

作成年月日	平成29年12月4日
作成部局	教育委員会事務局文化財課

兵庫県政 150 周年記念事業・開館 10 周年記念

県立考古博物館 企画展「ひょうごの遺跡 2009～2018—調査研究速報—」

本展は考古学研究の最新情報を公開することを目的に毎年開催しています。

今回は考古博物館開館 10 周年を記念して、開館から 10 年間の選りすぐりの 19 遺跡の研究成果と、平成 29 年度に実施した発掘調査のうち 3 遺跡の成果を紹介します。

- 1 会 期 平成 30 年 1 月 20 日（土）～平成 30 年 3 月 25 日（日）
- 2 展覧会名 兵庫県政 150 周年記念事業・開館 10 周年記念
「ひょうごの遺跡 2009～2018—調査研究速報—」
- 3 会 場 兵庫県立考古博物館 特別展示室（加古郡播磨町大中 1-1-1）
- 4 主 催 兵庫県立考古博物館
- 5 共 催 公益財団法人兵庫県まちづくり技術センター
- 6 観覧時間 9:30～17:00（入場は 16:30 まで）
- 7 休 館 日 月曜日（祝日の場合は翌平日）
- 8 観 覧 料 大 人 200 円（150 円）
大学生 150 円（100 円）
高校生以下無料
※（ ）内は 20 名以上の団体割引料金
※障害者は障害者手帳提示で半額、介護者 1 名は無料
※満 70 歳以上の方は大人料金の半額

—展覧会の構成と主な展示品—

◆1 平成 19 年～28 年度刊行の発掘調査報告書より

県教育委員会が刊行した過去 10 年間の発掘調査報告書より、19 遺跡の出土品について研究成果をふまえて展示する。

《主な展示品》

◎但馬の王墓に飾られた“かわいい埴輪”

【池田古墳／朝来市平野】【写真①】

朝来市の池田古墳は墳丘規模 134.5m を測り、5 世紀の山陰で最大の規模を持つ前方後円墳である。発掘調査で、墳丘が水鳥形埴輪など多数の埴輪で飾られていたとわかった。

水鳥形埴輪は全国最多の 24 体以上が出土した。古墳時代の葬送儀礼を考える上で貴重な資料である。



①池田古墳出土 水鳥形埴輪

◎ “銀の和同開珎”は朝廷のご褒美？〔九蔵遺跡/南あわじ市阿万東町〕【写真②】

九蔵遺跡は奈良～平安時代の製塩遺構とともに、整然と並ぶ建物跡があり、公的性格も持つ塩づくり集落と判明した。この遺跡からは、全国 33 遺跡/48 例しか出土していない和同開珎（銀錢）が 1 点出土した。

古代の淡路は朝廷に海産物を買いだ御食国の一つで、遺跡周辺は平城宮跡出土の木簡に記された「三原海人」の本拠地とする意見が強まった。出土例の少ない和同開珎の銀錢は、朝廷からの“ご褒美”であった可能性も考えられる。



②九蔵遺跡出土 和同開珎(銀錢)

◆2 平成 29 年度の 発掘調査速報

今年度、県教育委員会が（公財）兵庫県まちづくり技術センターに委託して行った発掘調査から、3 遺跡を選んでその成果を速報展示する。

《主な遺跡》

◎宗佐遺跡（加古川市八幡町宗佐）【写真③】

東播磨南北道路建設事業に伴う発掘調査で、弥生時代～鎌倉時代の遺跡と判明した。なかでも奈良時代～平安時代初めの 2 棟の掘立柱建物跡は、(1)規模が大きいこと (2)正しく南北の方位を意識して計画的に建てられていること の 2 点が注目される。建物跡の周辺からは瓦と水銀朱の付着した硯が出土して、当時の役所など公の施設と考えられることから、加古川流域の古代を解明する新たな手がかりが得られた。



③宗佐遺跡 掘立柱建物

関連行事

◆ 講演会と最新の発掘調査成果の速報会（計 4 回）

講演会 3 回と発掘調査速報会 1 回を開催する。

[講演会]

- ・ 2/ 3（土）「丹後と山陰との交流—新温泉町対田清水谷弥生墳墓群—」
上田健太郎（当館 学芸員）
- ・ 2/17（土）「ここまでわかった大市駅家」
篠宮 正（朝来市教育委員会 文化財課長）
- ・ 3/10（土）「列島南西部の旧石器文化—兵庫県での調査を踏まえて—」
久保 弘幸（（公財）兵庫県まちづくり技術センター 副課長）

[速報会]

- ・ 3/11（日）「発掘調査速報会」
兵庫県が実施している最新の発掘調査成果について、調査を実施した担当者が報告する。

問い合わせ先

兵庫県立考古博物館 〒675-0142 加古郡播磨町大中 1-1-1

ホームページ <http://www.hyogo-koukohaku.jp/>

【企画内容に関すること】担当学芸員 深井 明比古

TEL 079-437-5562（学芸課直通） FAX 079-437-5599

【取材・写真提供に関すること】企画広報課

TEL 079-437-5589（代表番号） FAX 079-437-5599

