

研究発表プログラム

8月28日 (土)

9:50~10:00 開会の挨拶 会長 香原志勢 (帝塚山学院大学)

10:00~11:00 一般演題 A: 口頭発表 座長 山田 寛 (日本大学)

- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| A-1 10:00 微笑の優位性を規定する物理的要因 | ○野村理朗 (名古屋大学人間情報学研究所) |
| | 寛 一彦 (同) |
| A-2 10:20 精油の香りに反応する一幼児の顔の表情 | ○黒田千重子 (植物・芳香医学フォーラム) |
| A-3 10:40 顔の魅力と自国人らしさの認知との関係 | ○大坊郁夫 (北星学園大学) |
| | 村澤博人・高谷誠一 (ポーラ文化研究所) |
| | 趙 鏞珍 (ソウル教育大学) |

11:00~12:00 招待講演
『東京カオ袋一原宿での若者顔定点観測などから』 小出 裕一 (編集者・「顔の学校」著者)

12:00~13:00 昼 休 み

13:30~15:00 一般演題 B: ポスター発表

- | | |
|---|---------------------------|
| B-1 無歯顎補綴の垂直的顎間関係決定時における顔面計測法
—第10報 誤差に影響を及ぼす因子について— | ○山本克之 (日本大学歯学部) |
| | 森谷良彦 (同) |
| B-2 頭部X線規格画像を用いた3次元頭部モデルの
構築と医学応用 | ○青木義満・橋本周司 (早稲田大学理工学部) |
| | 寺嶋雅彦・中島昭彦 (九州大学歯学部) |
| B-3 三次元計測による笑顔の立体形状の解析 | ○井上さくら (ポーラ化成工業(株)) |
| | 山本美恵子・平山賢哉・山崎和広 (同) |
| B-4 Hough変換を用いた瞳認識とEye-contact cameraへの応用 | ○山口 剛 (中京大学情報科学部) |
| | 富永将史・興水大和 (同) |
| | 村上和人 (愛知県立大学情報科学部) |
| B-5 PCにおける顔演算・合成ソフトウェアの開発 | ○田上直樹 (東京大学大学院工学系研究所) |
| | 苗村 健・原島 博 (東京大学工学部) |
| B-6 美人顔の言語による表現 | ○城戸崎雅崇 |
| B-7 心をいやすりハビリメイク | ○かづきれいこ (アピアランス・リハビリセンター) |
| | ○高木恵三子・○上田有美 (同) |

15:00~15:30 総 会

15:30~16:30 一般演題 C: 口頭発表 座長 大山紀美栄 (東京医科歯科大学)

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| C-1 15:30 健康な表情と機能を再建する自家歯牙移植 | ○井原邦夫 (井原歯科クリニック) |
| | 柏原広美 (鶴見大学歯科放射線学教室) |
| C-2 15:50 咬み合わせと頭部前後傾斜角度 | ○葭田秀夫 (葭田歯科医院) |
| C-3 16:10 口もとの美 (額縁と絵の関係で捉える) | ○星野 亨 (広尾矯正歯科) |
| | 秋本 健・秋本批登未 (秋本歯科) |

16:30~17:10 一般演題 D: 口頭発表 座長 興水大和 (中京大学)

- | | |
|---|--------------------------|
| D-1 16:30 歩行中の人の顔画像照合手法について | ○川出雅人 (オムロン(株)技術本部IT研究所) |
| D-2 16:50 顔画像認識・合成用公開ソフトウェア
—アドバンスドエージェントプロジェクト— | ○金子正秀 (電気通信大学電子工学専攻) |
| | ○船木謹也 (イメージ情報科学研究所) |
| | 原島 博 (東京大学工学部電子情報工学科) |

17:30~19:30 懇 親 会

8月29日（日）

9：30～10：50 一般演題 E：口頭発表

座長 若月英三（昭和大学）

E-1 9：30 サル前部側頭葉「顔」ニューロンと個体同定

○永福智志（富山医科薬科大学医学部第2生理）

Wania C de Souza（同）

西条寿夫（富山医科薬科大学医学部第1生理）

田村了以・小野武年（同 第2生理）

E-2 9：50 思春期の頭と顔の成長
－中学生はどこまで大人か？－

○近藤信太郎（昭和大学歯学部第一口腔解剖）

若月英三（同）

E-3 10：10 唐古・鍵遺跡出土弥生人の復顔

○馬場悠男（国立科学博物館人類研究部）

E-4 10：30 顔画像スーパーインポーズ法

○谷尻豊寿（(株)メディックエンジニアリング）

吉野峰生・宮坂祥夫

（警察庁科学警察研究所法医第一研究室）

11：00～12：40 一般演題 F：口頭発表

座長 宮永美知代（東京芸術大学）

F-1 11：00 肖像画にみる顔の加齢変化

○大山紀美栄（東京医科歯科大学）

宮永美知代（東京芸術大学）

辻美千子・石井紀子・黒田敬之

（東京医科歯科大学）

F-2 11：20 絵巻の中で天皇の顔はどのように隠されたか

○山本陽子（跡見学園女子大学）

F-3 11：40 笑顔をつくる

○高戸ベラ（日本リラクササイズ協会）

F-4 12：00 顔～過程～構造

○Johnathon John（千歳科学技術大学）

F-5 12：20 日米のFACEMAKERにみる顔文化の比較

○村澤博人（ポーラ文化研究所）

12：40～14：00 昼 休 み

14：00～15：30 一般演題 G：ポスター発表

G-1 精神分裂病患者の顔から受ける印象の評価

○横田正夫（日本大学文理学部心理学研究室）

清水 修・青木英美・池田鋭一（原病院）

G-2 異性からの視線に対する反応の関連構造パターン

○矢島誠人（関西大学社会学研究科）

高木 修（関西大学社会学部）

G-3 顔に対する視覚誘発電位の基礎的検討

○鈴木竜太（日本大学大学院文学研究科）

時田 学・山田 寛（日本大学文理学部）

G-4 特徴空間記述による顔印象の評価

○池田裕美（東京大学工学部電子情報工学科）

苗村 健・原島 博（同）

G-5 似顔絵の自動生成における顔特徴の強調

○徐光 哲（電気通信大学電子工学専攻）

金子正秀・樽松明（同）

G-6 インターネットに掲載した似顔絵コンピュータPICASSO

○藤原孝幸（中京大学情報科学部）

富永将史・輿水大和（同）

村上和人（愛知県立大学情報科学部）

G-7 似顔絵生成を目的とした顔認識

○富永将史（中京大学情報科学部）

松本 哲・山口 剛・輿水大和（同）

村上和人（愛知県立大学情報科学部）

15：30～17：00 座 談 会

『大「顔」展 企画実施作業の実態と展示のポイント』

出席者 原島 博、橋本周司、馬場悠男、村澤博人、永田慶典

17：00～17：10 閉会の挨拶