
研究会

「原子分子過程研究と受動・能動分光計測の高度化のシナジー効果による
プラズマ科学の展開」

標記研究会を下記の要領で開催致します。

本研究会は、核融合科学研究所の研究会形式共同研究と原子分子データ応用フォーラムセミナー（理事長：核融合研・村上泉）との合同研究会として、本年12月に開催する運びとなりました。

原子分子物理の基礎研究、核融合、宇宙から環境、光源、プロセス、バイオ・医療・農業などを取り上げ、プラズマ原子分子過程や分光研究に関わる各分野の幅広い研究者が参加できる研究会としたいと考えております。

本合同研究会の趣旨・トピックスおよび申し込み要領の詳細につきましては、下記のウェブページをご参照ください。

皆様のご参加をお待ちしております。また、大学院生の皆様の積極的なご参加を歓迎致します。

研究代表者 赤塚 洋（東工大）

原子分子データ応用フォーラム 村上泉（核融合研）

Webpage: <http://www.am-data-forum.com/seminar29.html>

日時：2017年12月20日（水）午後から22日（金）夕刻まで

場所：核融合科学研究所 管理棟4階 第一会議室

申し込み締切：11月10日（金）（締め切り後は、早めにご連絡ください）

旅費：講演者・大学院生を中心に、希望者には旅費の補助を行う予定ですが、予算の都合上、ご希望に添えない場合もございます。

宿泊：希望者には核融合研宿舎を準備致します。参加者多数の場合はご希望に添えない場合もございます。

連絡先： 核融合研 鈴木千尋 (csuzuki@nifs.ac.jp)

原子分子データ応用フォーラム 村上泉（核融合研）

(murakami.izumi@nifs.ac.jp)

東工大 赤塚 洋 (hakatsuk@lane.iir.titech.ac.jp)