

物理学委員会 IAU分科会（第24期・第6回）

天文学・宇宙物理学分科会（第24期・第8回）合同分科会

議 事 次 第

1 日 時 令和元年7月29日（月） 10:00～16:00

2 会 場 日本学術会議5階 6-A (1) (2)会議室
(※東京メトロ千代田線「乃木坂駅」5番出口 徒歩1分)

3 議 題 等

【IAU分科会】

- 1) 国際天文学連合100周年記念事業についての進捗状況報告
- 2) 系外惑星命名キャンペーンについて
- 3) Junior member の募集について
- 4) IAU シンポジウム358の進捗状況について
- 5) 2020年のIAUシンポジウムについて
- 6) APRIM2023の招致に向けて
- 7) その他
 - 7-1) 人工衛星による天体観測への影響について

【天文学・宇宙物理学分科会】

- 1) キャリアパス調査の進捗状況
- 2) マスタープラン2020への推薦の状況
- 3) 安全保障技術研究制度に関する継続審議
- 4) 共同利用機関等からの報告
- 5) その他 (Voyage 2050 について、他)

4 配布資料

【IAU分科会】

- 資料1 IAU分科会資料
- 資料2 IAU100について（国立天文台ニュース）
- 資料3 公開シンポジウム「天文学の100年：過去から未来へ—国際天文学連合100年記念シンポジウム—」プログラム
- 資料4 太陽系外惑星命名キャンペーンについて
- 資料5 Recruitment of Individual Members& Junior Members-changes
- 資料6 IAUシンポジウム358の進捗状況について
- 資料7 2020年のIAUシンポジウムについて
- 資料8 人工衛星による天体観測への影響について

【天文学・宇宙物理学分科会】

- 資料1 キャリアパス問題について20190729
- 資料2 キャリアパス問題_資料201907-1
- 資料3 キャリアパス問題_資料201907-2
- 資料4 キャリアパス問題_資料201907-3
- 資料5 安全保障と学術（学術の動向）
- 資料6 機関報告 国立天文台
- 資料7 190729 宇宙線研究報告
- 資料8 第103回研究環境基盤部会