

目次

日本情報考古学会大会に関してのご報告..... 1
 日本情報考古学会第1回フォーラムのご案内.... 1
 日本情報考古学会第25回大会の報告..... 2
 「情報考古学」の論文募集..... 3
 会費納入のお願い..... 3
 会報への広告掲載について..... 4
 講演論文集バックナンバーのご案内..... 4

日本情報考古学会大会に関してのご報告

—25回大会総会—

日本情報考古学会 第25回大会(総会)が、平成20年3月23日(土)、同志社大学で開催されました。

総会では、今後の研究発表大会の実施・運営に関しまして重要な決議がなされました。総会においては、理事会より、近年の大会参加者の減少とこれに伴う大会運営の費用負担の問題などがから、日本情報考古学会研究発表大会を年1回(5月~6月)とし、研究発表の内容の充実と大会参加者の拡大を模索すること、また従来の秋の大会に充当するようなセミナー、シンポジウム、フォーラムなどの企画を理事会と事務局を主体として運営してゆくことなどが提案され、総会にて採択されました。

以上の経緯に基づき、次回の日本情報考古学会第26回大会は、2009年5~6月に開催されること、あわせて、2008年12月に、第1回のフォーラムを開催すること、が総会で議論され決定いたしました。

会員の皆様には、今後とも本会の活動にご理解とご協力をお願いいたしますと共に、充実した研究発表大会を成功させるべく、積極的な研究会への参加と大会での討論を改めてお願い申し上げます。

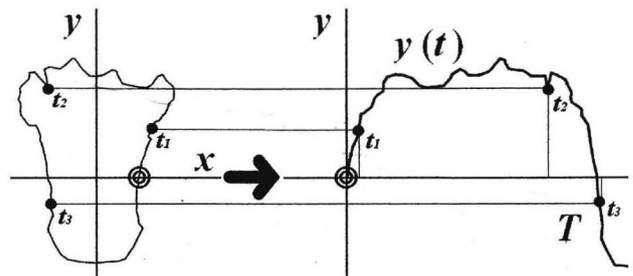
日本情報考古学会 第1回フォーラム

—カタチの情報考古学—

日本情報考古学会 第25回大会(総会)での決議を受け、第1回のフォーラムを、2008年12月に、同志社大学京田辺キャンパス文化情報学部夢告館にて、『カタチの情報考古学』と題して開催することとなりました。

このフォーラムでは、考古学研究の基本的な方法論である型式学や形式学に焦点を当て、この方法論に対して情報考古学の立場からどのような提案や議論が可能か、について、考古学だけでなく形態学や系統学、幾何学や数学、情報科学の視座からフォーラムディスカッションを開催する予定です。

これまで、日本情報考古学会では、前会長の故・堅田直先生の前方後円墳の形態に関する計量的なご研究に始まり、25回大会の今野先生の記念講演でもご紹介頂いた三次元計測とその情報処理など、遺物や遺構の“カタチ”の計測と情報処理にこだわった研究を取り上げてまいりました。今回のフォーラムでは、そうした数理統計的なデータ科学や最新の計測技術に関する事例を取り上げながら、今一度、考古学における“カタチ”の科学としての型式学や形式学などの方法論との関係を整理し、考古学の科学的な方法論としての融合を試みてみたいと思います。多くの会員の皆様のご参加をお待ちしております。



ー開催日程、概要などー

日時：平成20年12月13日(土)

会場：同志社大学京田辺キャンパス

夢告館1F102教室(フォーラムディスカッション)

※なお、会場は当日変更の場合がございます。あらかじめご了承ください。

テーマ：カタチの情報考古学

日程：フォーラム参加の申し込み締切 12月1日(月)

参加費：日本情報考古学会会員 1500円

日本情報考古学会非会員 5000円

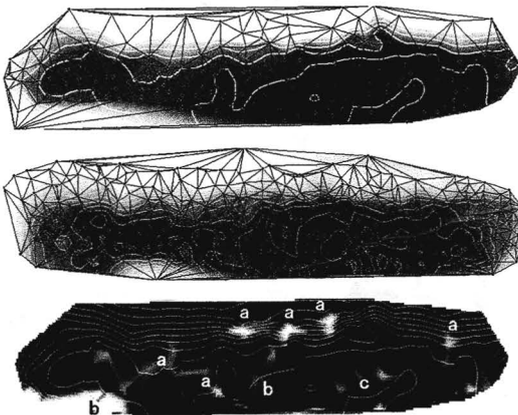
※フォーラム論文集代 込み

なお、今回のフォーラムは、情報処理学会『人文系データベース協議会公開シンポジウム』との共催で開催いたします。翌日、平成20年12月14日(日)には、同公開シンポジウムが、同じく同志社大学京田辺キャンパスで開催の予定です。

◎参加申し込み

参加をご希望の方は、**氏名・連絡先(E-mail)・所属の3項目**を、下記事務局までご連絡ください。**E-mail**でお申し込みの場合、表題に『**第1回フォーラム申し込み**』とご記入ください。

参加人員が定員となり次第、受付を閉め切らせていただきます。会場の大きさから、現在100名近い方にご参加頂けますが、申し込み多数の場合、会場を変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。よろしくお願いいたします。



