下総年長八件伝

Shimousa Seniors' Eight Stories

TMO 12期生 山口治隆

市川市をもっと良くするためには

- 市川市の人口構成(年齢三区分)

2020.01.31

年少者	就業者・通学者	シニア	全体
(~14歳)	(15~64歳)	(65歳~)	14,14
58,267	328,152	103,874	490,293
12%	67%	21%	100%

将来の宝



今を支える



定年オヤジは 定年オヤジは

◎シニア活躍だ!

市川市HP年齢別人口(住民基本台帳)

市史活一文年の産用の系者





智の珠持つ犬坂毛野 中山を歩く

170球持つ犬田小文吾 行徳を行く

市施活一理条の産用の系者



信の珠持つ犬飼現八 環境保護対策

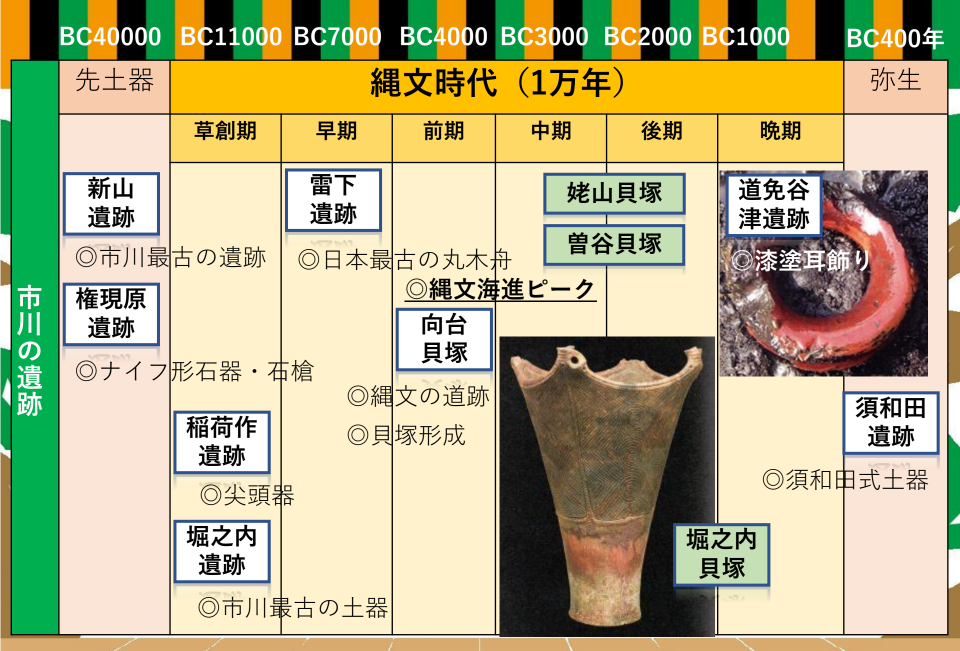
の珠持つ犬塚信乃 地域防災教育

市川の史産活用 市川を現りはず 日本が見える



大江親兵衛 私が、皆様を 縄文時代の市川 に、ご案内します

市川には国指定の縄文貝塚が3つ



市川史年表



細い坂道を抜けるとそこは姥山貝塚だった

A 地 点

大正 15年 5月9日、東京人類学会の適定会が拷山貝塚で実施され、発掘が行われました。当時の 発掘は、賃雇までご発掘を打ち切っていましたが、人類学教室班が貝層下の土層を約 30cm 掘り下げたところ、 炉と人骨1体が発見され、人々の注目を集めました。

そこで、東京帝国大学(現・東京大学)人類学教室の事業として継続調査するごとになり、5月13日から 6月28日まで、宮坂光次氏を担当者として発掘し、また、第2期調査を8月27日から9月27日まで行いました。調査の結果、住居師14軒、人骨9体(うち小児2体)、土器格2基(小児もしくは胎児)、小型穴3基などが発見されました。住居師の多くは、ローム層を掘り込んだ竪穴式で、いずれの竪穴住居も、まず黒褐色土

でおおわれ、完全に埋まりきらない塗みにレンス状の見層がみられました。人骨は、住居跡の上方、貝層下の土層や貝層上の土層で発見されました。これらの住居跡、人骨・貝層などは、縄文時代中期後葉の加曽利 E1~II期(約4,500年前)のものとみられます。

この調査で注目されるのは、それまで縄文時代の 住居は、地面を掘りこんだ竪穴住居であろうと考え られていましたが、この推定を、炉や柱を有する竪 穴住居という確実な証拠をもって証明したことです。



