

広島大学埋蔵文化財

調査研究紀要

第 5 号

2014

表紙デザイン

表紙（表）は鏡西谷遺跡C地区出土の同安窯青磁・皿および横田賢次郎・森田勉（1978）掲載の大宰府跡出土龍泉窯系青磁碗を利用して図案化した。表紙（裏）は鏡西谷遺跡E地区出土の絵画土器（弥生土器）を利用して図案化した。

広島大学埋蔵文化財

調 査 研 究 紀 要

第 5 号

2014

広島大学総合博物館埋蔵文化財調査部門

序 文

ここに『調査研究紀要』第5号をお届けする。第5号は、研究編、調査編、付編の3部で構成している。研究編では、鏡遺跡群を中心とする広島大学東広島キャンパス出土の土師質土器の分析を行うとともに、安芸地方（広島県西部）の中世土師質土器の編年や地域性について考察した。頁数の関係から、本号では研究の前半部分を収録している。調査編では2010年度の開発に伴う立会・試掘調査を中心とした埋蔵文化財関連業務の概要を収録した。2010年度の開発に伴う試掘・立会調査は広島市霞地区におけるレジデントハウス・ゲストハウス新設工事、外来診療棟新設工事などに関連して多くの調査を実施している。その成果として、昨年度に引き続いて、旧広島陸軍兵器補給廠（支廠）に関連する建物跡、排水路遺構などが各所で確認され、関連遺構が本学霞地区において良好な形で広範に遺存していることが改めて確認された。付編には調査室が2010年度に実施した教育・普及・研究活動の概要を収録した。普及活動は2007年度から実施している東広島地区山中池南遺跡の保存整備の概要と2008年度から東広島市教育委員会との共催事業として実施している「親と子の体験歴史村」を中心に報告した。研究活動については、国史跡鏡山城跡に隣接するががら山一帯の調査（東広島市からの受託研究）を昨年度から4ヶ年計画で進めており、本年度はその2年目となる。鏡山城跡に隣接する地区であり、中世を中心とする遺跡の存在が予想されてきた場所である。本年度も関連遺構を検出し、その調査成果の概要を収録した。

さて、開発に伴う埋蔵文化財に係わる業務は、今年度も広島市霞地区を中心に多くの協議と試掘・立会調査開を実施した。中でも、広島市霞地区では開発が継続的に行われており、これに伴って試掘・立会調査も継続的

に実施している。これにより旧広島陸軍兵器補給廠（支廠）の考古学的な解明も進展すると同時に、それ以前の近世～近代の様相もきわめて断片的であるが、少しずつ明らかとなり始めている。また、新外来診療棟基礎掘削工事の立会調査では海成層中に縄文時代などの遺物が包含されていることが判明するとともに、堆積層の検討や堆積層に含まれる木質資料、貝殻資料などの分析を通じて大まかな地形変遷を復元できることが明らかとなった。今後の調査研究にまつ部分が大であるが、遺跡立地や遺跡環境を知るための有力な方法となるものと期待される。

このように、霞地区では旧広島陸軍兵器補給廠（支廠）関連を主体とする埋蔵文化財の調査成果が挙がりつつある一方で、未調査部分に関連遺構が多く眠っていることが予想される。今後は遺構の保存も含め、開発と遺跡保存の調整をして行く必要がある。大学当局や関係諸機関と連携しながら埋蔵文化財の調査と保護・活用を検討したいと考えている。皆様のご支援とご協力をお願い申し上げる次第である。

