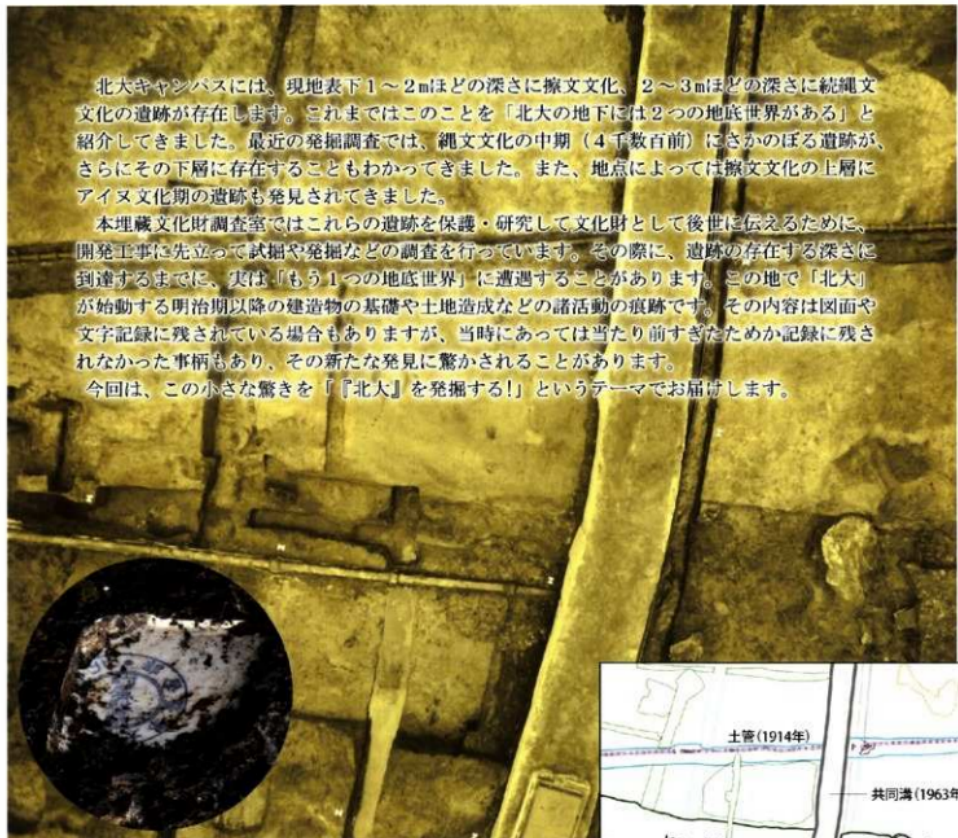


埋蔵文化財調査室ニュースレター

■ 特集 「北大」を発掘する

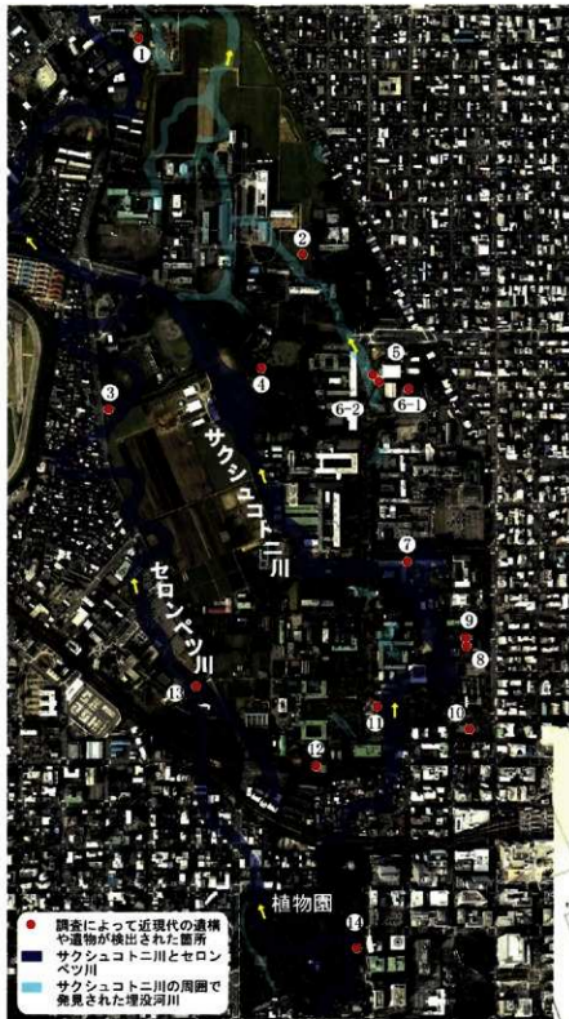


▲K39 遺跡通年型競技施設地点(6-2, 丸数字は2頁航空写真参照)で発掘された近現代の遺構と遺物

続縄文の調査を進めていく途中で、近現代の遺構、遺物が多量に発見された。中央の共同溝によって一部破壊されているが、1914年に建設された運動場の暗渠（土管）や、同じ頃の河道の跡が発掘された。河道およびその周辺からは、大量の近現代の遺物がみつかった（遺物集中区）。北大病院に隣接する遺物が多量に得られたことが特筆される（カラー写真是北大医学部附属医院の「衛生陶器」）。



