

英文名称: MaterialType

短名: matType

数据类型: 字符型

值域: 按照代码表 B.16 取值。

5.12.1.4 资料制作人

定义：玉器制品视听资料制作者或制作单位名称。

英文名称：Producer

短名：producer

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.12.1.5 资料提供人

定义：玉器制品资料提供人或提供单位名称。

英文名称：Source

短名：source

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.12.1.6 电子资料格式

定义：玉器制品视听资料的格式。

英文名称：Format

短名：format

数据类型：字符型

值域：按照代码表 B.17 取值。

5.12.1.7 电子资料存储容量

定义：玉器制品视听资料所占用存储空间大小。

英文名称：Size

短名：size

数据类型：实型

值域：数值描述。

5.12.2 著录信息

5.12.2.1 著录者

定义：玉器制品著作的制作人及出版人。

英文名称：DocumentationAuthor

短名：docAuth

数据类型：字符型

值域：文本描述。

5.12.2.2 著录时间

定义：玉器制品著作的日期。

英文名称：DocumentationDate

短名：docDate

数据类型：日期型

值域：按照 GB/T 7408 中 5.2.1.1 完全表示法填写。

5.12.2.3 著录文献

定义：玉器制品被著录的图书版本或期刊名称。

英文名称：DocumentationName

短名：docName

数据类型：字符型

值域：文本描述。

附录 A
(规范性)
文本描述及数值描述规则

A.1 文本描述规则

文本描述规则见表A.1。

表 A.1 文本描述规则

| 数据元项 | 文本描述规则 |
|---------------|---|
| 5.1.1 标识类型 | 选择单一标识，复合标识等类型，用于明确标识的组成原则。对单件玉器制品，可用单一编码来唯一标识。对于成套玉器制品，可在赋予主标识代码的前提下，通过添加尾标识方法来区别各组成构件及其组合顺序，此为复合标识。 |
| 5.1.2 标识载体 | 选择一维条码、二维码、条码、RFID 电子标签等载体形式。 |
| 5.1.3 标识编号 | 根据实际情况选择字母、数字组合，保证唯一。 |
| 5.2.2 民间名称 | 根据民间对该件玉器制品的俗称填写。 |
| 5.3.3 传统分类 | 根据民间对文物艺术品分类的俗称填写。 |
| 5.4.1 制作年代 | 代码表 B.1、B.2，或选择录入具体纪年或时代。 |
| 5.4.2 鉴定时间 | 代码表 B.1、B.2，或选择录入具体时间。 |
| 5.5.7.4 度量描述 | 自由文本，根据玉器制品情况做备注说明。 |
| 5.5.9.1 附属品名称 | 自由文本，根据附属品实际名称描述。 |
| 5.5.9.3 组合方式 | 自由文本，根据玉器制品实际情况描述。 |
| 5.6.2 残损部位 | 自由文本，根据玉器制品实际残损部位描述。 |
| 5.8.1 历史价值 | 自由文本，根据玉器制品实际情况描述。 |
| 5.8.2 科学价值 | 自由文本，根据玉器制品实际情况描述。 |
| 5.8.3 艺术价值 | 自由文本，根据玉器制品实际情况描述。 |
| 5.9.1 制作者名称 | 自由文本，玉器制品雕琢者的姓名。 |
| 5.9.2 制作者类型 | 自由文本，玉器制品雕琢者是个人或者团体。 |
| 5.10.2 修复部位 | 自由文本，根据具体玉器制品实际情况填写。 |

