

## ★バイオメトリクス研究会 (BioX)

専門委員長 鷺見和彦 副委員長 今岡 仁・大木哲史

幹事 青木隆浩・市野将嗣 幹事補佐 奥井宣広・渡部大志

日時 10月11日(木) 14:00~17:50

12日(金) 9:00~12:50

会場 大濱信泉記念館

議題 バイオメトリクス, 一般

11日

1. 大規模 1:N 生体認証の多段階絞込み処理の効率化に関する1検討 青木隆浩 (富士通研)
2. 新生児指紋画像の品質改善に関する考察 幸田芳紀 (東北大)
3. 単一 RGB 画像からの着衣変化に頑健な体型推定及び個人認証への応用  
○繁木結衣・大倉史生・モハメド ハサン (阪大)・満上育久 (広島市大)・八木康史 (阪大)
4. 仮名化された位置情報トレースが持つ情報量について 村上隆夫 (産総研)
5. テンプレート保護型生体識別の安全性と効率性に関する一考察 (その2)  
○中村 渉・加賀陽介・藤尾正和・高橋健太 (日立)
6. [招待講演] 温度情報を用いた生体情報センシングについて 村上和人 (愛知県立大)

12日

1. 赤外線センサネットワークからの歩容情報抽出と個人認証 ○椿野駿平・工藤峰一 (北大)
2. 歩容による推定年齢と健康年齢に関する考察  
○阪田篤哉・西川博文・武村紀子・横原 靖・村松大吾・八木康史 (阪大)
3. CNN を用いた歩容クラス識別における中間出力の個人性評価  
○守脇幸佑・村松大吾・武村紀子・八木康史 (阪大)
4. [招待講演] (調整中)

◎研究会に関する意見交換会

【問合先】 BioX 研究会幹事団

E-mail : biox-kanji@mail.ieice.org