

船橋市初の  
国史跡!

～約1万年前の縄文ワールド 第6弾～

といかけにしかいづか

# 取掛西貝塚を考える

～縄文海進と貝塚の形成～



**3月9日(土曜日) 13:30～16:30 (13:00 開場)**

講演① 東京湾西岸部の縄文時代早期の貝塚—縄文海進と貝塚の形成—

やない ひであき

野内 秀明氏

元横須賀市教育委員会

講演② 千葉に貝塚ができたころ—縄文海進初期の海と資源利用—

にしの まさと

西野 雅人氏

千葉市埋蔵文化財調査センター 所長

“船橋市オンライン申請・届出サービス”または“往復はがき”よりお申込ください!

**申込：2月1日(木)9:00～2月16日(金)**

船橋市オンライン申請・届出サービス ... **23:59 入力メ切** 往復はがき ... **文化課必着**

## < 開催情報 >

会 場：船橋市民文化創造館 (きららホール)  
住 所：船橋市本町 1-3-1 フェイスビル 6 階  
定 員：210 名 (事前申込・多数は抽選)

当選結果に関わらず、2月29日(木)までにご連絡を申し上げます。

費 用：参加費無料

お問合せ：船橋市教育委員会 文化課 文化財保護係  
(TEL ☎ : 047-436-2887)



【会場地図】公共交通機関でお越しください。

↓ 【オンライン申請】



【はがき：記入例】 →

※往信用の宛名欄は、住所不要です

|     |                   |  |         |
|-----|-------------------|--|---------|
| 63円 | 2 7 3 8 5 0 1     | 何も記入しないでください   | 返信<br>裏 |
| 往信  | 船橋市教育委員会<br>文化課行  | 白紙   |         |
| 63円 | 代表者の郵便番号          | ① 代表者のお名前<br>② 代表者の住所<br>③ 代表者の電話番号<br>④ 参加希望人数<br>(一度に3名まで可能) | 往信<br>裏 |
| 往信  | 代表者のお名前<br>代表者の住所 | 様  |         |

国

史

跡

とりかけにし  
かいづか

# 取掛西貝塚

今から、1万年前

グローバルな温暖化により海面が上昇した(縄文海進)。

陸地だった現在の東京湾に海が浸入し、

船橋に海がやってきた。

人々は、海の資源を積極的に利用するようになり、

はじめて貝塚がつくられた。

縄文時代の日本列島は、

温暖で安定した気候のもと、山や海の資源に恵まれ、

人々が定住するようになった。

貝塚

それは

「縄文時代のタイムカプセル」

貝殻の炭酸カルシウムにより、

普通の遺跡では分解されて残らない動物の骨や植物の種実、

骨や角などでつくった道具やアクセサリーなどの有機物が

現在まで約1万年間、奇跡的に土の中で保存されてきた。

貝塚は、縄文時代の生活や文化、環境などが詰まった、

1万年前の縄文ワールドから贈られた「タイムカプセル」だ。

## ～数字が語る、取掛西貝塚～

### 1. 取掛西貝塚は、約1万年前の貝塚

縄文時代の貝塚は、日本全体で約2,700か所。

そのうち、1万年前の貝塚は10か所だけ。

1万年前の国史跡貝塚は、取掛西貝塚と横須賀市夏島貝塚しかなく、  
貝塚とムラの両方がわかる史跡は取掛西貝塚がただ一つ。

### 2. 船橋市で1つしかない、唯一の国史跡

日本中にたくさんある遺跡(約47万か所)の中で、

日本の歴史を知る上で特に重要で価値のある遺跡が国史跡に指定される。

令和6年1月現在、1,888件が国史跡(特別史跡含む)に指定されている。

(特別史跡=国宝、史跡=重要文化財に相当)

### 3. 東京湾東岸部で1番古い、最古の貝塚

縄文時代の貝塚の約30%、763か所が千葉県にある。

取掛西貝塚は、日本一の貝塚密集地帯である東京湾東岸部最古の貝塚で、  
この地域の貝塚のはじまりを知ることができる唯一の遺跡。

### 4. 縄文時代早期前葉の集落跡では 関東地方で1番、大きい

遺跡内にある58軒の縄文時代早期の竪穴住居跡は、  
東西約300mの範囲に分布する。

これは、約1万年前の関東地方で最大。

### 5. 貝塚からは、2,000点以上のツノガイ製のビーズが 出土した。これは、日本で1番の出土量

つくりかけの破片や加工前の素材を含め、2,000点以上のツノガイ製ビーズが出土。

この時期には海から遠く離れた山の遺跡からもツノガイ製ビーズが出土しており、

もしかしたら、取掛西ブランドのビーズが日本全国に運ばれたのかも!?

もっと知りたい方は、  
こちらをチェック!