日本情報考古学会第25回大会報告

日本情報考古学会第24回大会は、平成20年3月23日(土)、24日(日)の二日間、同志社大学京田辺キャンパスにおいて、同志社大学文化情報学部村上研究室のご協力を得て、開催されました。大会において発表された研究内容は以下の通りです。

〈第一日目〉

チュートリアルセッション

セッション① GIS・GPSの利用と空間統計処理

寺村裕史 講師 (3時間)

10:00-12:00・13:10-15:00・15:10-17:00

セッション② 3D スキャニングとデータ処理

津村宏臣 講師 (1時間)

15:10-17:00

セッション③ 計測・測定値の多変量/定量データ分析

津村宏臣 講師 (2時間)

10:00-12:00・13:10-15:00

一般講演

研究発表1 16:00-16:20 石井好・永井康寛

「倭国は古の倭奴国也。」

研究発表2 16:20-16:40 石井好・永井康寛

纏向石塚古墳の疑問

研究発表3 16:40-17:00 森本和男

遺跡報告書のデジタル図書館構想

ー 総会 17:10-18:00 ー

ー 懇親会 18:30-19:30 ー

〈第二日目〉

一般講演

研究発表4 10:30-10:50 西村 淳

前期前葉の前方後円墳の築造規格-後円部の規格-

研究発表 5 10:50-11:10 石井好・永井康寛

破局の理論

研究発表 6 11:10-11:30 竹内啓二

前方後円墳における墳丘形の考察

— 陵墓地形図・原図の青焼きのデジタル画像から —

— 休憩 11:30-13:00 —

特別講演

13:00-14:00

今野晃市 先生 3D データの解析と応用

— 休憩 14:00-14:10 —

一般講演

研究発表 7 14:10-14:30 永瀬史人

k-means 法を用いた縄文土器の型式分類

— 細別編年と限界域の設定 —

研究発表 8 14:30-14:50 近藤康久・阿児雄之・清野陽

— 武田芳雄・平敷イネ・松本剛・山口欧志

伊豆・神津島における GPS フィールド歩行実験

(第 1 報)

研究発表 9 14:50-15:10 未代誠二・戸根康隆・石

川正敏・中川正樹・馬場基・渡辺晃宏

木簡解読支援システムにおける

ユーザインタフェースの検討

研究発表 10 15:10-15:30 渡邊太一・亀井宏行・阿児雄之

知識ベースを利用した考古学資料検索補助

研究発表 11 15:30-15:50 永瀬史人

3次元モデリングによる縄文土器の分析

— 中期線刻画土器の文様解析 —

閉会挨拶 15:50-16:00 村上征勝

「情報考古学」の論文募集

本学会の研究論文誌「情報考古学」Vol. 14, No. 1は、2008年9月に刊行・配布予定です。また、2009年3月には、Vol. 14, No. 2を刊行・配布予定です。多くの会員の方からの投稿をお待ちしております。

連絡先:

〒101-8433 東京都千代田区一ツ橋2-2-1

共立女子短期大学生活科学科

植木武(会誌編集委員会委員長)

Tel: 03-3237-2524 Fax: 03-3237-2692

会費納入のお願い

今年度、学会事務局を移転いたしました。会計などの事務処理をよりスムーズに移行することなどを鑑み、本年度より新たに振り込み用の銀行口座を開設いたしました。また、当分の間、従来の郵便口座ならびに銀行口座も利用できる体制を維持いたします。本年度の会費未納入の会員の方につきましては、改めまして、下記口座の方に、会費5000円の納入をお願い申し上げます。また、領収書につきましては、事務局宛に請求をいただけますと、会費の納入が確認でき次第、折り返しお送りさせていただきます。会員各位におかれましては、学会運営をスムーズに行うため、なにとぞ会費の納入にご協力をお願い致します。また会員数の増加も緊急の課題です。会員数倍増に向けご協力をお願い致します。

会費納入先:

銀行振込 (※こちらを優先的にお願いいたします)

振込先 南都銀行 京田辺支店

口座番号 普通 0301986

名称 日本情報考古学会事務局 津村宏臣

郵便振込 (従来の振込用紙もご利用いただけます)

口座番号 01040-2-30981

名称 日本情報考古学会事務局

会報への広告掲載について

日本情報考古学会報に、今後も継続的に広告を掲載し、会報の郵送費等に当てることができると考えております。会員の皆様もお心当たりがございましたら、ご紹介下さい。

講演論文集バックナンバーのご案内

日本情報考古学会は、第21回大会から、講演資料

集を講演論文集としてリニューアルをいたしました。現在まで、第25回大会の講演論文集 Vol.5 までが既刊です。講演論文集のバックナンバーにつきましては、学会事務局で取り扱っております。研究発表大会にご参会いただけない会員の方々には、1500円にて配布させていただいております。ご購入をご希望の方は、下記事務局まで御連絡のほどよろしく願います。

日本情報考古学会会報 No. 24

発行 日本情報考古学会事務局

2008年8月10日

〒610-0394 京都府京田辺市多々羅都谷1-3

同志社大学文化情報学部 津村研究室内 日本情報考古学会事務局

Tel/Fax 0774-65-7664

E-mail: htsumura@mail.doshisha.ac.jp

<http://www.cis.doshisha.ac.jp/htsumura/JSAI/>