

**青葉山勉強会 (第 4 回)**  
**「変数係数をもつ分散型及び双曲型方程式」**

下記のように研究集会を開催致しますので、ご案内申し上げます。

世話人: 久保 英夫 (東北大学)  
土井 一幸 (東北大学)

記

日時 2010 年 5 月 28 日 (金) 13:30–17:00

場所 東北大学 情報科学研究科棟 6 階小講義室

交通案内 JR 仙台駅西口バスプール 9 番乗り場から

1. **710** 系統: 青葉通・工学部経由 宮教大・青葉台
2. **713** 系統: 青葉通・工学部経由 宮教大・成田山
3. **715** 系統: 青葉通・工学部経由 宮教大
4. **719** 系統: 青葉通・理・工学部・仙台城跡南経由 動物公園循環

上記 1–4 のいずれかに乗車し、「情報科学研究科前」にて下車 (料金: 220 円).

詳しくは <http://www.math.is.tohoku.ac.jp/int/map-j.html> をご参照ください.

—プログラム—

**13:30–15:00** 村井 宗二郎 (東海大学)

「ポテンシャルをもつ波動方程式の外部問題に対する Strichartz 評価」

**15:30–17:00** 生駒 典久 (早稲田大学)

「非斉次非線型スカラー場方程式に対する解の多重性」

以上