

青葉山研究会 (第7回)
「波動方程式の解の存在・非存在」

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)
中村 誠 (東北大学)

記

日時 2011年1月21日(金) 14:00–18:20

場所 東北大学 情報科学研究科棟 6階小講義室

—プログラム—

1月21日(金)

14:00 – 16:00 津田谷 公利 (弘前大学)

”Global existence and asymptotic behavior of solutions for the Dirac equation of Hartree type”

16:20 – 18:20 高村 博之 (はこだて未来大学)

”The sharp upper bound of the lifespan of solutions to critical semilinear wave equations in high dimensions”

19:30 – 懇親会

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.

以上