

報道機関各位

東北大学研究協力部研究協力課

平成22年度 ひらめき☆ときめき サイエンス~ようこそ大学の研究室へ~ KAKENHI (研究成果の社会還元・普及事業) プログラムの開催について

<概要>

ひらめき☆ときめき サイエンス~ようこそ大学の研究室へ~KAKENHI (研究成果の社会還元普及事業)は、日本学術振興会と全国の大学が共同で実施しているプログラムで、科学研究費補助金による研究成果を小学校5・6年生、中学生、高校生に対してわかりやすく発信し、学術の文化的価値及び社会的重要性について示し、もって学術の振興を図ることを目的として実施され、今年度で6回目の開催となりますが、例年大好評を得ております。

つきましては、ご取材の程、よろしくお願い申し上げます。

記

1. [タイトル] 泡で金属をたたいて強くする

[講師]東北大学大学院工学研究科教授祖山均[日時]平成23年1月6日(木)10:00~15:30[集合場所]東北大学大学院工学研究科機械系2号館2階203室

(仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-01)

[対象者] 小学5・6年生 30名(定員に達したため、募集は締め切りました)

[詳細] 別紙をご覧ください。

[問合せ先] 大学院工学研究科ナノメカニクス専攻 祖山 均(そやま ひとし) TEL 022-795-6891

詳細は、独立行政法人日本学術振興会のホームページ (http://www.jsps.go.jp/hirameki/)に掲載しております。

お問い合わせ先

東北大学研究協力部研究協力課

担 当:高橋、吉田 電話番号:022-217-4838