

第112回国立天文台運営会議議事抄録

日 時：2023年6月29日（木）10時00分～14時30分

場 所：国立天文台大会議室及びTV会議（Zoom）

出席者：吉田（議長）、大橋（副議長）、荒井、大向、兒玉、坂井、高田、米倉、
鵜澤、小久保、小林、齋藤、野村、深川、本原、渡部 各委員

出席者（TV）：住、濤崎、山崎、宮崎 各委員

欠席者：横山委員

オブザーバー：常田台長、藤田事務部長、倉崎台長特別補佐（TV）

【サイエンスレポート】

次のとおり、研究成果等の報告があり、質疑応答を行った。

「史上最大質量の超高速恒星プロミネンス噴出 -せいめい望遠鏡が捉えた極限宇宙天気現象-」
（京都大学大学院 理学研究科 宇宙線研究室 修士課程2年 井上 峻）

【台長等諸報告】

1. 研究教育職員の人事異動について

常田台長から、資料1に基づき、2023年6月29日現在の研究教育職員2名の勤務地変更について報告があった。

【議 事】

1. 前回議事抄録について

吉田議長から、資料2に基づき、第111回議事抄録について説明があった。

2. 研究教育職員等の人事について

(1) 研究教育職員の公募について

齋藤委員から、資料3に基づき、野辺山宇宙電波観測所教授または准教授の公募について説明があり、質疑応答の後、承認した。併せて吉田議長から、回収資料1に基づき、同公募に係る人事候補者選考会について説明があり、構成員を確認した。

続いて、鵜澤委員から、資料4に基づき、先端技術センター助教の公募について説明があり、質疑応答の後、承認した。併せて吉田議長から、回収資料2に基づき、同公募に係る人事候補者選考会について説明があり、構成員を選出した。

続いて、鵜澤委員から、資料5に基づき、先端技術センター先任研究技師の公募について説明があり、審議の結果、公募文を一部修正の上、持ち回り審議（メール審議）を行うこととした。

続いて、宮崎委員から、資料6に基づき、ハワイ観測所准教授の公募について説明があり、審議の結果、公募文を一部修正の上、持ち回り審議（メール審議）を行うこととした。併せて吉田議長から、回収資料3に基づき、同公募に係る人事候補者選考会について説明があり、構成員を選出した。

続いて、鵜澤委員から、資料7に基づき、重力波プロジェクト講師の公募について説明があり、審議の結果、公募文を一部修正の上、持ち回り審議（メール審議）を行うことと

した。併せて吉田議長から、回収資料4に基づき、同公募に係る人事候補者選考会について説明があり、構成員を選出した。

(2) テニユアトラック中間審査の実施について

齋藤委員から、資料8に基づき、テニユアトラック中間審査の実施について説明があった。併せて吉田議長から、回収資料5に基づき、同審査の審査委員について説明があり、構成員を選出した。また、過去に運営会議に提出・了承された資料の文言の一部について、遡って修正することとした。

3. 上席教授の推薦について

吉田議長から、回収資料6に基づき、上席教授の推薦に係る審査報告があり、被推薦者について可否投票を行った結果、1名を上席教授とすることを承認した。

4. 連携教授等の称号付与について

本原委員から、資料9及び回収資料7に基づき、連携教授等の称号付与にあたり、候補者の研究計画等について説明があり、審議の結果、次のとおり承認した。

ハワイ観測所 連携准教授 1名

5. 国立天文台科学研究部諮問委員会設置提案について

兒玉委員から、資料10に基づき、国立天文台科学研究部諮問委員会設置について説明があり、質疑応答の後、科学研究部のプロジェクト評価結果に基づく検討や改善をミッションに追加することとし、同委員会の設置を承認した。また、提案にあたって各コミュニティから出された意見が共有された。

6. 次期国立天文台台長候補者の選考手続き等について

大橋副議長から、資料11-1に基づき、前回の運営会議以降の経緯について説明があり、吉田議長から、資料11-1～11-2に基づき、次期国立天文台台長候補者の選考手続き等について説明があった。

続いて、回収資料8-1～8-7に基づき、次回運営会議で実施する面接に関して確認及び意見交換を行い、次のとおり決定した。

- ・面接における質問事項は、候補者への事前通知はしない。
- ・面接は1人あたり1時間程度とし、初めの20分間は国立天文台の現状と課題を踏まえた上での抱負及び具体的な方針についてプレゼンテーションを、残りの40分間で委員との質疑応答を行う。

上記の内容を反映させるため、依頼文案の内容を一部修正し、持ち回り審議（メール審議）を行うこととした。

7. その他（報告）

（1）EA0・JCMTの状況について

本原委員から、資料12に基づき、EA0・JCMTの状況について報告があり、質疑応答を行った。

（2）専門委員会等報告

・ 科学戦略委員会

本原委員から、資料13-1～13-2に基づき、第Ⅲ期第1回国立天文台科学戦略委員会について報告があった。

（3）三鷹キャンパスにおける土地の有効活用について

藤田事務部長から、資料14に基づき、三鷹キャンパスにおける土地の有効活用について報告があり、質疑応答を行った。

（4）今後の開催日程について

資料15に基づき、次回の開催日程が確認された。

| | | | |
|-------|----------|----------|--------|
| 第113回 | 2023年 | 7月27日（木） | 10:00～ |
| 第114回 | 2023年10月 | 4日（水） | 10:00～ |
| 第115回 | 2023年12月 | 1日（金） | 10:00～ |
| 第116回 | 2024年 | 1月26日（金） | 10:00～ |
| 第117回 | 2024年 | 3月12日（火） | 10:00～ |

以上