

# デモンストレーションと似顔絵の実演

## D-1 3D FACIAL SCANNER

Lee Eui-Ju (Kyung-Hee University Medical Center)

## D-2 貼着歯及びこれを用いた口元表情の可変方法

三輪裕二 (ミワデンタルクリニック・メディコム成城)

(9月29日のみ ポスター発表 P1-16 と同時に実演)

## D-3 体験しよう 『視線で会話』

### - 自律的発話交替エージェント ARABAHIKA -

湯浅将英, 徳永弘子, 武川直樹 (東京電機大学情報環境学部)

実際の複数人の発話交替時における視線の動きの観察を基に、視線入力装置によってユーザと発話交替するエージェントのシミュレーションシステムを作成した。「ユーザが視線を向けたエージェントが話し出す」ことだけでなく、「ユーザが視線を向けたエージェントとは別のエージェントが話し出す」ことや「ユーザが視線を向けても、エージェント同士の会話になかなか入れない」などの多様な発話交替状況をユーザは体験できる。

## D-4 似顔絵ロボット PICASSO2

(株)ユニメック, 中京大学情報理工学部 輿水研究室

愛知万博に出展した似顔絵ロボットを装いも新たにしてデモ出展します。

似顔絵ロボット PICASSO2 は、筆ペンでサラサラとあなたの似顔絵を描いて差し上げます。

## D-5 南 芳高の「美麗似顔絵コーナーで美しさアップ」



南 芳高

略歴 子供の頃から身近な人の顔を落書きするのが好きで、いつの間にか本業になる。デッサン風の美しい似顔絵が得意。男のお客さんには手抜きをする傾向がある。バルーンおやじの芸名でイベントで風船ショーもする。

## D-6 小河原智子のカリカチュアブース (9月29日のみの展示)



小河原 智子

武蔵野美術大学卒業後、似顔絵の仕事を始め、以来 10 万人以上の似顔絵を描いている。96 年国際似顔絵大会 (National Caricature Network)において優勝。97 年テレビ東京「TV チャンピオン」全国似顔絵選手権において優勝。似させるコツを独自に『ポジション式似顔絵術』として考案し、NHK『趣味悠々』、NHK『ためしてガッテン』等のテレビ番組にて広く紹介されている。読売似顔絵大賞を受賞後、読売新聞の政界、財界の似顔絵を担当して現在に至る。