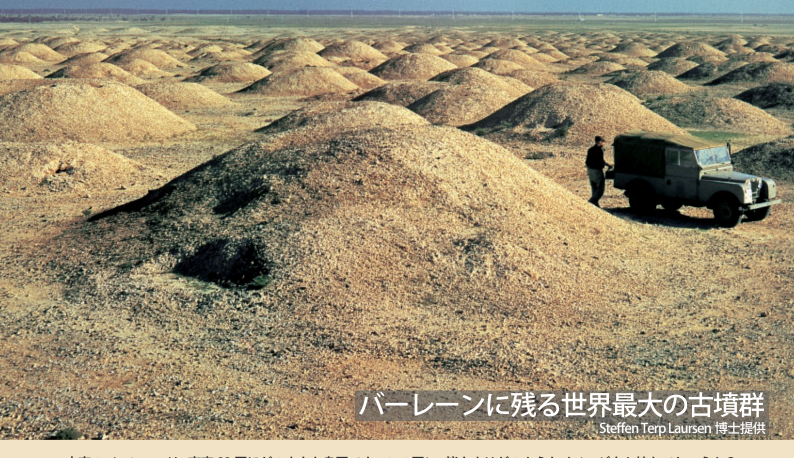


# 講演会・体験型イベント - バーレーンの歴史と文化 -

2025年4月20日(日) 13:00~17:00



中東のバーレーンは、東京 23 区ほどの小さな島国です。この国に、皆さまはどのようなイメージをお持ちでしょうか? 真珠や石油の国、あるいは近年メキメキと頭角をあらわしてきたサッカーの新興国、そのようなイメージをお持ちかもしれません。実は、このバーレーン、古代遺跡の宝庫でもあります。とくに世界最大の古墳群は有名です。総数は7万5千基、世界にこれほどまでに古墳が密集する場所は他になく、バーレーンの古墳群は世界遺産にも登録されています。

これらが造られたのは、今からおよそ4千年前、バーレーンにディルムンと呼ばれる古代文明が栄えた時代でした。ディルムンは、メソポタミア文明とインダス文明を結ぶ海上交易を独占し、繁栄したことが知られています。バーレーンには、ディルムンの王都や神殿、巨大な王墓の遺跡などが残されています。

さて、いよいよ4月に大阪万博が開幕します。バーレーン政府も、万博にパビリオンを出展します。東京文化財研究所は、 長年、バーレーンにおいてディルムンの古墳群の発掘調査を行ってきました。そこで、バーレーンの歴史と文化をより多 くの方々に知っていただきたく、東京でもバーレーン文化古物局とイベントを共催することにしました。バーレーンや日 本の考古学者、古墳の伝道師まりこふんさんによる講演のほか、子供から大人まで楽しんでいただける VR ゴーグルなど を用いた体験型イベントも多数ご用意しております。ぜひご参加ください。

共催:東京文化財研究所、バーレーン文化古物局

会場:東京文化財研究所地下一階セミナー室

東京都台東区上野公園 13-43 参加方法:参加費無料、事前申込制

定員:110名(先着順)

参加対象:小学生からご参加いただけます。

申込先・問い合わせ先:東京文化財研究所 安倍雅史

abe-m6e@nich.go.jp



# 第一部 講演会 (13:00~15:30)



シェイク・ハリーファ・ビン・ アハマド・アル=ハリーファ王子



サルマン・アル=マハリ



西藤 清秀



まりこふん

#### オープニング

13:00~13:10「開催挨拶」 シェイク・ハリーファ・ビン・アハマド・アル=ハリーファ王子 (バーレーン文化古物局総裁)

## 考古学が解き明かす古代のバーレーン

13:10~13:50「バーレーンの古代と考古学」 サルマン・アル=マハリ(バーレーン文化古物局考古局長) (逐次通訳あり)

| 13:50 ~ 14:10 「謎の海洋王国ディルムンとその古墳群 | 安倍雅史(東京文化財研究所)

14:10~14:30「知られざるタイロス (ティロス)文化の古墳が語る葬送観念」 西藤清秀(奈良県立橿原考古学研究所)



安倍 雅史

# 日本の古墳とバーレーンの古墳

14:30~14:50「日本の群集墳からみたバーレーンの古墳群| 河野一隆 (東京国立博物館)

14:50~15:10「いろんな古墳の楽しみ方」 まりこふん(古墳にコーフン協会)

休憩 15:10 ~ 15:15

#### 対談

15:15~15:30 対談「バーレーンの遺跡の魅力、その楽しみ方」

司会:安倍雅史

パネラー:サルマン・アル=マハリ、西藤清秀、河野一隆、まりこふん 野口淳(公立小松大学次世代考古学研究センター)



河野 一隆



野口 淳

#### 体験型イベント(15:30~17:00) 第二部

## ① バーレーン文化古物局

パネル展示や映像を通じてバーレーンの歴史と 文化を紹介します。バーレーンには客人をアラブコーヒーとデーツでもてなす伝統があります。皆様にアラブコーヒーとデーツ、そしてコナーファ と呼ばれるアラブの伝統的なスイーツをお楽しみ いただきます。

# ② 奈良県立橿原考古学研究所

バーレーン、マカバ遺跡で発掘されたタイロス時代 の古墳墓室内部を VR で探検していただきます。

# ③ 東京文化財研究所

VR ゴーグルを着用し、ディルムンの最後の王 ヤグリ・イルが埋葬された巨大古墳アアリ王墓群 }墓の内部と、発掘中のディルムンの庶民が埋葬 された古墳を探検していただきます。

# ④ 公立小松大学 次世代考古学研究センター

VR ゴーグルを着用し、中米に栄えたマヤ文明のコパン遺跡のピラミッド内部を探検していた だきます。

# ⑥ 飛騨市・石棒クラブ ・名古屋大学・TOPPAN 株式会社

縄文時代の祈りの道具「石棒」、古代オリエント各 地(メソポタミア、ディルムン、インダス)の 「印章(ハンコ)」を用いた神経衰弱ゲームを 行います。

# ⑤ 株式会社ホロラボ

裸眼立体視ディスプレイ、Apple Vision Proという最新の機材を体験していただきます。

## ⑦ 株式会社 ニコン

無形文化財を 3 次元で動画撮影できる最新の ボリュメトリックビデオ、有形文化財を3次元 スキャンできる3Dスキャナーを体験していただき ます。今後、文化遺産の記録への活用が 期待されています。

# ® Niantic(協力: モバイルスキャン協会)

Niantic の無料アプリ Scaniverse を利用して、 文化財の3次元計測を体験していただきます。