2014（平成26）年3月

広島大学総合博物館

埋蔵文化財調査部門長

藤野次史

例 言

1. 本書は、研究編、調査編、付編からなる。研究編は、広島大学キャンパス内遺跡および出土遺物、広島大学への寄贈・寄託遺物の研究をはじめ、これに関連する幅広い遺跡・遺物の研究を目的としている。調査編は、各年度に行った広島大学キャンパス内の開発に伴う協議事項および立会調査、試掘調査、発掘調査の概要報告である。付編は、各年度に埋蔵文化財調査室ならびに調査室構成員が行った普及・研究活動の概要と調査室設置要項などを収録した。
2. 研究編では、1979～1982年度に予備調査、発掘調査を実施した鏡地区出土資料を中心に、東広島キャンパス出土の土師質土器杯・皿を取り上げ、分析・考察を行うとともに、安芸地方の土師質土器の様相を考察した。本研究は本年度（第5号）と次年度（第6号）に分けて報告し、本年度は東広島キャンパス出土資料の様相と分析について掲載する。また、付録CDを添付し、研究編で資料として提示した広島大学東広島キャンパス出土土師質土器観察表ほかを収録した。
3. 調査編は、2010年度において、東広島地区（東広島市）、霞地区（広島市）、翠地区（広島市）、東雲地区（広島市）、三原地区（三原市）の開発に伴って実施した協議事項と立会調査、試掘調査の概要である。
4. 付編は、2010年度の普及・研究活動の概要を収録した。また、2011年5月1日埋蔵文化財調査室は総合博物館と合併し、あらたに総合博物館運営委員会のもとに埋蔵文化財調査専門委員会を設置して広島大学における埋蔵文化財の取り扱いについて審議することとなった。このことから、新たな規定についても収録した。調査室構成員については、本書の作成に関わった2010～2013年度の構成員全てを載せている。
5. 2010年度の立会・試掘調査は、広島大学が所在する市町教育委員会と協議・協力を行い、広島大学財務・総務室施設企画・計画・管理グループの協力を得て実施した。調査は、藤野次史が行い、永田千織、八幡浩二が補佐した。
6. 研究編、調査編に関わる整理事業は、2010年度が、藤野、八幡、永田、岩本、2011年度が、藤野、永田、山手、岩本、2012・2013年度が、藤野、永田、山手、西口が行った。
7. 研究編に関わる遺物の実測や分布図などの作成は、永田、山手、藤野が行い、図の浄書は主として山手が行った。表の作成は、永田、山手が行い、西口が協力した。写真図版の作成は藤野が行った。
8. 調査編の図面は藤野が作成し、浄書した。研究編、調査編に関わる写真図版の作成は藤野が行った。
9. 調査編に利用した広島大学各キャンパスの建物配置図等は広島大学財務・総務室施設企画グルー

プから提供された図面を利用して作成した。

10. 本書の執筆は、研究編を永田、藤野が、そのほかを藤野が行った。
11. 本書の編集は藤野が行った。
12. 本書で取り上げた広島大学内出土の遺物は、広島大学総合博物館（埋蔵文化財部門）が保管している。

広島大学埋蔵文化財
調査研究紀要第5号

目 次

第1部 研究編

安芸地方における土師質土器坏・皿の研究（上）

永田千織・藤野次史…………… 1

1. はじめに…………… 1

2. 広島大学東広島キャンパスの土師質土器坏・皿類と出土状況… 2

I. 鏡西谷遺跡

1) A 地区

2) B 地区

3) C 地区

4) D 地区

5) G・E 地区

6) F 地区

7) H 地区

II. 鏡東谷遺跡

1) 北地区

2) 南地区

III. 鏡千人塚遺跡

IV. その他の遺跡

1) 清水奥山遺跡

2) 鏡山城跡ががら地区

3) 山中池南遺跡第1地点

4) 山中池南遺跡第2地点

5) 山中池南遺跡第6地点

3. 鏡遺跡群を中心とする土師質土器坏・皿類の形態

および製作技術の特徴……………37

1) 側面形態（側面観）

- a) 体部・口縁部形状
- b) 口縁端部形状
- c) 底部側面形状
- d) 小 結
- 2) 色 調
- 3) 法 量
- 4) 調 整

第2部 調査編

開発に伴う協議と立会・試掘調査の概要（2010年度）	53
1. はじめに	53
2. 試掘・立会調査の概要	56
3. 調査の成果	130
調査に伴う自然化学分析の成果	132
1. 広島大学霞地区外来診療棟2次基礎掘削32区北壁 灰黒砂層（貝層中）出土人骨（九州大学中橋孝博）	132

