

第 14 回京都算楽会

日時 2018 年 5 月 12 日(土), 13 日(日)

場所 THE HAMANAKO (<http://www.daiwaresort.jp/hamanako/>)

〒431-0101 静岡県浜松市西区雄踏町山崎4396-1 TEL 053-592-2222

参加費 4,000円, 懇親会費 4,000円, 宿泊費 12,000円

幹事 竹川 高志 (takekawa@cc.kogakuin.ac.jp), 山本 野人, 野木 達夫

プログラム

1日目: 2018年5月12日 (土)

13:00-13:15	受付
13:15-13:25	開会のあいさつ 野木 達夫
13:25-14:40	Session 1 座長: 竹川 高志
青木 高明	「グラフベースの自由記述式アンケートの統計分類法」
鈴木 厚	「タスク並列のRuntimeと疎行列LU分解」
松村 昭孝	「一般化バーガース方程式の定数解の大域的漸近安定性」
14:55-16:10	Session 2 座長: 原田 健自
安田 英典	「双曲型方程式の時間差分の高精度化」
降旗 大介	「ボロノイ分割に基づく偏微分方程式の数値解法」
野木 達夫	「拡張された境界値問題」
16:25-17:40	Session 3 座長: 青柳 富誌生
山本 野人	「温泉卵・その後意外な方向へ」
坪川 武弘	「江戸初期の数学史から」
若谷 佳美	『この声を君に』～声と心で伝える～
19:00-21:00	懇親会
21:00-24:00	全体討論 (会議室)

2日目: 2018年5月13日 (日)

9:15-10:30	Session 4 座長: 山本 野人
青柳 富誌生	「位相振幅同期の数理モデル」
原田 健自	「有向浸透臨界現象の情報論的ユニバーサリティクラス」
今村 俊幸	「四半世紀の固有値計算ソフトウェア開発を振り返ってみて」
10:40-11:55	Session 5 座長: 青木 高明
竹川 高志	「繰り返しじゃんけんの戦略モデルと評価」
西岡 由紀子	「TSMS進化に向けて ～15年後の作業会～」
若谷 彰良	「並列処理プログラミング学習のためのWebアプリケーション」
11:55-12:00	閉会のあいさつ
	エクスカーション 「浜名湖ガーデンパーク」 http://www.hamanako-gardenpark.jp/ タクシーで移動→(現地) →バス→舞阪駅 (14:00, 15:00, 16:00)