

2009年7月1日

各位

芝浦工業大学  
赤木 剛朗

### 第31回発展方程式若手セミナー開催のお知らせ

拝啓 向暑の候、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

この度、第31回発展方程式若手セミナーの幹事を務めさせて頂くはこびとなり、下記の要領でセミナーの実施を企画しておりますのでお知らせいたします。

敬具

### 記

#### 開催期間

2009年8月31日(月)～9月3日(木)

#### 開催場所

独立行政法人 国立女性教育会館

住所：〒355-0292 埼玉県比企郡嵐山町菅谷 728 番地

TEL：0493-62-6711 (代表)

URL：<http://www.nwec.jp/>

交通アクセス：東武東上線武蔵嵐山駅から徒歩 12 分

#### 参加費用

学生 11,000 円、その他 15,000 円 (3泊4日 宿泊代+ 懇親会費 (9/2 夕方))

食費の目安: 食事はカフェテリア形式で、1食あたり 450～800円ほどです。(大学生協よりも 200～300円程度高い。)

#### 注意

- 参加は宿泊することを原則としています。どうしても日帰り参加する必要がある場合は、個別にご相談ください。
- 旅費の援助を希望される方は、申し込み時に該当欄にチェックを入れてください。

#### 申し込み期限・申し込み方法

【最終期限】 2009年7月10日(金)【厳守】

お申し込みは、以下の URL からウェブ登録をお願いします。

<http://www.sic.shibaura-it.ac.jp/~g-akagi/wakate31/index.htm> (メイン)

<http://www.mcs.se.shibaura-it.ac.jp/wakate31/index.htm> (ミラー)

(ページ上方の青色帯にある「開催案内」および「参加申し込み」をクリックしてください。)

ウェブ登録ができない場合は郵送による申し込みも受け付けます。同封の参加申込書をご記入の上、郵送にてお申し込みください。(宛先は申込書裏面にございます。)

#### 特別講演

今回の特別講演は、宮崎大学の北直泰(きた なおやす)先生に「非線形シュレーディンガー方程式の解の挙動について」というタイトルでご講演いただきます。

#### 一般講演・ショートコミュニケーション

今回も参加者による一般講演の申し込みを受け付けます。(特に大学院生の方には積極的な一般講演の申し込みを期待しております。)講演時間は講演者数を見てこちらで調整させていただきます。(例年 20 ~ 30 分程度。)また一般講演をしない方にも、ショートコミュニケーションの形でお話をさせていただく予定です。(自己紹介など)

#### 連絡先

赤木 剛朗 (あかぎ ごろう)

〒 337-8570 埼玉県さいたま市見沼区深作 307

芝浦工業大学 システム理工学部 機械制御システム学科

[g-akagi@sic.shibaura-it.ac.jp](mailto:g-akagi@sic.shibaura-it.ac.jp)

#### 後援

当セミナーは今年度も科学研究費補助金のご支援を頂いております。

科学研究費補助金 基盤研究(S) 研究課題番号: 20224013

「非線形偏微分方程式の大域的適切性」

研究代表者 小園 英雄 先生

科学研究費補助金 基盤研究(A) 研究課題番号: 19204012

「非線形波動・分散型方程式の幾何学的対称性と解の構造」

研究代表者 堤 誉志雄 先生

科学研究費補助金 若手研究(B) 研究課題番号: 19740073

「非線形ラプラシアンを含む発展方程式の研究」

研究代表者 赤木 剛朗

以上