付 編

1. 普及・研究活動	133
2. 埋蔵文化財調査室の組織	151
3. 総合博物館埋蔵文化財調査部門の組織	153

挿図目次

- 第 1 図 広島大学東広島キャンパスの中世遺跡分布図
- 第 2 図 鏡西谷遺跡の地形と調査区
- 第 3 図 鏡西谷遺跡 A 地区の土師質土器坏・皿出土状況
- 第 4 図 鏡西谷遺跡 A 地区出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 5 図 鏡西谷遺跡 B 地区・C 地区の土師質土器坏・皿出土状況
- 第 6 図 鏡西谷遺跡 B 地区東半部出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 7 図 鏡西谷遺跡 B 地区西半部出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 8 図 鏡西谷遺跡 C 地区 S B 01 の土師質土器坏および遺物出土状況
- 第 9 図 鏡西谷遺跡 C 地区 S B 01 出土土師質土器坏実測図 (1)
- 第 10 図 鏡西谷遺跡 C 地区 S B 01 出土土師質土器坏実測図 (2)
- 第 11 図 鏡西谷遺跡 C 地区 S B 01 出土土師質土器皿実測図 (1)
- 第 12 図 鏡西谷遺跡 C 地区 S B 01 出土土師質土器皿実測図 (2)
- 第 13 図 鏡西谷遺跡 C 地区北西部出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 14 図 鏡西谷遺跡 D 地区、G・E 地区、F 地区の土師質土器坏・皿出土状況
- 第 15 図 鏡西谷遺跡 D 地区出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 16 図 鏡西谷遺跡 D 地区 S K 06 土師質土器出土状況
- 第 17 図 鏡西谷遺跡 G 地区出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 18 図 鏡西谷遺跡 E 地区出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 19 図 鏡西谷遺跡 F 地区出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 20 図 鏡西谷遺跡 H 地区の土師質土器坏・皿出土状況
- 第 21 図 鏡西谷遺跡 H 地区出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 22 図 鏡東谷遺跡 (北地区・南地区) の土師質土器坏・皿出土状況
- 第 23 図 鏡東谷遺跡北地区出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 24 図 鏡東谷遺跡南地区出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 25 図 鏡千人塚遺跡の土師質土器坏・皿出土状況
- 第 26 図 鏡千人塚遺跡 S K 15 土墳墓出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 27 図 鏡千人塚遺跡出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 28 図 鏡遺跡群第 4 地点・第 7 地点、清水奥山遺跡出土土師質土器坏・皿実測図

- 第 29 図 鏡山城跡ががら地区調査区配置と鏡西谷遺跡位置
- 第 30 図 鏡山城跡ががら地区出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 31 図 山中池南遺跡第 1 地点・第 2 地点・第 6 地点の位置と調査区
- 第 32 図 山中池南遺跡第 1 地点・第 2 地点・第 6 地点出土土師質土器坏・皿実測図
- 第 33 図 体部形状の形態分類模式図
- 第 34 図 口縁部形状の分類模式図
- 第 35 図 口縁端部形状の分類模式図
- 第 36 図 底部側面形状の形態分類模式図
- 第 37 図 広島大学東広島キャンパス中世遺跡主要遺構出土土師質土器法量分布図
- 第 38 図 鏡西谷遺跡 S B 01 出土土師質土器坏体部形態別法量分布図
- 第 39 図 鏡西谷遺跡 S B 01 出土土師質土器坏色調別法量分布図
- 第 40 図 鏡西谷遺跡 S B 01 出土土師質土器皿体部形態別法量分布図
- 第 41 図 鏡西谷遺跡 S B 01 出土土師質土器皿色調別法量分布図
- 第 42 図 鏡千人塚遺跡 S K 15 出土土師質土器坏体部形態別法量分布図
- 第 43 図 鏡千人塚遺跡 S K 15 出土土師質土器坏色調別法量分布図
- 第 44 図 鏡千人塚遺跡 S K 15 出土土師質土器皿体部形態別法量分布図
- 第 45 図 鏡千人塚遺跡 S K 15 出土土師質土器皿色調別法量分布図
- 第 46 図 底面調整の分類模式図
- 第 47 図 広島大学の校地所在地図（職員宿舎を除く）
- 第 48 図 2010 年度東広島地区の立会調査位置図（縮尺 1：20,000）
- 第 49 図 幼稚園防護柵設置工事試掘調査位置図（1：2,000）
- 第 50 図 農場地区西条ステーション駐車場整備工事に伴う調査地区平面図（1：1,000）
- 第 51 図 山中池南遺跡第 2 地点保存整備工事平面図
- 第 52 図 2010 年度霞地区の立会・試掘調査位置図（1：5000）
- 第 53 図 レジデントハウス・ゲストハウス新営工事及び外構工事平面図（1：1,000）
- 第 54 図 大学病院管理棟新営工事平面図（1：1,200）
- 第 55 図 大学病院管理棟新営工事地区検出遺構平面図（1：400）
- 第 56 図 大学病院外来診療棟北側通路設置工事平面図（1：2,500）
- 第 57 図 霞地区外灯改修・新設工事（第 I 期）平面図（1：2,500）
- 第 58 図 霞地区外灯改修・新設工事（第 I 期）平面図（2）（1：3,000）
- 第 59 図 霞地区外灯改修・新設工事（第 II 期）平面図（1：2,000）

