

平成18年8月30日

報道機関 各位

東北大学流体科学研究所

みやぎ県民大学大学開放講座「流れを科学する」のお知らせ

このたび、宮城県教育委員会主催で東北大学流体科学研究所（井小萩利明所長）において、下記の開放講座が実施されますのでお知らせいたします。

記

名 称：みやぎ県民大学大学開放講座「流れを科学する」

実施内容：下記のとおり（時間はすべて18:00~20:00）

実施場所：仙台市青葉区片平2-1-1

東北大学流体科学研究所 COE棟セミナー室

募集人数：高校生以上50人

受講料：無料

目 的：種々の流動現象を紹介し、その中に潜む科学を解き明かし、“ながれ”が実生活と先端科学技術に利用されている現状と未来展望を解説する

申し込み：住所・氏名・年齢・職業・性別・電話番号をメールまたは電話でお知らせください。（当日受付可）

E-mail: shomu@ifs.tohoku.ac.jp

電話：022-217-5302 （担当：庶務係 永沼）

実施日	内 容	講 師
9月1日（金）	超音速の流れ —環境に優しい未来の超音速旅客機—	教授 大林 茂
9月8日（金）	血液の流れ - 私たちの健康と流れの深いつながり -	教授 早瀬敏幸 助教授 太田 信
9月15日（金）	プラズマの流れ -暮らしを豊かにするプラズマの科学を 解き明かす—	助教授 佐藤岳彦
9月22日（金）	原子・分子の流れ - ミクロな視点で見た気体や液体の流れ -	助教授 米村 茂
9月28日（金）	空気・水の流れ - 逆手の発想による創造的研究開発 -	教授 小濱 泰昭

連絡先

東北大学流体科学研究所 庶務係：永沼

TEL:022-217-5302 E-mail: shomu@ifs.tohoku.ac.jp