「東京帝国大学人類学教室研究報告5」(昭和7年) より引用

M地点

昭和 37年(1962)5月10日か520日まで、明治大学考古学研究室によって調査されました。 面積は 348 ㎡。 ローム層を握り込んだ竪穴住居跡は6 軒発見され、中期後葉(約4,500年前)の加曽利EI期4軒、加曽利E Ⅲ2軒に分かれます。人骨は、いずれも角屋の樹土層から発見され、廃屋葬を示しています。内容は、伸展 軒1体、屈葬3体、爆破葬で頭骨のみ1体です。

野 1 体、脳野 3 体、流放好と原育をかり、 1000mm 1 は 1000mm

最高9体分)の人骨が発見されました。 後期人骨のほとんどは、足を伸ばした伸展葬で、 しかも、加曽利印期の人骨は、多くが列をなして埋 舞されていました。くわしくみると、埋葬された 人骨の深さには3段の差があることから、南群→北 群→中央群の順に埋葬されていると考えられていま す。頭の向く方向と埋葬する姿勢に違いがあるのは、 出自の違いなどで区別していたようです。ちなみに、 当時は単一な嫁入り、婿入りではなく、その両者の ある選択住居婚の時代と考えられています。

また、これら人骨群の間には、小形土器・骨針 牙玉・貝輪・骨鏃・石斧などが発見されました。



「東京帝国大学人類学教室研究報告 5」(昭和7年) より引用

W 地点

昭和13年(1938)、早稲田大学附属第一高等学院が発掘し、縄文時代中~後期(約5,000~3,000年前)の住居4軒と成人1体、初生児5体(うち甕棺2)の人骨を発見しました。

B地点

大正15年 (1926) 7月21日スウェーデンのグスタフ・アドルフ皇太子 (元国王・故人) の来日の歓待行事の 大正15年 (1926) 7月21日スウェーデンのグスタフ・アドルフ皇太子 (元国王・故人) の来日の歓待行事の 1つとして、蜷山貝塚の見学が計画されたため、A 地点の拡張と A 地点の西北約 40mの所に、新たにB地点を 1つとして、蜷山貝塚の見学が計画されたため、A 地点の拡張と A 地点の西北約 40mの所に、新たにB地点を

設定しました。 発掘調査は、東京帝国大学(現・東京大学)の八幡一郎氏を担当者とし、A地点第2期調査と同じ8月27日 発掘調査は、東京帝国大学(現・東京大学)の八幡一郎氏を担当者とし、A地点第2期調査と同じ8月27日 に開始され、9月21日まで実施されました。9月15日には、予定通りスウェーデン皇太子が来跡され、見学と

発展をおこないました。 調査の結果、竪穴住居跡 5 軒 (うち 2 軒を完撮)、小竪穴 2 基、人骨 2 体が発見されました。完撮した竪穴住 調査の結果、竪穴住居跡 5 軒 (うち 2 軒を完撮)、小竪穴 2 基、人骨 2 体が発見されました。完撮した竪穴住 居跡は、共に構え方形プランで 4 本柱、土器を埋設した炉、南壁下の埋甕などの点で共通しています。 貝層は

平5で広く推構し、竪穴住居跡の覆土では、レンズ 状の推構をしていました。貝層中から縄文時代中期 後葉の加曽利E式土器(約4,500年前)、貝層下土層か ら中期中葉の両玉台式や勝坂式土器(約4,600年前) が出土したということですが、竪穴住居・小竪穴・ 人骨も中期後半の加曽利E期に属するようです。

発見した2体の人骨は、ともに屈葬で、竪穴住居 跡と小竪穴の覆土から発見されました。このうち、 小竪穴上の1体は、頭の左側に切断された鹿角1本 が割葬され、土をかぶせた後、腹部上方で火を焚い た跡のあることが注目されます。