- 第 60 図 駐外来診療棟新営工事基礎掘削位置と調査区 (1 : 1,200)
- 第 61 図 外来診療棟基礎掘削工事範囲と 1 次掘削工事調査地点平面図 (1 : 1,500)
- 第 62 図 外来診療棟基礎掘削工事範囲と 2 次掘削工事調査調査地点 (1 : 1,500)
- 第 63 図 外来診療棟基礎掘削工事範囲と 3 次掘削工事調査調査地点 (1 : 1,500)
- 第 64 図 外来診療棟基礎掘削工事地区岩盤上面地形復元図
- 第 65 図 外来診療棟基礎掘削工事 (2 次掘削) 出土縄文土器実測図 (1・2 : 27 区、3 : 30 区)
- 第 66 図 2010 年度翠地区の立会調査位置図 (1 : 3000)
- 第 67 図 2010 年度東雲地区の立会調査位置図 (1 : 2,000)
- 第 68 図 2010 年度三原地区の立会調査位置図 (1 : 2,000)
- 第 69 図 鑑定人骨の頭骸骨における位置図
- 第 70 図 山中池南遺跡第 2 地点保存区整備平面図
- 第 71 図 2009 年度受託研究に伴う調査位置図 (1 : 20,000)
- 第 72 図 2009・2010 年度受託研究調査区配置図 (1 : 2,500)

表目次

- 第 1 表 2010 年度 (平成 22) 広島大学における開発に伴う埋蔵文化財協議一覧
- 第 2 表 霞地区外来診療棟基礎掘削工事に伴う木質資料・貝殻資料放射性炭素年代測定 (AMS) 結果一覧
- 付 表 広島大学東広島キャンパス出土土師質土器坏・皿観察表 (付録)

図版目次

- 図版 1 鏡西谷跡 B 地区出土の土師質土器坏・皿
- 図版 2 鏡西谷跡 C 地区 S B 01 出土の土師質土器坏・皿
- 図版 3 鏡西谷遺跡 D 地区出土の土師質土器坏・皿
- 図版 4 鏡千人塚跡出土 S K 15 の土師質土器坏・皿

写真目次

- 写真 1 農場地区調査区全景と掘削状況
- 写真 2 外灯掘り方完掘状況
- 写真 3 幼稚園防護柵設置工事調査区全景（南西より）
- 写真 4 幼稚園防護柵設置工事調査区近景（西より）
- 写真 5 幼稚園防護柵設置工事 1 区完掘状況（西より）
- 写真 6 幼稚園防護柵設置工事 4 区完掘状況（西より）
- 写真 7 農場地区西条ステーション駐車場 1 区完掘状況（西より）
- 写真 8 農場地区西条ステーション駐車場 2 区完掘状況（北西より）
- 写真 9 山中池南遺跡第 2 地点保存区 2 号住居跡盛土状況（南より）
- 写真 10 山中池南遺跡第 2 地点保存区 2 号住居跡復元状況（北西より）
- 写真 11 レジデントハウス・ゲストハウス新営工事地区全景（東より）
- 写真 12 建物柱基礎 c・e 間南壁堆積状況
- 写真 13 建物柱基礎 j・k 間および基礎 k 北壁堆積状況
- 写真 14 建物柱基礎 o・q 間南壁堆積状況
- 写真 15 建物柱基礎 j・h 間南壁堆積状況
- 写真 16 ごみ置き場基礎地区石組溝検出状況（南西より）
- 写真 17 給排水管布設地区 1 区完掘状況（西より）
- 写真 18 給排水管布設地区 2 区石組溝検出状況（西より）
- 写真 19 給排水管布設地区 3 区石組溝検出状況（西より）
- 写真 20 給排水管布設地区 3 区石組溝完掘状況（南より）
- 写真 21 給排水管布設地区 3 区石組溝掘り方構築状況（西北より）
- 写真 22 給排水管布設地区 3 区石組溝裏込め構築状況（南より）
- 写真 23 給排水管布設地区 3 区境界区画大溝北側石垣内側石組状況（北より）
- 写真 24 給排水管布設地区 4 区境界区画大溝南側石垣検出状況（北より）
- 写真 25 電気配管布設地区ハンドホール基礎掘り方完掘状況（西より）
- 写真 26 電気配管布設地区配管掘り方西半部完掘状況（北西西より）
- 写真 27 ソーラー時計基礎掘削状況（西より）
- 写真 28 ソーラー時計基礎掘り方完掘状況（東南より）

