

# 弥生時代を語る

# YAYOI

Talk  
about  
Yayoi Period  
in Okayama Plain



# Period

入場無料

特殊器台 (橋梁弥生墳丘墓)



2014 **2.7** [Fri] → **23** [Sun]

**10:00-18:00**

※月曜休館、  
入館は  
17:30まで

## 岡山シティミュージアム

4階展示室

### 講演会

2月8日 ④ 14:00-16:00

甲元真之 (熊本大学永青文庫研究センター長)  
「弥生時代の気候変動」

早川和子 (考古イラストレーター)  
「考古イラストを描く ～なにしろ人が主役!～」

### 座談会

2月23日 ④ 14:00-16:00

会場: いずれも岡山シティミュージアム  
4階 講義室 (定員80名)

速報展示の奈良時代の  
絵馬も必見だよ!!



主催・お問い合わせ



岡山大学埋蔵文化財調査研究センター  
〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1 TEL 086-251-7290  
URL <http://www.okayama-u.ac.jp/user/arc/archome.html>



岡山シティミュージアム  
〒700-0024 岡山市北区駅元町15-1 TEL 086-898-3000  
URL <http://www.city.okayama.jp/okayama-city-museum>

共催

岡山県古代吉備文化財センター  
岡山大学考古学研究室

突線流水文銅鐻  
(高塚遺跡:重要文化財)

人面埴輪土器  
(鹿田遺跡)

# 弥生時代を語る

岡山大学が鹿田遺跡の発掘調査を手がけて30年！これを機に岡山県内の大学や自治体の枠を超え、吉備弥生社会にスポットを当てた特別展を開催します。普段目にするものがない出土品もたくさん出品します。弥生時代の遺構・遺物にふれて、当時の人々の生活や精神文化の世界をのぞいてみましょう！

## Exhibit 展示品

弥生時代の鹿田ムラを再現します。

鹿田遺跡や津島遺跡の住居や井戸など

楯築墳丘墓出土品が勢ぞろいします。

楯築墳丘墓出土特殊器台・壺、副葬品、水銀朱

土器や青銅器から吉備と他地域の交流を読み解きます。

高塚遺跡出土銅鐸、足守川遺跡群・百間川遺跡群出土の銅鏡・搬入土器

吉備を支えた農業や手工業生産の実像を明らかにします。

百間川原尾島遺跡出土鉄器・石器製作関連遺物、製塩関連遺物、水田と農耕具

吉備弥生社会のマツリの実像に迫ります。

分銅形土製品、弥生時代の竜、人面線刻土器、井戸の祭祀遺物



弥生土器出土状況（鹿田遺跡）



玉類出土状況（楯築弥生墳丘墓）

## Event 催し物

### 講演会

2月8日(土) 14:00-16:00

岡山シティミュージアム 4階 講義室  
定員80名 / 申込不要

甲元 眞之(熊本大学永青文庫研究センター長) 「弥生時代の気候変動」  
早川 和子(考古イラストレーター) 「考古イラストを描く ～なにしろ人が主役!～」

### 座談会

2月23日(日) 14:00-16:00

岡山シティミュージアム 4階 講義室 / 定員80名 / 申込不要

宇垣 匡雅(岡山県教育委員会文化財課) 大久保徹也(徳島文理大学文学研究科)  
松木 武彦(岡山大学社会文化科学研究科) 山本 悦世(岡山大学埋蔵文化財調査研究センター)  
南 健太郎(岡山大学埋蔵文化財調査研究センター)

### コウヨガク・カフェ / 展示解説

土・日・祝日 随時実施

調査員と展示に関する話題を語ろう！

### ワークショップ

会期中 10:00-16:00

弥生土器のスタンプでオリジナルグッズをつくろう!!



### 鹿田マスコットキャラクター 決定イベント

2月23日(日)

## News 速報展示

### 奈良時代の絵馬!!

(鹿田遺跡)



猿駒曳復原図

# YAYOI Period



### 主催

岡山大学埋蔵文化財調査研究センター  
岡山シティミュージアム

### 共催

岡山県古代吉備文化財センター  
岡山大学考古学研究室

### 会場

## 岡山シティミュージアム

〒700-0024 岡山市北区駅元町15-1

TEL 086-898-3000

URL <http://www.city.okayama.jp/okayama-city-museum>



### 問い合わせ

岡山大学埋蔵文化財調査研究センター

TEL&FAX 086-251-7290

URL <http://www.okayama-u.ac.jp/user/arc/archome.html>