表 A.1 文本描述规则（续）

| 数据元项 | 文本描述规则 |
|-----------------|------------------------------|
| 5.10.3 修复技法 | 自由文本，根据具体玉器制品实际情况填写。 |
| 5.10.4 修复现状 | 自由文本，根据具体玉器制品实际情况填写。 |
| 5.11.1.1 收藏者 | 自由文本，收藏者的信息。 |
| 5.11.1.3 收藏历史记录 | 自由文本，收藏历史记录信息，逐条填写。 |
| 5.11.2.3 展览方 | 自由文本，展览组织者的信息。 |
| 5.11.3.2 鉴定者 | 自由文本，鉴定机构的信息。 |
| 5.11.3.4 鉴定结果 | 自由文本，鉴定机构出具的鉴定意见及鉴定证书编号、信息等。 |
| 5.11.4.2 卖方 | 自由文本，玉器制品销售者的信息。 |
| 5.11.4.3 买方 | 自由文本，玉器制品购买方的信息。 |
| 5.11.5.2 赠与方 | 自由文本，根据实际赠与方信息填写。 |
| 5.11.5.3 接受方 | 自由文本，根据实际接受方信息填写。 |
| 5.12.1.1 资料名称 | 自由文本，视听资料的文件名称。 |
| 5.12.1.4 资料制作人 | 自由文本，制作视听资料的机构或者个人的名称。 |
| 5.12.1.5 资料提供者 | 自由文本，提供视听资料的机构或者个人的名称。 |
| 5.12.2.1 著录者 | 自由文本，著录著作的制作者信息。 |
| 5.12.2.3 著录文献 | 自由文本，著录著作的名称信息。 |

A.2 数值描述规则

数值描述规则见表A.2。

表 A.2 数值描述规则

| 数据元项 | 数值描述规则 |
|----------------|-------------------------------|
| 5.5.7.2 度量值 | 精确到小数点后2位的数字，根据玉器制品具体的测量值填写。 |
| 5.5.8 数量 | 大于0的整数数字，包括玉器制品本身的件数及附属物。 |
| 5.8.4.3 价格值 | 精确到小数点后两位的数字，根据玉器制品估计价值填写。 |
| 5.11.4.6.3 估价值 | 精确到小数点后两位的数字，根据玉器制品的实际估计价值填写。 |
| 5.11.4.7.3 成交价 | 精确到小数点后两位的数字，根据玉器制品的实际成交价格填写。 |
| 5.11.5.4.3 估价值 | 精确到小数点后两位的数字，根据玉器制品实际估计价值填写。 |

表 A.2 数值描述规则（续）

| 数据元项 | 数值描述规则 |
|-------------------|---|
| 5.12.1.7 电子资料存储容量 | 精确到小数点后两位的数字，根据电子资料文件的实际大小填写，以兆字节（MB）为单位。 |

附录 B
(规范性)
代码表

B.1 纪年表示方式

纪年表示代码见表B.1。

表 B.1 纪年表示代码表

| 代码 | 纪年 |
|----|---------|
| 01 | 公历纪年 |
| 02 | 中国历史学纪年 |
| 99 | 其他 |

B.2 朝代表示方式

朝代表示代码见表B.2。

表 B.2 朝代表示代码表

| 代码 | 朝代 | 开始年份 | 结束年份 |
|------|--------------------------|-------|-------|
| 1100 | 旧石器时代 | | |
| 1200 | 新石器时代 | | |
| 1300 | 夏（约公元前 21 世纪-约公元前 16 世纪） | -2146 | -1675 |
| 1400 | 商（约公元前 16 世纪-约公元前 11 世纪） | -1675 | -1029 |
| 1500 | 周 | -1029 | -221 |
| 1501 | 西周 | -1029 | -771 |
| 1502 | 东周 | -770 | -221 |
| 1503 | 春秋时代 | -770 | -476 |
| 1504 | 战国时代 | -475 | -221 |
| 1600 | 秦 | -221 | -206 |
| 1700 | 汉 | -206 | 220 |
| 1701 | 西汉 | -206 | 8 |

