



東北大学

平成20年5月2日

報道機関 各位

東北大学機械系

## 『東北大学機械系フォーラム 2008 in Tokyo』の開催について

東北大学工学部機械系の研究展示会として、表記の「東北大学機械系フォーラム 2008 in Tokyo」を JR 秋葉原駅隣接のアキバ・スクエアにおいて開催いたします。

東北大学機械系は、機械工学の基礎に立脚しながら、機械システムデザイン、ナノメカニクス、航空宇宙、バイオ・ロボットなどのさまざまな機械工学のフロンティアを切り開く最新の研究を展開しています。その研究・教育活動を広く一般に知っていただくために、東北大学機械系、流体科学研究所、および多元物質科学研究所 2 分野からの計 62 研究分野による展示会を行います。また、最先端の研究成果を紹介する新技術セミナー、誰でも参加できるオープン講義やサイエンスカフェ、ロボット（ダンスロボット、レスキューロボット、惑星探査ローバー等）の実演など様々なイベントを企画しており、東北大が協力して開発が進む国産旅客機 MRJ の 1/20 モデルも展示されます。

東北大学機械系の研究・教育活動を知る貴重な機会となることと存じますので、ご案内申し上げます。

### 記

日 時：平成20年5月9日（金）、10日（土）10:00～17:00  
場 所：アキバ・スクエア UDX2F（JR 秋葉原駅隣接）  
内 容：東北大学機械系、流体科学研究所、および多元物質科学研究所 2 分野からの計 62 研究分野による研究展示、ロボット実演等

#### 併設イベント：

5月9日（金）9:30-16:30 新技術セミナー  
5月10日（土）10:30-17:00 オープン講義  
5月10日（土）14:00-17:00 サイエンスカフェ（ドリンク券要購入）  
5月10日（土）9:00-16:30 GCOE/REDEEM のシンポジウム・講義

#### 特別イベント：

5月9日（金）・10日（土）両日  
12:30～、14:40～（1日2回）  
せんだい・杜の都親善大使による観光PR

U R L : <http://mech-tohoku.com/>

備 考：参加費無料

#### 【この件に関するお問合せ先】

フォーラム実行委員会幹事 伊澤 精一郎  
（東北大学大学院工学研究科機械システムデザイン工学専攻 准教授）  
TEL：022-795-4099 FAX：022-795-6927  
E-mail：forum08@fluid.mech.tohoku.ac.jp

東北大学機械系広報推進室秘書 菊池 智美

URL：<http://www.mech.tohoku.ac.jp>（東北大学機械系 Home Page）  
TEL/FAX：022-795-4043  
E-mail：tomomi\_kiku@staff.mech.tohoku.ac.jp