

原子衝突学会第40回年会

平成27年

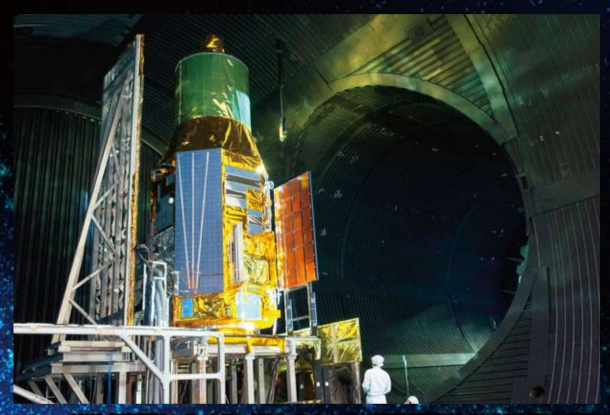
9.28月》30水

首都大学東京 南大沢キャンパス

国際交流会館

(東京都八王子市南大沢1-1)

http://www.atomiccollision.jp/conference/conference.html



JAXA 筑波宇宙センターの13mΦスペースチャンバーに熱真空試験のために入るASTRO-H衛星 http://astro-h.isas.jaxa.jp/

大橋隆哉 (首都大学東京)

「X線天文衛星ASTRO-Hで探る宇宙」

江副祐一郎(首都大学東京)

「次世代X線望遠鏡の開発と 太陽風電荷交換反応への展開」

阿部穣里(首都大学東京)

「CP対称性破れ検出のための 相対論的分子理論の開発」

渡辺信一(電気通信大学)

「光格子の振幅変調による 冷却原子の波束生成と原子励起の対比」

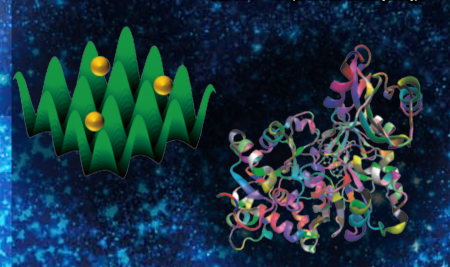
樋山みやび (東京大学物性研究所) 「ホタル生物発光における分子科学」





お問い

合わせ



般講演

ホットトピック講演、ポスター発表

第16回若手奨励賞受賞講演

永田祐吾(東京農工大学) 「反水素原子ビームの研究」

「高次高調波で探る高強度 加藤康作(大阪大学)

レーザー電場と原子・分子の相互作用の物理」

原子衝突学会総会

事前参加登録•一般講演申込 講演概要集原稿提出 優秀ポスター賞申請理由書提出 締切

原子衝突学会第40回年会事務局。〒509-5292 岐阜県土岐市下石町322-6

核融合科学研究所 ヘリカル研究部 核融合システム研究系 原子分子過程研究部門 TEL: 0572-58-2260 E-mail: acr-event@kokusaibunken.jp

平成27年

8月16日■

参加登録料 (講演概要集代含む)

一般·終身会員 **4.000**円 事 前

学生会員 1,000円

一般 非会員 6,000円 割

学生 非会員 3,000円

当

 \blacksquare

引

一般·終身会員 **5,000**円

学生会員 2,000円

学生 非会員 5,000円

一般 非会員 7,000円