表 B.2 朝代表示代码表（续）

| 代码 | 朝代 | 开始年份 | 结束年份 |
|------|-----------|------|------|
| 1702 | 新朝 | 9 | 23 |
| 1703 | 东汉 | 25 | 220 |
| 1800 | 三国 | 220 | 280 |
| 1801 | 魏 | 220 | 265 |
| 1802 | 蜀 | 221 | 263 |
| 1803 | 吴 | 222 | 280 |
| 1900 | 晋 | 265 | 420 |
| 1901 | 西晋 | 265 | 316 |
| 1902 | 东晋 | 317 | 420 |
| 2000 | 十六国 | 304 | 439 |
| 2001 | 前赵(汉赵) | 304 | 329 |
| 2002 | 成汉 | 306 | 347 |
| 2003 | 前凉 | 314 | 363 |
| 2004 | 后赵 | 319 | 351 |
| 2005 | 前燕 | 337 | 370 |
| 2006 | 前秦 | 351 | 394 |
| 2007 | 后秦 | 384 | 417 |
| 2008 | 后燕 | 384 | 407 |
| 2009 | 西秦 | 385 | 431 |
| 2010 | 后凉 | 386 | 403 |
| 2011 | 南凉 | 397 | 414 |
| 2012 | 南燕 | 398 | 410 |
| 2013 | 西凉 | 407 | 421 |
| 2014 | 胡夏(大夏或北夏) | 407 | 431 |
| 2015 | 北燕 | 407 | 436 |
| 2016 | 北凉 | 397 | 439 |
| 2100 | 南北朝 | 420 | 589 |

表 B.2 朝代表示代码表（续）

| 代码 | 朝代 | 开始年份 | 结束年份 |
|------|------|------|------|
| 2110 | 南朝 | 420 | 589 |
| 2111 | 宋 | 420 | 479 |
| 2112 | 齐 | 479 | 502 |
| 2113 | 梁 | 502 | 557 |
| 2114 | 陈 | 557 | 589 |
| 2120 | 北朝 | 386 | 581 |
| 2121 | 北魏 | 386 | 534 |
| 2122 | 东魏 | 534 | 550 |
| 2123 | 西魏 | 535 | 556 |
| 2124 | 北齐 | 550 | 577 |
| 2125 | 北周 | 557 | 581 |
| 2200 | 隋 | 581 | 618 |
| 2300 | 唐 | 618 | 907 |
| 2400 | 五代十国 | 907 | 979 |
| 2401 | 后梁 | 907 | 923 |
| 2402 | 后唐 | 923 | 936 |
| 2403 | 后晋 | 936 | 947 |
| 2404 | 后汉 | 947 | 950 |
| 2405 | 后周 | 951 | 960 |
| 2406 | 十国 | 902 | 979 |
| 2500 | 宋 | 960 | 1279 |
| 2501 | 北宋 | 960 | 1127 |
| 2502 | 南宋 | 1127 | 1279 |
| 2600 | 辽 | 907 | 1125 |
| 2700 | 大理 | 937 | 1254 |
| 2800 | 西夏 | 1032 | 1227 |
| 2900 | 金 | 1115 | 1234 |

表 B.2 朝代表示代码表（续）

| 代码 | 朝代 | 开始年份 | 结束年份 |
|------|------|------|------|
| 3000 | 元 | 1206 | 1368 |
| 3100 | 明 | 1368 | 1644 |
| 3200 | 清 | 1616 | 1911 |
| 3300 | 中华民国 | 1912 | 1949 |

B.3 材质

材质表示代码见表B.3。

表 B.3 材质表示代码表

| 代码 | 材质 |
|------|-------|
| 01 | 软玉 |
| 0101 | 和田玉 |
| 0102 | 青海玉 |
| 0103 | 岫岩玉 |
| 0104 | 独山玉 |
| 0105 | 黄龙玉 |
| 02 | 硬玉 |
| 0201 | 翡翠玉 |
| 03 | 非玉矿物料 |
| 0301 | 红山玉 |
| 0302 | 良渚玉 |
| 0303 | 玛瑙 |
| 0304 | 萤石 |
| 0305 | 水晶 |
| 0306 | 大理石 |
| 0307 | 绿松石 |
| 0308 | 刚玉 |
| 99 | 其他 |

