

第1回 ISシンポジウム Perception, Action and Brain (PAB2009)

日時：平成21年11月21日（土） 10:00～16:00

場所：電気通信大学 情報システム学研究科棟（IS棟）2F大会議室

主催：電気通信大学 大学院情報システム学研究科 人間情報学講座

プログラム

午前の部：人間情報学講座所属学生による研究発表会

- 10:00 ごあいさつ
- 10:10～10:30 前頭部で観測される α 帯域脳波について
志賀一雅
- 10:30～10:50 聴覚フィードバックに関する研究
ー見えない情報を音としてとらえ学習支援に利用するー
有田浩之
- 10:50～11:10 Volume perception of a cylindrical object in motion
Xiaohong Cheng（程 暁宏）
- 11:10～11:30 視覚フィードバックのタイミングがプリズム適応に与える影響
石川拓海

午後の部：講演会

- 13:00～14:30 初期視覚細胞による画像表現
- 画像工学・理論・神経生理学的観点からの考察と評価 -
佐藤俊治（人間情報学講座・准教授）
- 14:30～16:00 【招待講演】奥行き知覚における並列処理
- 両眼間の対応と相関に基づく視差計算 -
土井隆弘（大阪大学大学院・GCOE 研究員）

アクセス：京王線調布駅下車約10分（新宿より調布まで特急電車で16分）
次ページ地図をご参照下さい。

参加費：無料 事前申込：不要

問合せ先：pab2009@hi.is.uec.ac.jp （ご返事に2、3日かかることがあります）

■アクセスに関するご注意：

当日は電気通信大学の大学祭（調布祭）および大学公開（オープンキャンパス）が開催されており、車での入構はできません。また、学内の交通が一部制限されていますのでご注意ください。やや遠回りですが、西門から入構される方がわかりやすいです。