「東京帝国大学人類学教室研究報告 5」(昭和7年) より引用

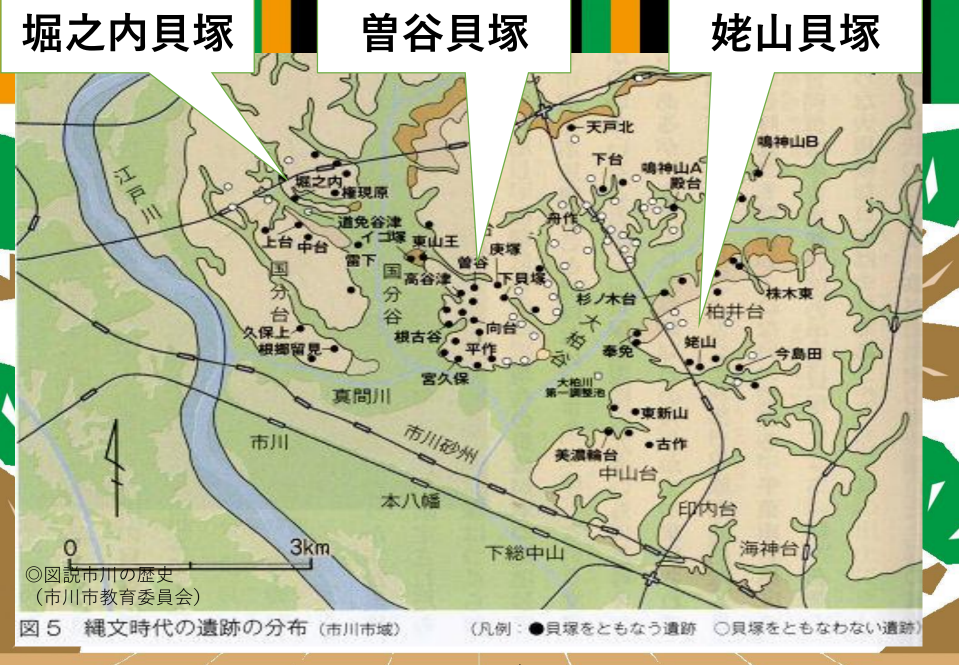


曽谷貝塚は日本最大級の馬蹄型貝塚





堀之内貝塚



三つの貝塚はいずれも台地の上





BC5000年頃!関東平野の半分は海



平田のくじら え、市川は海の中!



海の幸、山の幸縄え人はグルメ

主食は木の実:クリ、クルミ、 マテバシイ、クヌギ、トチ おかずは、

体のす:ハマグリ、イボキサゴ、 オキシジミ、アサリ、マテガイ クロダイ、マダイ、スズキ、サバ イカ、キス、ウナギ、クジラ 山のす:イノシシ、シカ、ノウサギ、 タヌキ、キツネ、キジ、カモ

縄文人と現代人のグルメ度は?どう



堀之内貝塚 縄文人の食事風景復元 炉端焼?

市川の特産品

海の幸:行徳の海苔 あさり 鱸





山の幸:市川の梨 いちご 野菜 行徳味噌

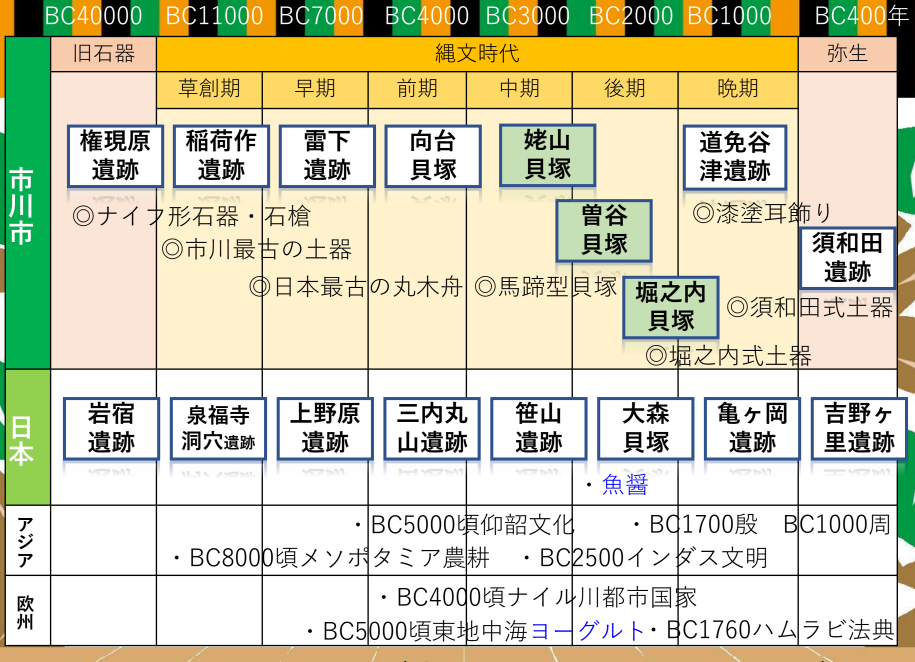
山の幸は変われど、シーフードは縄文の昔から





三か所の月塚を別人では、日本人のから、日本人のから、なんで、なんで、は、自身の独り言。

市川は縄文遺跡の百貨店



市川を知ると日本がわかる!世界とつながる!





今は昔、県庁所在地は市川でした



犬川額蔵が古代の国府台にお連れします。