

報告: SPICA研究推進委員会

長尾 透 (愛媛大)

研究推進委員会 委員 (任期 2018年8月—2020年7月)

安部正真(JAXA), 今西昌俊(NAOJ), 上田佳宏(京都), 江草芙実(東京),
杉田寛之(JAXA), 高田唯史(NAOJ), 田村陽一(名古屋),
長尾透(愛媛; 委員長), 野村英子(NAOJ; 副委員長), 福田盛介(ISAS),
本原顕太郎(東京/NAOJ), 百瀬宗武(茨城)

- ・この「第1期」委員会は7月に終了。任期内に7回の会議開催(次ページ)。
- ・様々な議論は、第2期委員会に引き継がれる。
- ・第2期の研究推進委員会については、宇宙研での委嘱手続きが進行中。

研究推進委員会 会議内容

第6回会議 (4月17日, オンライン開催)

- ・ project報告: 望遠鏡仕様変更(横置き→縦置き), SMI-HR仕様変更
- ・ SST報告: コアサイエンス検討状況, データ専有期間の議論
- ・ サイエンス検討会報告: 年会企画セッション(中止), 検討報告書編纂

第7回会議 (7月31日, オンライン開催)

- ・ project報告: MCR対応状況, 装置仕様変更(SAFARI), ISASでの試験
- ・ SST報告: 観測効率の見積と向上の検討, 装置ETCs, MSRに向けた活動
- ・ サイエンス検討会報告: 天文月報SPICA特集号(11,12月号)の企画

議事録など資料: https://www.ir.isas.jaxa.jp/SPICA/SPICA_HP/suishin/

議論内容の要点をまとめた「SPICAニュースレター」を研究推進委員会が発行(以前はSPICAチームが発行)、光赤天連・宇電懇・惑星科学会に配信。

SPICAサイエンス検討会活動

中止になった天文学会春季年会SPICA企画セッション

- ・ 講演資料を収集し、宇宙研webから公開
- ・ https://www.ir.isas.jaxa.jp/SPICA/SPICA_HP/suishin/

サイエンス検討の状況

- ・ 5つの班に分かれて70名を超える班員が行った検討活動は概ね終了
- ・ 検討報告書を作成, SPICAチームによる確認完了
- ・ A/I: SPICAチームからのコメントへの対応と公開作業

天文月報SPICA特集 (11,12月号)

- ・ 巻頭言, SPICA概要, 5つのサイエンス班の計7つの記事を掲載
- ・ 入稿は完了, 11月号掲載分については著者校正の段階