

第1節 資料館における展示・情報公開活動

1. 山口県大学ML連携特別展『白石遺跡とその周辺～白石から古墳をのぞむ～』

新型コロナウイルスの影響を受けて令和2年3月より7ヶ月間休館していたため、令和2年度初の展示は、山口大学ML(ミュージアム・ライブラリー)連携特別展参加企画となった。今年度の共通テーマは「のぞむ」となり、当館では、令和元年度に白石遺跡(弥生時代から古墳時代、室町時代の集落遺跡)内に所在する教育学部附属山口小学校の改修工事に伴った発掘調査の成果をうけて、『白石遺跡とその周辺～白石から古墳をのぞむ～』と題して、これまでの調査成果を振り返るとともに、近隣に所在する墳墓遺跡との関係を考察する展示を企画した。

展示の概要は、これまでの発掘調査の成果をもとに時代毎に白石遺跡の様相を概観したのち、亀山と障子ヶ岳に挟まれた一帯を白石遺跡周辺として、そこに所在する糸米遺跡、鴻ノ峰古墳群などの各墳墓遺跡について紹介した。また、白石遺跡が弥生時代終末から古墳時代中期にかけての墳墓群の被葬者たちの集落であった可能性を示した。

展示品については、当館所蔵の白石遺跡出土品のほか、(公財)山口県埋蔵文化財センターから鴻ノ峰古墳群・糸米遺跡・白石遺跡、山口県立山口博物館から茶臼山古墳群・茶臼山石棺群、山口市教育委員会から茶臼山石棺群の出土遺物や調査記録写真を借用した。各機関のご協力に感謝したい。

展示期間は令和2年10月5日(月)～令和3年1月29日(金)で、例年と比較すると減少したものの、会期中152名の方々に観覧いただいた。

【註】

1) 発掘調査報告書では、鴻ノ峰古墳群の東部を鴻ノ峰古墳群、西部を白石古墳群としており、展示もそれに則った。

山口県教育委員会・建設省山口工事事務所(1977)「鴻ノ峰1号墳」, 山口県教育委員会文化課(編)『朝田墳墓群Ⅱ・鴻ノ峰1号墳』, 山口県埋蔵文化財調査報告第33集, 山口

建設省山口工事事務所・山口県教育委員会(1980)山口県教育委員会文化課(編), 『白石古墳群』山口県埋蔵文化財調査報告書第52集, 山口

山口県教育委員会(1993)山口県埋蔵文化財センター(編)『白石第5号墳 白石近世墓』, 山口県埋蔵文化財調査報告第155集, 山口



写真1 特別展ポスター



写真2 展示の様様

2. 令和2年度刊行物

1. 『山口大学埋蔵文化財資料館年報－平成28年度－』

平成28年度に実施した資料館活動報告と構内遺跡発掘調査概報を所収した年報を刊行した。

活動報告としては、展示・情報公開活動として企画展と山口県大学ML連携特別展、山口大学学術資産継承事業成果展のほか、3件の当該年度刊行物を報告した。社会教育活動としては、山口県立山口博物館との連携により実施した講座1件を報告した。

発掘調査に関しては、本発掘調査1件(吉田)、予備発掘調査1件(吉田)、立会調査8件(吉田5・白石1・小串1・光1)の成果を報告した。本発掘調査1件は本学共同獣医学部のEAEVE認証(欧州獣医学教育認証)取得のため計画された実習棟(動物病理解剖施設(現:総合病性鑑定研究施設))新営に伴うもので、古代の埋没谷や円面硯を含む多量の須恵器のほか、製塩土器や鞆羽口などが出土した。

そのほか水久保による「動物医療センター(リニアック室等)新営その他工事(プレハブ撤去)に伴う立会調査出土の木製品について」、横山による「吉田遺跡第IV地区の調査」と題する付篇を所収している。

2. 『山口大学構内遺跡調査研究年報Ⅷ』

当年報は当館設立以降から平成14年度までの構内遺跡調査成果を報告するものである。令和2年度は、平成10年に実施した調査報告を所収した年報を刊行した。事前調査3件(小串2・吉田1)、試掘調査2件(吉田1・白石1)、立会調査9件(吉田7・白石1・光1)の成果が報告されている。そのほか、田畑による「吉田遺跡第I地区E区の未報告図面及び写真について」と題する付篇を所収している。

事前調査のうち吉田地区1件は、第2学生食堂増築及び改修に伴う調査であり、弥生時代の遺構とともに弥生土器、石器が出土した。古代に所属するものとしては、溝や掘立柱建物跡などの遺構や、須恵器を主体とする土器類、鉄製品や鉄滓などが出土している。

3. 山口大学埋蔵文化財資料館通信 第31号『てらこや埋文』

平成18年(2005)より刊行を開始した広報誌であり、当初季刊で刊行していたが、平成23年度以降は年度末に1度の刊行となっている。巻頭頁に展示活動を、2-3頁に山口県立山口博物館との共済事業「古代ウォーク」実施報告を、4-5頁に遺跡めぐりサイクリングコース「平生町」の紹介記事を、6-7頁に「資料館この一品」として、白石遺跡出土の鳥形木製品を掲載している。



写真3 令和2年度埋蔵文化財資料館刊行物