■ 主な近現代の遺構・遺物が確認された地点



番号	地名	時期	備考
1	K435遺跡-南新川国際交流会館2号館地点	昭和40-50年代	2009年度発掘
2	K39遺跡-北キャット(大通路地)地点	昭和40年代以前	2008年度発掘
3	K39遺跡-北キャット	昭和?	『北大横内の道路12』掲載
4	K39遺跡-更衣室地	昭和30-40年代	『北大横内の道路10』掲載
5	K39遺跡-理塗器場(立場等)地点	昭和?	『北大横内の道路10』掲載
6-1	K39遺跡-通年型競技施設地点(試掘)	戰前	2008年度発掘
6-2	K39遺跡-通年型競技施設地点	昭和30-40年代	2009年度発掘
7	K39遺跡-系学然電気配線地点	昭和40年代以降	2008年度発掘
8	K39遺跡-系学然電気配線地点	戦前	『北大横内の道路11』掲載
9	K39遺跡-地球儀模型研究科研究課第1地点	昭和40年代以降	『北大横内の道路12』掲載
10	K39遺跡-系学文庫館地点	戦前?	『北大横内の道路12』掲載
11	K39遺跡-クラー優前地点	大正以前	1995年度立会
12	K39遺跡-保育園敷地	昭和30年代以前	2009年度発掘
13	K39遺跡-桑園国際交流会館地点	昭和40-50年代	『北大横内の道路11』掲載
14	044遺跡-植物園収蔵庫地点	昭和	2009年度先鋒



▲通年型競技施設地点 (6-1)
建物の基礎に火山灰(a)や砾(b)が入れられた。



▲桑園国際交流会館地点 (13)
斜めのすじ状の痕跡は、1970年代の開墾の跡。



▲植物園収蔵庫地点 (14)
高部金吾記念館(1942年)の基礎(礎石)
が2009年の調査で発見された。



構内平面図 1952年 (昭和27)

■ 戦争の考古学

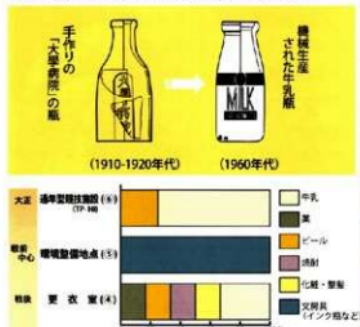
現代の考古学研究は人類史を研究することを目的としています。人類はいつから、そしてなぜ戦争をするのか。また、記録に残されなかつた戦争の実態はどうだったのか。これらの問い合わせを取り組む分野が「戦争考古学」で、最近の戦跡も「戦争遺跡」として取り扱う場合があります。

アジア・太平洋戦争中、北大構内には煙が作られ、多くの防空壕も掘られたことを図面からることができます。また、学術交流会館敷地点(⑩)の発掘調査(1985年)の際に、銃弾や「統制食器」などがまとめて廃棄されたゴミ穴が発見されました(赤丸)。



■ ガラス瓶の考古学

縄文文化の研究者が縄文土器を分析するように、近現代考古学ではガラス瓶やレンガを分析します。形、機能・用途、製作方法、年代、出土状況などから、製作・使用・廃棄された当時の状況が徐々に明らかになってきました。



▲ 各遺跡のガラス瓶成層

時代が新しくなるにつれて、機械生産されるものが増加し、それに伴いガラス瓶の種類も多様なものとなる。

用語解説

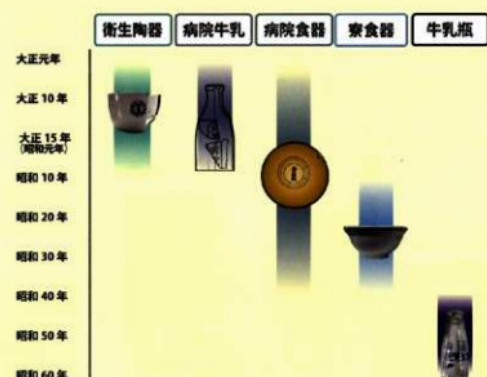


昭和10年頃から終戦くらいまで、陶磁器などの生産も規制され、ほぼ似た形・デザインの食器になりました。特に、軍隊、公共交通では徹底されました。北大構内でも、例外ではなく病院や寮で利用された「器」は統一されています。

こうした食器のことを「統制食器」(国民食器)と呼んでいます。また、病院で使用される陶磁器は、特殊なものが多くの構内でも衛生陶器(痰壺など)が多く見つかっています。

