

## 東北学院大学における産学連携懇話会プログラム

日時：平成20年3月14日（金）午後2時30分開催

説明・紹介場所：多賀城キャンパス 工学基礎教育センター 011番教室（兼 集合場所）

参加者：30 - 40名程度予定

主催：みやぎ工業会、東北学院大学

1. 挨拶（東北学院大学工学部長）・全体概要説明 : 14時30分 - 14時50分以内、
2. 東北学院大学工学部の学科紹介（学科長が紹介：パワーポイントで紹介、学科の特徴、主要施設や研究成果など） : 14時50分 - 16時  
機械知能工学科 電気情報工学科 電子工学科 環境建設工学科
3. 東北学院大学工学部施設・研究の見学 : 16:00 - 17:30

### 見学コースについて

AとBの2コース(A:機械知能工学科、環境建設工学科とハイテクリサーチセンター, B:電気情報工学科、電子工学科とハイテクリサーチセンターの2コース)に分かれて見学。  
(見学者には、A,Bのどちらか一つを選択してもらう。また、希望人数にもよるが、A,Bをそれぞれ2グループに分ける)

見学時間：各見学箇所15分以内の見学時間を予定。

### 具体的なコース

Aコース：機械知能工学科 マシニングセンター実験室（斎藤研）、 ロボット工学実験室2号館（熊谷研）、  
環境建設工学科 遺伝子情報解析実験室Ⅰ（遠藤（銀）研）、 遺伝子情報解析実験室Ⅱ（中村研）、 ハイテクリサーチセンター

Bコース：電気情報工学科 EMC技術教育センター（越後研、塩川研）、 磁気応用計測実験室（藪上研、加茂研）、  
電子工学科 固体デバイス実験室（木村研、原研）、 分光測定実験室（星宮研）、 ハイテクリサーチセンター

4. 懇親会（会場：ホテルキャッスルプラザ多賀城） 18:30から2時間程度  
懇親会会場へホテル送迎バスで移動  
(懇親会参加費：みやぎ工業会会員：4000円； 非会員：5000円)

参考：<http://www2.odn.ne.jp/m-indus/19jigyoku/20.3.14tohokugakuin-1.htm>