

IOTA/EA2024/25 Business Plan

IOTA/EA2024/25事業計画

Fumi Yoshida, Tsutomu Hayamizu

August. 25, 2024

Business Plan 事業計画

- (1) Hold **annual meeting** (2025 August)
- (2) Establish **own domain homepage** and file server
- (3) Hold occultation observation **workshops**
- (4) Organize **observation campaigns**

- (1) 年次総会の開催
- (2) 独自ドメインHPとファイルサーバの構築
- (3) 掩蔽観測ワークショップの開催
- (4) 観測キャンペーンの実施

(2) Build up Original domain HP and File servers

Currently, the IOTA/EA website is hosted on a borrowed server at the PERC, Chiba Institute of Technology. The data archive is stored on pCloud.

It is clear that IOTA/EA needs to move its website outside and operate independently.

Where will it be moved to? Capacity, services, fees, etc. will be discussed and decide later this year.

現在、IOTA/EAのウェブサイトは千葉工業大学惑星探査センターのサーバーをお借りしている。データアーカイブはpCloudに保存されている。

IOTA/EAのウェブサイトを外に移し、独立して運営する必要があることは明らかなです。どこに移すのか？容量、サービス、料金などについては、今年後半に話し合っ決めて。

(3) Occultation Observation Workshop

An IOTA/EA-sponsored workshop will be held once a year.

Date:

2024 Nov. 16-17 (with the Phaethon's observation campaign)

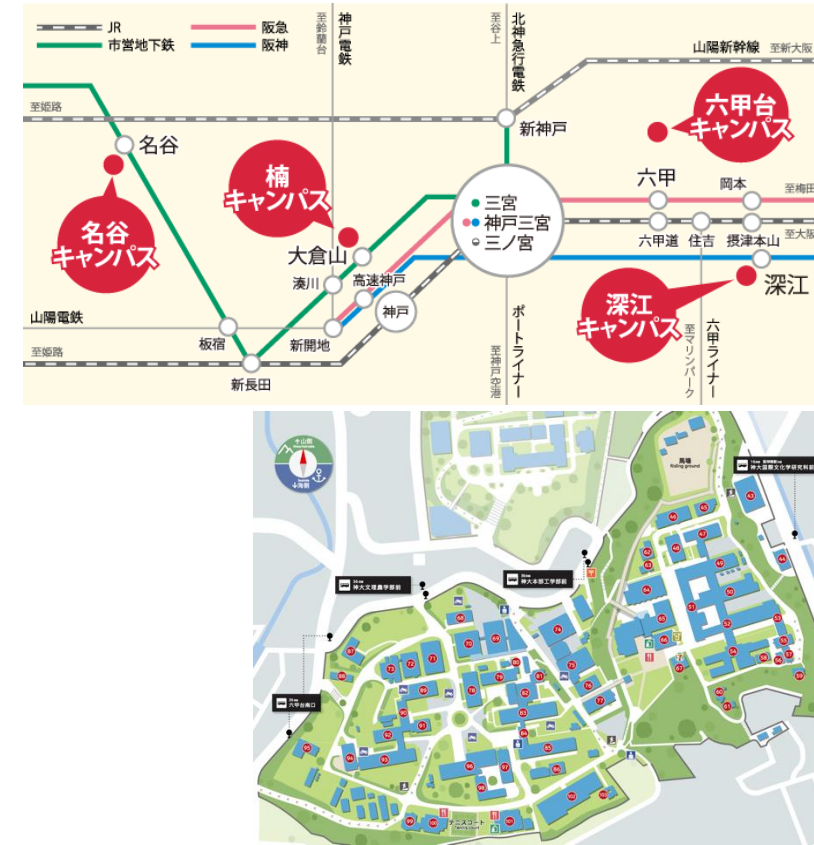
Main topic:

Analysis of occultation observation data

Venue: Kobe University (Rokkodai 1st Campus)

Lecturers: (TBD)

Methods for analyzing AVI data and FITS data



年一回IOTA/EA主催のワークショップを開催します。今年度は神戸大学六甲キャンパスで。11月16－17日。Phaethonの観測キャンペーンと同時開催です。データ解析について学びます。

(4) Observation Campaign

2024 Nov 16, 19hUT
(3200)Phaethon occults
12.5mag star in Kansai area
(Japan), Korea, China

Phaethon is the target object of
the DESTINY+ mission.

Details of the observation
campaign will be posted on the
IOTA/EA website in September
with a call for observers.

Other observation
campaigns will be
considered as they are
proposed.

その他の観測キャン
ペーンについて
は、提案され次第
検討します。

2024年11月16日19h(UT)に起こるPhaethonによる恒星食を観測します。

PhaethonはDESTINY+ミッションのターゲット天体です。

観測キャンペーンの詳細は9月にIOTA/EAのwebsiteに観測者募集の案内を出します。

