

京都算学会 第八回研究会プログラム

日程 2012 年 6 月 23 日（土）～24 日（日）

場所 コミュニティ嵯峨野（JR 嵯峨野線 嵯峨嵐山駅下車 南出口すぐ）

<http://www.com-sagano.com/access.html>

〒616-8372 京都市右京区嵯峨天龍寺広道町 3-4

TEL 075-871-9711 FAX 075-871-9713

世話人 青柳富誌生、原田健自、野木達夫、小田中紳二

参加費 3000 円（宿泊費・食費は別途実費）

6 月 23 日（土）

13:00-13:25 受付/参加登録

13:25-13:30 開会の辞

野木 達夫

13:30-14:00 粘性気体の一次元運動について（数学会企画特別講演紹介）

松村 昭孝

14:00-14:30 H5N1 インフルエンザの within-host モデル

安田 英典

14:30-15:00 目的価値の実現に向けた IT 化サービスの勘どころ

西岡 由紀子

休憩

15:15-15:45 ソボレフの求積理論

野木 達夫

15:45-16:15 温泉卵の数理 --- シミュレーション理工学の試み ---

山本 野人

16:15-16:45 臨界現象のベイズ流スケーリング解析の進展

原田 健自

休憩（夕食・入浴等）

20:00-21:30 全体討論

原田 健自

6 月 24 日（日）

9:15-9:45 画像符号化の GPGPU における高速化（その 2）

若谷 彰良

9:45-10:15 結合力学系のダイナミクスからネットワーク構造形成を捉え直す

青木 高明

休憩

10:30-11:00 京コンピュータにおける大規模固有値計算の周辺

今村 俊幸

11:00-11:20 最近の上場企業におけるコーポレートガバナンスの動向

西岡 澄子

11:20-11:50 3 体相互作用の神経系における役割

青柳 富誌生

11:50-12:00 閉会の辞

青柳 富誌生