B.4 用途

用途表示代码见表B.4。

表 B.4 用途表示代码表

| 代码 | 用途 |
|------|------|
| 01 | 装饰类 |
| 0101 | 玉坠 |
| 0102 | 玉珥 |
| 0103 | 玉带 |
| 0104 | 步摇 |
| 0105 | 簪花 |
| 0106 | 帽冠玉饰 |
| 0107 | 玉珮 |
| 0108 | 笄珈 |
| 02 | 祭祀类 |
| 0201 | 玉璧 |
| 0202 | 玉琮 |
| 0203 | 玉圭 |
| 0204 | 玉璋 |
| 0205 | 玉璜 |
| 0206 | 玉琥 |
| 03 | 殉葬类 |
| 0301 | 玉蝉 |
| 0302 | 玉枕 |
| 0303 | 玉握 |
| 0304 | 玉塞 |
| 0305 | 玉衣 |
| 04 | 礼仪类 |
| 0401 | 镇圭 |

表 B.4 用途表示代码表（续）

| 代码 | 用途 |
|--------|-------|
| 0402 | 玉笏 |
| 05 | 陈设类 |
| 0501 | 人物 |
| 0502 | 神佛 |
| 0503 | 龙凤 |
| 0504 | 鸟兽 |
| 06 | 生活用品类 |
| 0601 | 乐器 |
| 060101 | 玉箫 |
| 060102 | 玉磬 |
| 060103 | 玉笛 |
| 0602 | 文房用具 |
| 060201 | 笔架 |
| 060202 | 水洗 |
| 060203 | 砚 |
| 060204 | 镇尺 |
| 060205 | 玉函 |
| 0603 | 碗 |
| 0604 | 钵 |
| 0605 | 梳 |
| 0606 | 钩 |
| 0607 | 帘 |
| 0608 | 筷 |
| 0609 | 壶 |
| 0610 | 盘 |
| 0611 | 盆 |
| 99 | 其他 |

B.5 沁色

沁色表示代码见表B.5。

表 B.5 沁色表示代码表

| 代码 | 沁色 |
|----|-----|
| 01 | 霜尘沁 |
| 02 | 绉璽沁 |
| 03 | 薄雾沁 |
| 04 | 薄膜沁 |
| 05 | 斑块沁 |
| 06 | 花脸沁 |
| 07 | 铁红沁 |
| 08 | 石灰沁 |
| 09 | 血沁 |
| 10 | 朱砂沁 |
| 11 | 水银沁 |
| 12 | 土沁 |
| 13 | 水沁 |
| 14 | 钉金沁 |
| 15 | 黄香沁 |
| 16 | 全色沁 |
| 17 | 钙化 |
| 18 | 须根沁 |
| 19 | 玻璃光 |
| 20 | 黑漆古 |
| 21 | 渠沟黄 |
| 22 | 牛毛纹 |
| 98 | 无 |
| 99 | 其他 |

B. 6 纹饰

纹饰表示代码见表B. 6。

表 B. 6 纹饰表示代码表

| 代码 | 纹饰 |
|----|-------|
| 01 | 折线纹 |
| 02 | 重环纹 |
| 03 | 对角方格纹 |
| 04 | 双连弦纹 |
| 05 | 三角纹 |
| 06 | 兽角纹 |
| 07 | 臣字眼 |
| 08 | 蘑菇形角 |
| 09 | 兽面纹 |
| 10 | 螭纹 |
| 11 | 龙纹 |
| 12 | 鸟纹 |
| 13 | 云纹 |
| 14 | 谷纹 |
| 98 | 无 |
| 99 | 其他 |

B. 7 雕工

雕工表示代码见表B. 7。

表 B. 7 雕工表示代码表

| 代码 | 雕工 |
|----|-----|
| 01 | 南方工 |
| 02 | 北方工 |
| 99 | 其他 |

B. 8 形制

形制表示代码见表B. 8。

表 B. 8 形制表示代码表

| 代码 | 形制 |
|----|-----|
| 01 | 动物形 |
| 02 | 几何形 |
| 99 | 其他 |

B. 9 度量类型

度量类型表示代码见表B. 9。

表 B. 9 度量类型表示代码表

| 代码 | 度量类型 |
|----|------|
| 01 | 长 |
| 02 | 宽 |
| 03 | 高 |
| 04 | 面积 |
| 05 | 口径 |
| 06 | 底/足径 |
| 07 | 腹径 |
| 08 | 重量 |
| 99 | 其他 |