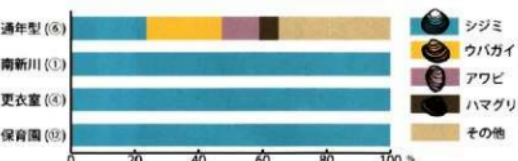
■ 元祖「北大グッズ」

北大構内にある「北大」と印されたものは、マンホールの蓋や生協売店の店頭に並ぶ北大グッズだけではありません。発掘された「北大」を示すものには、病院食器や衛生陶器、国民食器、ガラス瓶などがあります。これらは大量生産された工業製品ですが、製造工場や販売元を表示した印が入っている場合もあり、当時の流通について新たな知見が得られるかもしれません。元祖「北大グッズ」とよべるこれらの製品の大まかな年代を推定してみました。



■ 北大構内から発見された近現代の動物たち

北大には、動物のお医者さんで知られるように、キャンパス内に多くの動物がいます。近現代では、どんな様子だったのでしょうか。北大構内の発掘調査に関連して、近現代のウシ・ウマ・ネコ科などの動物の骨、ヤマトシジミ・ウバガイ(ホッキガイ)・アワビ・ハマグリ・ホタテなどの貝殻がみつかっています。魚類は、まだ見つかっていません。



▲ 各遺跡の貝類組成表

○ 目録是比较的多くの場所で見つかっているので、一定の傾向が見えてきた。南新川地点(①)、更衣室(④)、保育園新設地点(⑫)がほぼヤマトシジミのみで構成されるのに対し、通年型籠置施設地点(⑥)では多様な貝殻が確認されている。更衣室地点や南新川地点が、大学寮の付近であること、通年型籠置施設地点が病院に隣接するものが廃棄された場所であることが関連しているのかもしれません。

○ 通常、病院などでは「汁物」として、よく献立にシジミがよく出されたことがわかっている。その中にハマグリも存在するが、現在でも北海道ではハマグリはとれない。冷蔵庫などがあるまいに戦前の環境でハマグリがどのように流通していたのか、興味深い問題である。

■ 現代と考古学

考古学はどのくらいの古さの「過去」を取り扱うのか。これはなかなか難しい問いです。考古学の研究の進展とともにその定義は変わってきています。現代の多くの考古学者はその目的を人類史の探求と考えているので、「現在にいたるまで」と答えると思います。しかし、その資料となる物質文化のすべてを文化財として保護・研究の対象とするのかと問われれば、そうだとは即答できません。遺跡を「埋蔵文化財包蔵地」として取り扱う自治体ごとの判断と対応によって、その線引きには違いがあります。例えば、東京都では江戸期のものは埋蔵文化財包蔵地として扱われるが普通になってきましたが、近年では新橋停車場跡が「沙留遺跡」として発掘調査されて話題をよびました。

埋蔵文化財調査室では、縄繩文化と擦文文化の遺跡を中心として、最近の調査でその存在がはっきりしてきた縄繩文化やアイヌ文化の遺跡についても調査・研究・保護の取り組みをしています。そして、その調査の際に出会うことのある「地中に残された北大」についても、重要な資料やデータとして調査・研究しています。

■ トレイルウォークの実施

▼ウォーカーに先だっての案内



▲サテライトでの解説

平成21年7月4日および10月31日に、トレイルウォークを行い、数多くの参加者がありました。既設のサテライトに加えて、発掘調査中の遺跡（写真は附属図書館本館地点）も踏査しました。



■ 摘集後記

今回は北大構内でもみつかった近現代の遺構・遺物を紹介しました。記録に残されていない北大キャンパスの一面を覗けたのではないでしょうか。
(遠部)

北大の5つの地底世界、その上に立って、私は大学生活を送っています。そこはまた人類史の最前線でもあります。
(小林)

■ 遺跡調査見学会の実施

平成21年5月22日に北キャンパス周辺道路地点、11月12日に植物園収蔵庫地点の遺跡調査見学会を行い、数多くの参加者がありました。

▲縄文文化の竪穴住居址
▼植物園収蔵庫地点



▲北キャンバス道路地点
縄文文化の炉や河道が
みつかった。

■ お知らせ

第3回北海道大学埋蔵文化財調査室調査成果報告会を行います。

日 時： 平成22年2月14日(土)午後1時～3時30分
場 所： 学術交流会館第1会議室
内 容： 平成21年度に調査した遺跡の報告ほか
参 加 費： 無料
参 加 方 法： 当日参加も可能ですが、資料準備の都合があるため、できる限り平成22年2月6日までに電話・FAX・葉書のいずれかで奥付にある調査室の連絡先までご連絡下さい

北海道大学埋蔵文化財調査室ニュースレター 第7号

平成22(2010)年1月25日発行

発行： 北海道大学埋蔵文化財調査室

〒060-0811 札幌市北区北11条西7丁目

電話： 011-706-2671 FAX： 011-706-2094

e-mail： jun-ta@et.hokudai.ac.jp

URL： <http://www.hucc.hokudai.ac.jp/~r16749/maibun.html>