

#重複して受け取られた場合はご容赦下さい。

〇〇の皆様

東北大学の三浦と申します。合同研究会「Grain Formation Workshop / 銀河のダスト研究会」のご案内をさせていただきます。

本研究会は、惑星形成から銀河進化に至るあらゆる天体諸現象におけるダストの形成・進化を包括的に議論することを目的とするものです。今年度は特に、結晶成長の分野から講師をお招きして、「鉱物-有機物-水の相互作用：結晶成長研究のススメ」をテーマとした招待講演を企画しています。

今年度は、11月28日（水）から30日（金）までの日程で、惑星科学研究センター（CPS）@ポートアイランドにて開催予定です。

参加登録につきましては、後日あらためてご案内させていただきます。ダスト研究に関心のある多くの皆様のご参加をお待ち申し上げております。

=====
第30回Grain Formation Workshop/平成24年度銀河のダスト研究会
=====

日時：平成24年11月28日(水) 午後 から 30日(金) 午後

場所：惑星科学研究センター（CPS） <https://www.cps-jp.org/access/>

招待講演者と依頼内容（敬称略。講演内容は変更の可能性もあります）：

- 佐崎元（北海道大学）「高精度光学顕微鏡“その場”観察によるH₂O氷結晶成長素過程の解明」

- 灘浩樹（産業技術総合研究所）「分子動力学計算による無機鉱物と有機分子の相互作用の解明」
- 藪田ひかる（大阪大学）「太陽系始原物質中の有機物」
- 中村正人（日本大学）「PAHへの粒子衝突の理論計算」
- 尾中敬（東京大学）「銀河・系外銀河の星間塵の観測・理論的研究」
- 岩森光（東京工業大学）「多変量解析ICAと地球科学への応用」

合同研究会世話人：

三浦均（東北大学, 代表）

奥住聡（名古屋大学）

左近樹（東京大学）

木村勇氣（東北大学）

井上昭雄（大阪産業大学）

木村宏（CPS）

山本哲生（北海道大学／CPS）

野沢貴也（Kavli IPMU）

田中今日子（北海道大学）

問い合わせ先：gfw-sewanin@cps-jp.org（三浦）