B. 10 附属品质地

附属品材质表示代码见表B. 10。

表 B. 10 附属品材质表示代码表

| 代码 | 附属品质地 |
|----|-------|
| 01 | 纺织品 |
| 02 | 木质 |

表 B.10 附属品材质表示代码表（续）

| 代码 | 附属品质地 |
|----|-------|
| 03 | 藤质 |
| 04 | 矿物质 |
| 05 | 金属 |
| 06 | 玻璃 |
| 99 | 其他 |

B.11 完残程度

完残程度表示代码见表B.11。

表 B.11 完残程度表示代码表

| 代码 | 完残程度 |
|----|------|
| 01 | 残件 |
| 02 | 有瑕疵 |
| 03 | 修补品 |
| 04 | 完好 |
| 99 | 其他 |

B.12 货币类型

货币类型表示代码见表B.12。

表 B.12 货币类型表示代码表

| 代码 | 货币类型 |
|----|------|
| 01 | 人民币 |
| 99 | 其他 |

B. 13 货币单位

货币单位表示代码见表B. 13。

表 B. 13 货币单位表示代码表

| 代码 | 货币单位 |
|----|------|
| 01 | 元 |
| 02 | 千元 |
| 03 | 万元 |
| 99 | 其他 |

B. 14 交易类型

交易类型表示代码见表B. 14。

表 B. 14 交易类型表示代码表

| 代码 | 交易类型 |
|----|----------|
| 01 | 拍卖 |
| 02 | 文物经营单位交易 |
| 99 | 其他 |

B. 15 交易平台

交易平台表示代码见表B. 15。

表 B. 15 交易平台表示代码表

| 代码 | 交易平台 |
|----|--------|
| 01 | 拍卖行 |
| 02 | 文物商店 |
| 03 | 古玩交易市场 |
| 04 | 网上平台 |
| 99 | 其他 |

B. 16 资料类型

资料类型表示代码见表B. 16。

表 B. 16 资料类型表示代码表

| 代码 | 资料类型 |
|----|------|
| 01 | 图片 |
| 02 | 视频 |
| 03 | 音频 |
| 04 | 文本 |
| 05 | 三维模型 |
| 99 | 其他 |

B. 17 电子资料格式

电子资料格式表示代码见表B. 17。

表 B. 17 电子资料格式表示代码表

| 代码 | 电子资料格式 |
|------|--------|
| 01 | 图片 |
| 0101 | jpg |
| 0102 | gif |
| 0103 | png |
| 0104 | bmp |
| 0105 | pdf |
| 02 | 视频 |
| 0201 | wmv |
| 0202 | mpeg |
| 0203 | Rm |
| 0204 | rmvb |
| 0205 | mov |
| 0206 | mp4 |

表 B. 17 电子资料格式表示代码表（续）

| 代码 | 电子资料格式 |
|------|--------|
| 0207 | asf |
| 0208 | dat |
| 03 | 音频 |
| 0301 | wav |
| 0302 | midi |
| 0303 | Ra |
| 0304 | mp3 |
| 0305 | avi |
| 04 | 文本 |
| 0401 | doc |
| 0402 | txt |
| 0403 | xls |
| 0404 | wps |
| 99 | 其他 |

参 考 文 献

- [1] 第一次全国可移动文物普查工作手册. 国家文物局. 2014-1
 - [2] 博物馆藏品信息指标著录规范.国家文物局.
 - [3] 博物馆藏品二维影像技术规范（试行）.国家文物局. 2001-12-22
 - [4] 藏品档案填写说明.国家文物局. 1991-11-19
 - [5] 博物馆藏品保管.国家文物局.1978-1-20
 - [6] 中国博物馆学基础.上海古籍出版社.2009-06
 - [7] 中国科学院科学数据库系统元数据标准.中国科学院计算机网络信息中心科学数据库中
心.2004-8
 - [8] 玉器词典.黑龙江人民出版社. 1998-5
 - [9] 辞海（1979年版）缩印本.上海辞书出版社.1980-8
-