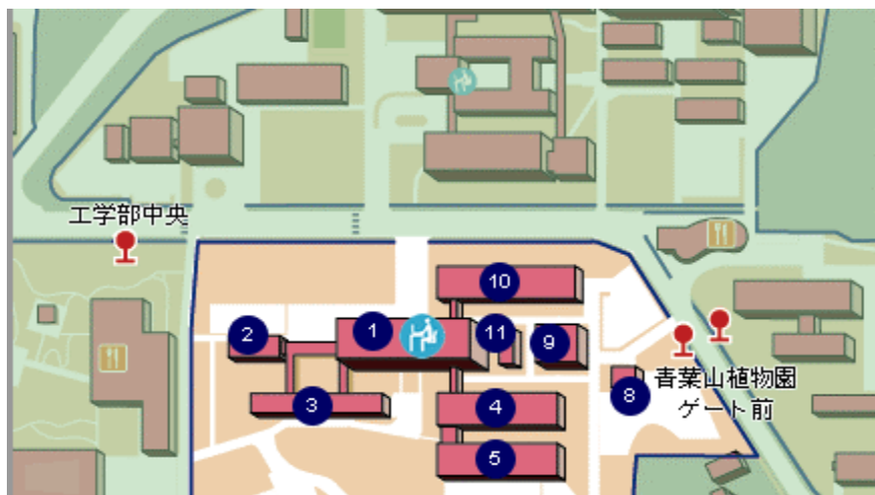


MAST21 第14回フォーラム

日 時： 平成21年11月27日（金）13:30~18:30

場 所： 東北大学大学院工学研究科・工学部 マテリアル・開発系
(仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-02)

<http://www.material.tohoku.ac.jp/jp/index.html>



JR 仙台駅西口バスプール
9 番乗り場より、以下の各路線の市バスに乗り、
工学部中央下車 徒歩1分
「動物公園循環（工学部経由）」、「宮教大行」、「青葉台行」、「成田山行」

- ①本館（A棟）
- ②大講義室
- ③第3・4講義室

プログラム

<マテリアル・開発系大講義室>

13:30-13:35 **MAST21 代表 挨拶**
粉川 博之（こかわ ひろゆき）教授 マテリアル・開発系長

講演・討論会

13:35-14:05 1. **塑性加工による創形創質**
藤田 文夫（ふじた ふみお）教授 金属フロンティア工学専攻

14:05-14:35 2. **金属系生体材料の高機能化**
成島 尚之（なるしま たかゆき）教授 材料システム工学専攻

-----<< 休憩 >>-----

15:00-16:30 3. **発想の錬金術 -発酵はマジックだ-**

「発酵」という神秘的な技法を活用して、
新たな新商品などを発想する

小泉 武夫（こいずみ たけお）氏
東京農業大学名誉教授 農学博士

16:30-16:45 質疑応答

<マテリアル・開発系第3・4講義室>

17:00-18:30 **ポスターセッション・懇親会**（研究室の研究内容紹介とディスカッション）

平成 年 月 日

MAST21 第 14 回フォーラム参加申込

申込締切：平成 21 年 11 月 18 日（水）

送信先： 東北大学大学院工学研究科マテリアル・開発系 MAST21 事務局行

担当：高久朋香 (takaku@material.tohoku.ac.jp)

FAX 番号： 0 2 2 - 7 9 5 - 7 3 7 4 （マテリアル・開発系事務室）

宛名表紙は不要です。このままお送り下さい。

御 社 名		
ご 所 属		
ご 担 当 者		
ご 連 絡 先	TEL	FAX
	e-mail	
参加ご希望者	(1)	
	(2)	
	(3)	
	(4)	
	(5)	

MAST21 に関する問合せ先

〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-02

東北大学大学院工学研究科マテリアル・開発系

杉本 諭：sugimots@material.tohoku.ac.jp

事務局（高久朋香）：takaku@material.tohoku.ac.jp / TEL・FAX：022-795-7364