

羽部です

皆様

「宇宙の構造形成と物質進化」ミニワークショップ報告します

「宇宙の構造形成と物質進化」

日時 2月25-26日

会場 北海道大学理学研究院 7号館 7-219/220

『AGNミニワークショップ』

・日時：3月3-4日

・会場：北海道大学大学院理学研究院 5号館 5-302

札幌市北区北10条西8丁目

発表者16名 レビューを基本とした

参加者のべ50名

参加者大学 北大, 東大, 京大, 筑波大, 名古屋大, 大阪産業大, 北海学園大

山口大, 国立天文台, 宇宙科学研究所, 台湾中央研究院

前半の部では、宇宙の構造形成に伴う、ダスト生成進化と銀河の進化、巨大ブラックホールとの共進化、宇宙論的な銀河形成の数値シミュレーションの現状について発表があり活発な討論を行ないました

後半の部では、活動銀河のVLBI観測の研究の現状の報告と今後の展望について活発な討論を行ないました

発表はレビュー的なものをお願いし、随時質疑応答を行ない研究の現状に対する理解を深め今後の共同研究の可能性を探ることができました

「宇宙の構造形成と物質進化」ミニワークショップの

講演者の方々の発表ファイルを

宇宙物理学研究室のホームページにアップしました。

<http://astro3.sci.hokudai.ac.jp>

の研究活動の項目にエントリーしてあります

名前：dust

パスワード：pah

で見られます。

興味のある方はどうぞ。