- 写真 29 正門交差点信号機基礎掘り方掘削状況（北より）
- 写真 30 正面交差点信号掘り方完掘状況（北より）
- 写真 31 大学病院管理棟基礎工事地区調査状況（北西より）
- 写真 32 検出遺構全景（西より）
- 写真 33 鉄製レール東半部（東より）
- 写真 34 石組排水路全景（西より）
- 写真 35 鉄製レールと柱掘り方（北より）
- 写真 36 石組排水路近景（北西より）
- 写真 37 コンクリート床基礎割栗石接合状況
- 写真 38 調査区東端部コンクリート床断面と基礎割栗石配置状況（西より）
- 写真 39 調査区東部コンクリート床基礎割栗石平面配列状況（南より）
- 写真 40 大学病院管理棟基礎工事拡張区検出水槽状遺構（北西より）
- 写真 41 水槽状遺構階段（南より）
- 写真 42 南部排水管布設工事地区東半部および柱穴検出状況（東より）
- 写真 43 南部排水管布設工事地区中央部および東部（西より）
- 写真 44 コンクリート構築物（北東より）
- 写真 45 北部排水管布設工事地区掘削状況（西より）
- 写真 46 No.1 排水柵西側検出コンクリート構築物近景（西南より）
- 写真 47 大学病院管理棟基礎工事拡張区検出水槽状遺構（北西より）
- 写真 48 東部南半排水管布設工事地区南北配管路調査区全景（南より）
- 写真 49 東西配管路調査区鉄製レール検出状況（西より）
- 写真 50 調査区東部コンクリート床基礎割栗石平面配列状況（南より）
- 写真 51 東部南半排水管布設工事地区東西配管路調査区完掘状況（西より）
- 写真 52 園庭雨水排水路地区完掘状況（西より）
- 写真 53 大学病院外来診療北側通路設置工事 A・B 工区全景（西より）
- 写真 54 A工区 1～27 区完掘状況（東より）
- 写真 55 A工区 16 区完掘状況（東より）
- 写真 56 A工区 19 区瓦充填土坑検出状況（西より）
- 写真 57 A工区 26 区煉瓦組遺構検出状況（西より）
- 写真 58 B工区 34 区コンクリート構築物検出状況（西より）
- 写真 59 B工区 39 区コンクリート構築物検出状況（南より）

- 写真 60 C工区 (29～32区) 完掘状況 (西南より)
- 写真 61 外灯新設・改修工事 (第I期) A地区全景 (西より)
- 写真 62 A地区1区完掘状況と煉瓦組基礎検出状況 (南東より)
- 写真 63 A地区2区完掘状況 (南東より)
- 写真 64 A地区3区完掘状況 (北より)
- 写真 65 A地区1区・2区間電気配管掘り方コンクリート遺構検出状況 (西より)
- 写真 66 A地区1・2区間電気配管路掘り方内土層堆積状況 (北西より)
- 写真 67 A地区2・3区間電気配管掘り方木製板検出状況 (北西より)
- 写真 68 A地区2・3区間電気配管掘り方石製構築物西端部 (東より)
- 写真 69 A地区2・3区間電気配管路掘り方出土石製構築物部材
- 写真 70 A地区2・3区間電気配管掘り方石製構築物 (西より)
- 写真 71 外灯新設・改修工事 (第I期) B地区全景 (西北より)
- 写真 72 B地区外灯基礎掘り方完掘状況 (南西より)
- 写真 73 B地区電気配管路掘り方完掘状況 (西より)
- 写真 74 外灯新設・改修工事 (第I期) C地区全景 (東北より)
- 写真 75 C地区1区東側電気配管路掘り方石組水路検出状況 (東北より)
- 写真 76 C地区1区東側電気配管路掘り方内堆積状況 (東南より)
- 写真 77 C地区1区石組遺構検出状況 (東より)
- 写真 78 C地区1区完掘状況 (北より)
- 写真 79 C地区2区完掘状況 (西より)
- 写真 80 外灯新設・改修工事 (第I期) D地区東半部 (東北より)
- 写真 81 D地区1区完掘状況 (南より)
- 写真 82 D地区2区完掘状況とコンクリート基礎検出状況 (西より)
- 写真 83 D地区2区、2区西側電気配管掘り方コンクリート面検出状況 (東より)
- 写真 84 D地区3区完掘状況 (南より)
- 写真 85 D地区3区コンクリート面断面と基礎割栗石 (南より)
- 写真 86 D地区1区東側電気配管掘り方コンクリート面検出状況 (東より)
- 写真 87 D地区4区東側電気配管路コンクリート面検出状況 (西より)
- 写真 88 D地区3区北側電気配管掘り方コンクリート面検出状況 (南より)
- 写真 89 外灯新設・改修工事 (第II期) E地区 (薬学部研究棟南西隅) 全景 (南より)
- 写真 90 E地区完掘状況 (北より)

