



慶應義塾大学

論理と感性のグローバル研究センター

科学研究費補助金 新学術領域研究「共感性の進化・神経基盤」

計画班「共感性の系統発生」シンポジウム

情動の進化

日時:2013年12月21日(土)13:00-18:30

場所:慶應義塾大学三田キャンパス 南校舎445教室 <http://www.keio.ac.jp/ja/access/mita.html>

- 13:00— 開会の挨拶 **渡邊 茂** (慶應義塾大学、領域副代表)
- 13:05— 論理と感性のグローバル研究センター長 挨拶
岡田 光弘 (慶應義塾大学)
- 13:15— 動物の心の中へ: 脳機能イメージングとコネクトーム
清水 透 (南フロリダ大学)
- 14:00— ラット脳梗塞モデルへの共感性の応用の試み
篠塚 一貴 (理化学研究所 脳科学研究センター)
- 14:45— 快楽と恐怖の起源: トップダウンの脳とボトムアップの脳
廣中 直行 (三菱化学メディエンス・科学技術振興機構CREST)
- <15:30-16:00 休憩>
- 16:00— 共感の進化
渡 茂 (慶應義塾大学)
- 16:45— 情動と意思決定
渡辺 正孝 (東京都医学総合研究所)
- 17:30— 鳥類における性格関連遺伝子の探索
村山 美穂 (京都大学)
- 18:15— 閉会の挨拶
- <18:30— 情報交換会 参加自由>

* 発表言語は日本語、会費無料・事前登録は不要

Centre for Advanced Research
on Logic and Sensibility

主催: 文部科学省科学研究費補助金 新学術領域研究

共感性の進化・神経基盤



共催: 慶應義塾大学「論理と感性のグローバル研究センター」、「人間知性研究センター 認知・行動部門」 後援: 朝倉書店

問い合わせ先: 伊澤 栄一 (慶應義塾大学 文学部) e-mail: izawa@psy.flet.keio.ac.jp