



International Seminar for Applied and Industrial Mathematics

ICIAM2023 を東京に招致する bid を日本応用数学会と日本数学会が協同で ICIAM ボードに提出し、そのために、ICIAM President を始めとして 4 名の理事が会場となる早稲田大学早稲田キャンパスにサイトビジットの為に日本に来日されます。その機会にセミナーを開催して世界の応用数理に関わる情報交換や学術交流を下記により行いたいと思います。皆様気楽にご来場賜りますと幸いです。

記

日時 : 2017 年 3 月 10 日 (金) 13:30-15:30
場所 : 早稲田大学 早稲田キャンパス 3号館 2階 (CTLT Classroom2)
(東京メトロ東西線 早稲田駅 / 都電荒川線 早稲田駅 徒歩 5分)
共催 : 日本応用数学会, 早稲田大学理工学術院
Web : <http://www2.jsiam.org/seminar20170310>

プログラム :

- (1) **Barbara Lee Keyfitz** (*Department of Mathematics, The Ohio State University*)
“*Hyperbolic Conservation Laws: Why the Fuss about L-2 Stability?*”
- (2) **José A. Cuminato** (*Institute of Mathematics and Computer Sciences University of São Paulo*)
“*Center for Mathematical Sciences Applied to Industry – CEPID-CeMEAI*”
- (3) **Hiroshi Kokubu** (*Kyoto University*)
“*Computer assisted analysis of global dynamics*”
- (4) **Katsuyuki Takashima** (*Information Technology R&D Center, Mitsubishi Electric*)
“*Elliptic Curve Cryptography in Industry and Society*”

問い合わせ先 : 大石進一 (早稲田大学応用数学科)
oishi@waseda.jp

