

令和2年7月10日

報道関係者
出版関係者 各位

国立民族学博物館
広報企画会議長 園田 直子

報道関係者と民博との懇談会のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

当館の広報活動につきましては、平素から格別のご支援をいただき誠にありがとうございます。

さて、当館における研究や展示など旬な話題をよりわかりやすくお伝えするために、標記懇談会を下記のとおり開催いたします。

つきましては、ご多用のこととは存じますが、是非ご出席くださいますようお願い申し上げます。

今回の懇談会については、館内の会議室での開催にあわせて、Web会議システム（ZOOM）でも配信を行います。今回の懇談会は参加される方の確認のため、事前申込制とさせていただきますので、別紙の報道関係者と民博との懇談会参加申込書に参加方法を記載の上、7月14日（火）までにメールにてご返信ください。

来館での参加を希望される方は、本紙を印刷のうえ、自然文化園窓口でご提示ください。同園内を無料でご通行いただけます。

敬具

記

日時：令和2年7月16日（木）15:30～第1会議室

※今回は懇談会終了後の館長室での懇談はございません。

○主な話題

- ・国立民族学博物館再開後の動きについて
（話者：本館館長 吉田 憲司）
- ・最新の研究紹介
「現代世界の呪術——文化人類学的探究」
（話者：本館教授 飯田 卓）
- ・リニューアルしたみんなく電子ガイド、ビデオテークについて
（話者：本館教授 日高 真吾）

※話題の詳細につきましては、別紙「話題一覧」をご参照ください。

報道関係者と民博との懇談会参加申込書

報道関係者と民博との懇談会に、

ZOOMにて参加する

来館して参加する

貴社名 _____

御職名 _____

御氏名 _____

メールアドレス (ZOOM 参加者のみ)

(こちらのアドレスに ZOOM のミーティング用 URL を送付させていただきます。)

【ZOOM について】

- ・ ZOOM 参加メールは後日に配信いたします。メールに ZOOM のミーティング用 URL が記載されていますのでご確認ください。
 - ・ 7月16日(木)13:15から配信開始となりますので、参加メールに記載の URL からミーティングルームにお入りください。
- ※事前に ZOOM アプリのインストールをお願いします。懇談会中のミュート設定をオンにし、音声がでないようにお願いします。
質問や発言したい場合、司会者から指名された後ミュートをオフにしてお話してください。
多数の方が参加されますので、不適切な発言など進行に不具合が生じる行動を取られる方は司会者により退室いただく場合がございますのでご了承ください。

【来館について】

- ・ 第1会議室では人数を制限させていただいております。収容人数を超過した場合、別の部屋から ZOOM での参加となる場合もございます。ご了承ください。

報道関係者と民博との懇談会 話題一覧

2020年7月16日(木)15:30～17:00 懇談会

1. 挨拶

— 吉田 憲司 (館長)—

2. ニュースリリース

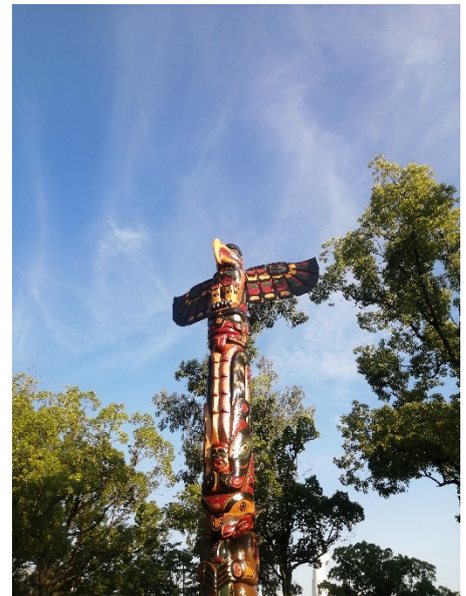
●みんなの最新情報と今後3カ月の行事をご案内いたします。

— 園田 直子 (議長)—

3. 国立民族学博物館の再開後の動きについて

2月28日以来の休館の期間中、皆さまには、4か月近くの長期にわたるご辛抱をいただき、大変なご迷惑をおかけいたしました。この間、館員一同は、皆さまに安心して御来館いただけるよう、入念な準備を進めてまいりました。ようやく展示を再開し、皆さまをお迎えできることとなりました。

吉田館長から本館の再開後の動きについてお話させていただきます。



— 吉田 憲司 (館長)—

4. 最新の研究紹介

「現代世界の呪術——文化人類学的探究」

(川田牧人・白川千尋・飯田卓編／春風社)

— 飯田 卓(人類文明誌研究部 教授)—

5. リニューアルしたみんなく電子ガイド、ビデオテークについて

みんなく電子ガイド（携帯型の展示解説装置）とビデオテーク（映像・マルチメディア番組）システムを連動するかたちにリニューアルしました。新しいシステムでは、日本語・英語の他6言語（フランス・スペイン・中国（簡体字、繁体字）・ロシア・アラビア・ハンガル）への対応や展示場内のナビゲーションなど、機能の充実を図りました。



— 日高 真吾(人類基礎理論研究部 教授)—



国立民族学博物館
National Museum of Ethnology

お問い合わせ

国立民族学博物館 総務課 広報係

電話:06-6878-8560(直通) Fax:06-6875-0401 Mail:koho@minpaku.ac.jp