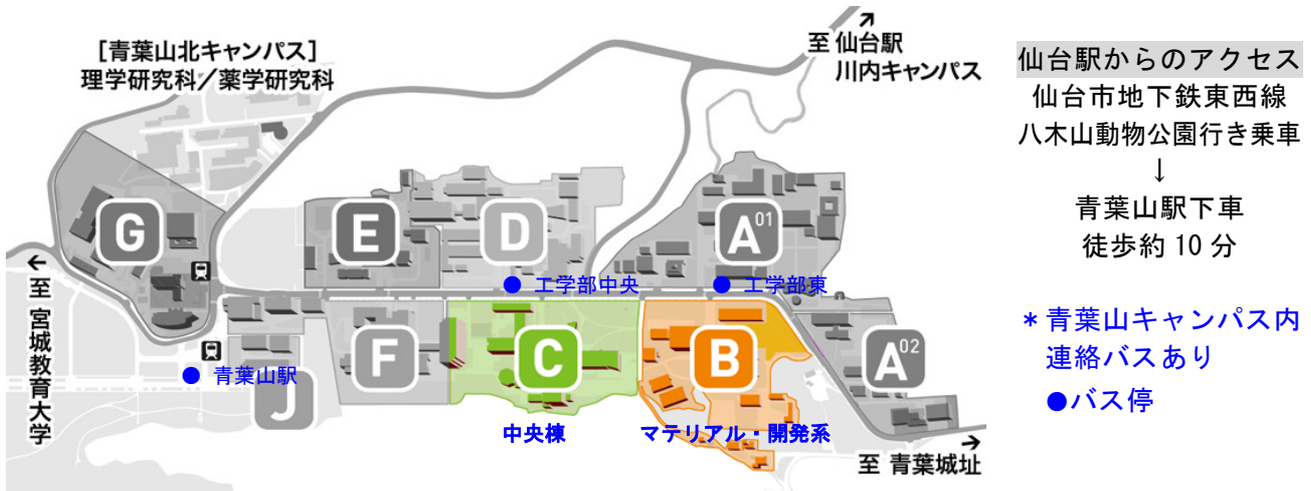


# MAST21・第23回フォーラム

日時： 平成30年6月21日（木）10:30～（受付：教育研究棟1階 講義室2）  
場所： 東北大学大学院工学研究科マテリアル・開発系（仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-02）  
アクセス： <http://www.eng.tohoku.ac.jp/map/access.html>



## プログラム

### マテリアル・開発系 研究室・共通実験室見学会

<マテリアル・開発系 教育研究棟2階 会議室>

11:00~12:20 受付後、グループに分かれてご覧頂きます。教員が引率致します。

-----<< 休憩 >>-----

### 講演会

<工学研究科 中央棟2階 大講義室>

13:30~13:40 MAST21 代表挨拶

三原 毅 (みはら つよし) 教授 マテリアル・開発系長

13:40~14:20 『環境に配慮した新しい複合材料の設計・開発に向けて』

成田 史生 (なりた ふみお) 材料システム工学専攻 教授

-----<< 休憩 >>-----

### 14:40~16:10 業界研究会

MAST21 会員企業より鉄鋼（高炉）・生体医用材料・電機各業界について～講演会形式で開催致します。会員企業様の内3社から、予め講師の方を人選頂いております。その他の企業様には、恐縮ですが聴講頂く形となります。～学生に就職について考えるきっかけを与えることが目的ではございますが、ご理解を賜りたくお願い申し上げます。

-----<< 休憩 >>-----

### ポスターセッション

<マテリアル・開発系 材料実験棟2階 るつぼホール>

16:30~18:30 教員及び学生による全研究室の研究内容紹介とディスカッション