

## 報道関係 各位

※このリリースは複数の部署にお送りしています。

2013年3月15日

### 「未来社会構造シンポジウム『進歩時宇夢』」を開催

3月31日(日)、明治大学駿河台キャンパスで

文系からみた宇宙をテーマに、私たちの日常生活と宇宙との関係を読み解く「未来社会構造シンポジウム『進歩時宇夢』：宇宙に羽ばたく新たな日本を目指し」を、3月31日(日)、明治大学駿河台キャンパスで開催します。入場無料、事前申込不要、定員400名。

シンポジウムでは、ガンダムシリーズの監督として知られるアニメーション監督の富野由悠季氏や、宇宙航空研究開発機構(JAXA)スタッフなど各分野の専門家10人が、社会学、人類学、教育、芸術などの視点から宇宙について講演。参加者と共に議論する場も設けます。

今回のシンポジウムは、本年度、明治大学商学部「特別テーマ実践科目」の一つとして開講した「未来社会の構造：宇宙社会学への入門」（担当：レナト・リベラ・ルスカ特任講師）の一環として開催します。

#### ◆「未来社会構造シンポジウム『進歩時宇夢』」◆

日時 2013年3月31日(日) 13:00開演(12:30開場)

会場 駿河台キャンパス(千代田区神田駿河台1-1)

リバティタワー1階 リバティホール

講演者(抜粋、敬称略)

岡田浩樹(神戸大学国際文化学研究科 教授) 「日本人が宇宙に進出するとき」

磯部洋明(京都大学学際融合教育研究推進センター 特任准教授) 「宇宙と人文・社会科学」

富野由悠季(アニメーション監督、京都精華大学客員教授)

「1000年の夢を持たせる一宇宙時代の社会問題を子供に理解してもらう必要性」

斎藤紀男(JAXA きぼう利用フォーラム アドバイザー) 「一般教育における宇宙の役割」

※ 詳細は、特設サイト(<http://constructingfuture.wordpress.com/symposium/>)またはfacebookページ(<http://www.facebook.com/ConstructingFuture>)をご確認ください。

#### ◇取材のお問い合わせ

経営企画部広報課 花城

電話：03-3296-4082

商学部 特任講師 レナト・リベラ・ルスカ

電話：080-3139-4270

#### ◇一般の方のお問い合わせ

商学部 特任講師 レナト・リベラ・ルスカ

E-mail: [renato@meiji.ac.jp](mailto:renato@meiji.ac.jp)