

★コンピューテーション研究会 (COMP)

専門委員長 伊藤大雄 副委員長 宇野裕之

幹事 脊戸和寿・斎藤寿樹

日時 9月6日(火) 10:30~16:50

会場 富山県立大学(射水市黒河5180. 西田泰伸)

議題

1. Counting the number of solutions for peg solitaire
○Itsuki Kanemoto・Toshiki Saitoh (Kobe Univ.)・Masashi Kiyomi (Yokohama City Univ.)・Ryuhei Uehara (JAIST)
2. ビザンチン環境における認証機能付き白板を用いたモバイルエージェント集合アルゴリズム
○土田将司・大下福仁・井上美智子(奈良先端大)
3. フロベニウスの問題の近似困難性と被覆半径問題の関係について 松原俊一(青学大)

午後(13:30~)

4. Games with a Single Pile of Stones and Number Theoretic Problems
Yoshihiro Tsukamura (SONY)・Yoshihide Igarashi・○Yuta Urabe・Koichi Yamazaki (Gunma Univ.)
5. Tangle と閉包について 山崎浩一(群馬大)
6. 二次元空間上の空間的近接パターン列挙アルゴリズムについて
○小笠原智明・今井 浩(東大)・喜田拓也(北大)
7. 動的ネットワークにおける単一施設最適配置問題のアルゴリズム
○高橋直暉・加藤直樹(関西学院大)・東川雄哉(中大)
8. A 2-dimensional topological representation theorem for rank 4 matroid polytopes
Hiroyuki Miyata (Gunma Univ.)
9. Finding a maximum 2-matching excluding prescribed cycles in bipartite graphs
Kenjiro Takazawa (Hosei Univ.)

☆COMP 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

10月21日(金) 東北大 [締切済]

12月21日(水), 22日(木) 広島大 [未定] テーマ: 一般

【発表申込先】 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい。

<http://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>

【問合先】

斎藤寿樹(神戸大大学院工学研究科)

〒657-8501 神戸市灘区六甲台町1-1

E-mail: saitoh@eedept.kobe-u.ac.jp