青葉山勉強会(第3回)

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)

眞崎 聡 (東北大学)

記

日 時:2009年11月17日(火)10:30~16:30(目安です)

場 所:東北大学 青葉記念会館 中研修室 (702)

交通案内:JR 仙台駅西口バスプール9番乗り場から

1. 710・713・715 系統: 青葉通・工学部経由 宮教大 方面

2. 719 系統: 青葉通・理・工学部経由 動物公園循環

上記のいずれかに乗車し、「工学部中央」にて下車、詳しくは

http://www.is.tohoku.ac.jp/access/index.html をご参照ください.

―プログラム―

10:30-12:00 Igor Trooshin (中央大学、東海大学非常勤)

^rOn inverse scattering on graphs _J

13:30-15:00 川下 美潮 (広島大学 理学研究科)

「波動方程式の局所エネルギー減衰と重み付きエネルギー減衰について」

15:15-

講演者を囲んでのディスカッション

なお、本研究集会は日本学術振興会科学研究費 基盤研究 S 課題番号 20224013 「非線形偏微分方程式の大域的適切性」(代表 小薗英雄)の援助を受けて開催されます.