- 写真 91 外灯新設・改修工事（第Ⅱ期）F 地区（医学部保健学科研究棟周辺）1 区全景（南西より）
- 写真 92 F 地区 1 区完掘状況（南東より）
- 写真 93 外灯新設・改修工事（第Ⅱ期）F 地区（医学部保健学科研究棟周辺）2 区全景（北東より）
- 写真 94 F 地区 2 区完掘状況（北西より）
- 写真 95 外灯新設・改修工事（第Ⅱ期）F 地区（医学部保健学科研究棟周辺）3 区全景（南より）
- 写真 96 F 地区 3 区完掘状況（南西より）
- 写真 97 外灯新設・改修工事（第Ⅱ期）G 地区（図書館北側）全景（南西より）
- 写真 98 G 地区石組列検出状況（北より）
- 写真 99 外来診療棟新営工事掘削状況（西より）
- 写真 100 1 次掘削 2 区（I 5 区）西壁
- 写真 101 1 次掘削 3 区北端部（H 5 区）南壁（写真手前）・西壁（写真奥）
- 写真 102 1 次掘削 4 区（G 4 区）南壁
- 写真 103 1 次掘削 6 区（D 6 区）西壁
- 写真 104 1 次掘削 8 区（B 4 区）北壁
- 写真 105 1 次掘削 9 区（A 4 区）北壁
- 写真 106 1 次掘削 10 区（B 6 区）落ち込み検出状況（東より）
- 写真 107 1 次掘削 11 区（B 6 区）西壁
- 写真 108 2 次掘削 14 ～ 18 区（H 1 ～ H 18 区）南壁（矢板補強 H 鋼設置工事掘り方）（北東より）
- 写真 109 2 次掘削 17 区（H5・6 区）南壁
- 写真 110 2 次掘削 26 区南部（C 7 区）西壁
- 写真 111 2 次掘削 26 区（E7 区）西壁
- 写真 112 2 次掘削 30 区（A 5・6 区）北西壁・31 区（A 6 区）東壁周辺掘削状況と縄文土器出土地点（南東より）
- 写真 113 2 次掘削 30 区（A 5・6 区）西壁縄文土器出土状況（東より）
- 写真 114 2 次掘削 30 区（A 5・6 区）上半北西壁（下底が写真 115 の上面である）
- 写真 115 2 次掘削 30 区（A 5・6 区）下半西壁と縄文土器出土位置（東より）
- 写真 116 2 次掘削 27 区（E 6 区）西壁と縄文土器出土位置

