## 2006年度(第5回)解析学賞候補者推薦のお願い

"解析学および,解析学に関連する分野において著しい業績をあげた研究者に対し,その業績を顕彰する"目的で解析学賞が設置され,2002年度から運営が始まりました.この賞の授与も既に4回を数えるに至りました.昨年度の第4回の受賞者は,中西賢次,藤原英徳,吉田伸生の3氏でありました.これらの受賞講演が,3月26日から29日にわたって中央大学理工学部において開催されました年会において行われました.

2006年度(第5回)解析学賞受賞候補者の推薦を下記の要領で募集いたしますので、ご推薦下さいますようお願いいたします.(内規により、推薦委員が選ばれることになっておりますが、これは一定数の候補者を確保するための処置であり、推薦委員から推薦された候補者が、選考において優先されることはありません.)

2006年度(第5回)の受賞者の発表は、2006年度秋季総合分科会の折に行われる予定です。

## (1) 対象

過去5年間程度の間に、広い意味での解析学に関連した分野において著しい業績をあげた日本数学会会員(詳細については、解析学賞ホーム・ページ

http://www.math.kobe-u.ac.jp/a-prize/

の解析学賞基金規定および内規,あるいは「数学通信」6巻2号65ページの解析学規定および内規を参照)

(2) 推薦権者

推薦出来るのは日本数学会会員とする. また他薦に限る.

(3) 推薦書

用紙は A 4紙を用い、以下の項目について記載してください.

- (1) 候補者氏名・所属・職
- (2) 略歴 (分かる範囲でよい)
- (3) 業績の題目
- (4) 推薦理由
- (5) 受賞候補としての業績に関する論文リスト
- (6) 受賞候補者の業績を良く知っている2-3名の方の氏名,所属,電話番号,電子メール アドレス
- (7) 推薦者氏名・所属・職・連絡先

注意. 選考は提出された推薦資料に調査・検討を加えて行われる. たとえ被推薦者の重要な業績であっても,推薦書に書かれていない場合は,それが審査において考慮されない場合も起こりうることになる. 従って,推薦書の作成は,十分の注意をはらい,候補者の業績が明確に分かるように作成されることが望まれる.

- (4) 推薦締め切り:2006年6月30日
- (5)推薦書送付先

〒812-8581 福岡市東区箱崎 6-10-1 九州大学数理学研究院 解析学賞事務局

(文責) 解析学賞事務局 幸崎 秀樹