



東北大学

平成21年 3月11日

報道機関 各位

東北大学大学院医工学研究科

医工学研究科創立一周年記念シンポジウムの開催について

東北大学大学院医工学研究科の創立一周年記念シンポジウムを下記のとおり開催することといたしましたので、お知らせします。標記シンポジウムには、文部科学省高等教育局審議官(予定)のご臨席を仰ぐほか、本学総長も出席の予定となっております。また、懇親会場には、医工学研究科の35研究分野の研究内容等のパネルを展示し、本研究科の研究内容をわかりやすくご紹介いたします。

なお、出席される場合はお手数ですが3月19日(木)まで、医工学研究科事務室庶務担当(FAX番号022-795-5018)宛てお知らせくださるようお願いいたします。

記

- 日 時 : 平成21年 3月26日(木) 13:00~20:00
- 会 場 : 仙台国際センター 「白樺」  
(〒980-0856 仙台市青葉区青葉山無番地 TEL 022-265-2211(代表) FAX 022-265-2485)
- 主 催 : 東北大学大学院医工学研究科
- 共 催 : グローバルCOEプログラム  
「新世紀世界の成長焦点に築くナノ医工学拠点」

お問い合わせ先

東北大学大学院医工学研究科事務室庶務担当

TEL : 022-795-7491

FAX : 022-795-5018

ホームページ : <http://www.bme.tohoku.ac.jp/>

# 東北大学 大学院 医工学研究科 創立1周年記念 シンポジウム

日 時

2009年3月26日(木) 13:00-20:00

会 場

仙台国際センター「白檀」

共 催

グローバルCOEプログラム「新世紀世界の成長焦点に築くナノ医工学拠点」



## スケジュール

- 13:00 挨拶  
佐藤正明 医工学研究科長  
井上明久 東北大学総長  
文部科学省高等教育局
- 13:20 「企業から見た医工学研究科への期待」  
山本悦治 (株)日立メディコ
- 13:40 「医工学研究推進の意義と今後の展望」  
菊地 眞 防衛医科大学校副校長、国際医用生体工学連盟会長
- 14:00 “New Horizons in Biological Engineering:  
Thinking Small”  
Roger Kamm, MIT, Chair of World Council for Biomechanics
- 14:40 医工学研究科 研究紹介  
永富良一(健康維持増進医工学)  
田中真美(医療福祉工学)  
金井 浩(生体超音波医工学)  
芳賀洋一(ナノデバイス医工学)  
新家光雄(生体材料学)  
山家智之(人工臓器医工学)
- 18:00 ポスタープレゼンテーションおよび懇親会

## 会場案内図



## お問い合わせ

東北大学大学院 医工学研究科

Graduate School of Biomedical Engineering, Tohoku University

〒980-8579 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-4

TEL:022-795-4824 E-mail: bme-kyom@bureau.tohoku.ac.jp

ホームページ: <http://www.bme.tohoku.ac.jp/>