- 写真 117 2次掘削 27区 (E6区) 西壁縄文土器出土状況 (南東より)
- 写真 118 2次掘削 28区 (F6区) 北壁と縄文土器出土位置
- 写真 119 2次掘削 28区 (F6区) 北壁縄文土器出土状況 (南より)
- 写真 120 2次掘削 32区 (B4・5区) 北壁人骨出土状況 (南より)
- 写真 121 2次掘削 33区 (E3区) 北壁と丸木舟出土位置 (南より)
- 写真 122 2次掘削 33区 (E3区) 北壁丸木舟検出状況 (南より)
- 写真 123 2次掘削 33区 (E3区) 北壁丸木舟内部露出状況 (南より)
- 写真 124 3次掘削 44区 (E8・9区) 北壁
- 写真 125 3次掘削 46区 (B7区) 北壁
- 写真 126 3次掘削 37区 (G2区) 北壁上部 (南西より)
- 写真 127 3次掘削 35区 (H2区) 東壁下半部 (西より)
- 写真 128 3次掘削 47区 (A4区) 北壁
- 写真 129 1次掘削出土近世遺物 (外面) (1:11区、2~4:2区、5~12:10区)
- 写真 130 1次掘削 12区出土近世遺物 (外面)
- 写真 131 1次掘削出土近世遺物 (外面) (1・2:12区、3~7:8区)
- 写真 132 2次掘削 32区出土人骨 (頭骸骨) (左:外面、右:内面)
- 写真 133 2次掘削出土縄文土器 (外面) (1:30区、2:28区、3~5:27区)
- 写真 134 2次掘削出土縄文土器 (内面) (1:30区、2:28区、3~5:27区)
- 写真 135 北ボイラー棟生活配水管ほか布設工事掘削状況 (東より)
- 写真 136 北ボイラー棟生活配水管ほか布設工事完掘状況 (北より)
- 写真 137 テニスコート外部スタンド西側進入路付近掘削状況 (東より)
- 写真 138 防球ネット支柱基礎掘り方7区完掘状況 (北より)
- 写真 139 附属学校部新設外灯基礎1区完掘状況 (東より)
- 写真 140 附属学校部新設外灯基礎2区完掘状況 (東より)
- 写真 141 附属学校部小学校運動場改修工事全景 (東より)
- 写真 142 地下排水管北西部掘り方中央部堆積状況 (南西より)
- 写真 143 地下排水管地区西側南北掘り方完掘状況 (北より)
- 写真 144 地下排水管地区西側南北掘り方堆積状況 (西より)
- 写真 145 中学校駐輪場取設工事支柱基礎掘削状況 (南東より)
- 写真 146 中学校駐輪場取設工事東側駐輪場支柱基礎東端完掘状況 (南より)
- 写真 147 中学校駐輪場取設工事西側駐輪場支柱基礎西列完掘状況 (南より)

- 写真 148 小学校校舎南側給水管掘り方掘削状況（南東より）
- 写真 149 小学校校舎南側給水管掘り方完掘状況（北西より）
- 写真 150 大学構内の遺跡見学
- 写真 151 体験その 2（土器の種類の説明）
- 写真 152 体験その 2（土器の作り方の説明）
- 写真 153 体験その 2（参加者の土器作り）
- 写真 154 土器の接合体験（自由参加）
- 写真 155 体験その 3（火起こし体験）
- 写真 156 型取りのための遺構（鍛冶炉・石組炉）の掘り出し作業
- 写真 157 型取りのための遺構（鍛冶炉・石組炉）の掘り出しと清掃
- 写真 158 遺構（石組炉）の型取り
- 写真 159 遺構（石組炉）の型取り（FRP）
- 写真 160 住居跡（工房跡）土盛作業
- 写真 161 住居跡（工房跡）の床面掘削と壁面・法面の成形
- 写真 162 住居跡壁面補強作業（コンクリート基礎と鉄筋の設置）
- 写真 163 硬化剤混合土（ガンコマサ）を使用した住居跡壁面構築
- 写真 164 復元石組炉の位置出し作業
- 写真 165 復元石組炉の掘り方掘削と排水施設の設置
- 写真 166 復元石組炉の設置
- 写真 167 鍛冶炉の掘削成形
- 写真 168 柱穴の掘削成形
- 写真 169 鍛冶作業場硬化面の復元
- 写真 170 成形硬化剤（ガンコマサ）を使用した柱穴の整形
- 写真 171 硬化剤（ガンコマサ）を使用した住居床面の成形
- 写真 172 硬化剤（ガンコマサ）硬化のための水撒き作業
- 写真 173 鍛冶作業場硬化面の補強作業
- 写真 174 住居跡法面補強用草種の散布
- 写真 175 住居跡（工房跡）復元完成状況
- 写真 176 24・25 区交差点付近（S X 02 播鉢状遺構）調査状況（南東より）
- 写真 177 23 区中央部完掘状況（南西より）
- 写真 178 32・33 区交差点付近（S X 03 土壘状遺構）調査状況（北東より）

写真 179 32 区東部土塁状高まりの柱穴（P3・4）検出状況（東より）

写真 180 33 区西半部完掘状況と SX11 土坑状遺構（西より）

写真 181 現地説明会開催風景