

脳・生理計測によるコミュニケーション研究 ワークショップ

- 10:00-10:10 挨拶
10:10-11:10 招待講演 (1)
藤巻則夫 (情報通信研究機構 未来ICT研究センター)
「読みの脳活動計測と解析」
11:10-12:00 特別講演 (1)
並木幸久 (フィールファイン株式会社)
「統計処理ならびにリズム解析による人生体情報アセスメント・アルゴリズム
ー人生体情報解析・評価手法の開発ー」
12:00-13:15 昼休み
13:15-14:15 招待講演 (2)
乾 敏郎 (京都大学 大学院情報学研究科)
「コミュニケーション基礎機能の脳内メカニズム」
14:15-15:05 特別講演 (2)
武川直樹 (東京電機大学 情報環境学部)
「視線によるノンバーバルコミュニケーション行動の分析と応用」
15:05-15:20 休憩
15:20-16:10 特別講演 (3)
大神優子 (お茶の水女子大学 人間文化創成科学研究科研究科)
「身振り産出に関わる神経基盤ー道具使用身振りに関するfMRI研究ー」
16:10-17:00 特別講演 (4)
柏野牧夫 (NTTコミュニケーション基礎科学研究所)
「音声コミュニケーションにおける感覚・運動・情動の相互作用」
17:00-17:10 挨拶

2007年8月20日 (月) 10:00-17:10
東京大学 工学部新2号館 9F 92B

参加費無料

Brain Science

Communication

Physiology

HCG JOINT WORKSHOP

HCS

BICT

VNV

【開催】 電子情報通信学会 ヒューマンコミュニケーショングループ
- ヒューマンコミュニケーション基礎研究会 (HCS)
- 脳情報通信研究会 (BICT)
- ヴァーバル・ノンヴァーバル・コミュニケーション研究会 (VNV)

【問い合わせ先】 竹内勇剛 (静岡大学 創造科学技術大学院)
E-mail: takeuchi@inf.shizuoka.ac.jp
Tel/Fax: 053-478-1455