



東北大学

平成23年7月15日

報道機関 各位

東北大学

平成23年度 市民公開講演会
『光触媒とメカトロニクスの世界：未来を支える科学・技術』のご案内

この度、日本学術会議及び東北大学では、市民の皆様を対象とした講演会を下記のとおり実施することとなりましたので、ご案内いたします。

この講演会では、日本学術会議第三部（理学・工学）会員が中心となり、一般市民に対して理学・工学分野が取り組む課題・会員の研究成果等を広く公表することにより、日本学術会議の使命・役割や科学・技術に対する理解を得ることを目的としております。

入場無料でどなたでもご参加いただけますので、多数の方々のご参加をお待ちしております。

つきましては、カルチャースクール・イベントコーナー等でご紹介いただきたく存じますのでよろしく願いいたします。

記

日 時：平成23年8月8日（月） 午後3時から午後5時

場 所：東北大学片平さくらホール（片平キャンパス内）

講演内容：

「研究も教育も感動から－光触媒を例にして」

藤嶋 昭（東京理科大学学長、日本学術会議会員）

「半導体集積回路に異分野技術を融合したマイクロシステム」

江刺 正喜（東北大学教授、日本学術会議連携会員）

（お問い合わせ・参加申し込み先）

東北大学 研究協力部 研究協力課

担当：佐藤、水戸、長谷川

電話番号：022-217-4840（土・日・祝日を除く）

F A X：022-217-4841

e-mail：kenkyo@bureau.tohoku.ac.jp