



この粒々は何だろう？

小惑星探査機「はやぶさ」にも搭載されたイオンエンジンから  
放出されるイオンと電子です。  
宇宙空間にイオンを噴射して  
探査機は進んでいきます。

神戸大学統合研究拠点 **一般公開**

# 3次元可視化システム 見学会



※お車でのご来場は  
ご遠慮ください。

スーパーコンピュータで計算した仮想現象を3次元バーチャル空間に表示。  
宇宙へ、人体へご案内します。

## 10月20日(土)

10:30 ~ 15:30 (受付 10:00 ~)

- ※1 当日 10:00 から受付を開始いたします。
- ※2 各回定員になり次第、受付を終了させていただきます。
- ※3 事前の予約は受け付けておりません。

●見学会時間帯 (1 回定員 350 名)

- ① 10:30 ~ 11:00
- ② 11:30 ~ 12:00
- ③ 13:00 ~ 13:30
- ④ 14:00 ~ 14:30
- ⑤ 15:00 ~ 15:30

お問い合わせ先

神戸大学統合研究拠点 事務局

神戸市中央区港島南町 7 丁目 1 番 48 TEL.078-599-6710 FAX.078-599-6711  
E-mail.ircpi-hall@office.kobe-u.ac.jp

統合研究拠点ホームページ <http://www.kobe-u.ac.jp/kuirc/>  
神戸大学ホームページ <http://www.kobe-u.ac.jp>

周辺地図

