

時間学セミナーin慶應

スポーツの 認知神経科学

— 身体運動、知覚、そして時間 —

2014 **8/11** (月)

13:30—18:00 (開場13:00)
慶應義塾大学日吉キャンパス
来往舎 シンポジウムスペース

神奈川県横浜市港北区日吉4-1-1

入場無料《予約不要》

プログラム第一部(スポーツのための認知神経科学各論)

「脳と筋のシンクロニー——生理学的視点からみたスポーツによる神経可塑性——」

牛山 潤一 (慶應義塾大学環境情報学部・准教授)

「スポーツと脳構造」

荒牧 勇 (中京大学スポーツ科学部・准教授)

「意識にのぼらない機械じかけの運動学習プロセス」

春日 翔子 (慶應義塾大学理工学部・助教)

「ベイズ推定——ヒット率を最大化する脳の方略」

宮崎 真 (山口大学時間学研究所・教授)

プログラム第二部(野球を認知神経科学する)

オーガナイザー

加藤 貴昭 (慶應義塾大学環境情報学部・准教授)

話題1:「本当にボールは”止まって見える”のか?運動が知覚に影響を与えるメカニズム」

羽倉 信宏 (UCL, Institute of Cognitive Neuroscience・研究員)

話題2:「バッティングスキルの発達——神経科学的視点から——」

中澤 公孝 (東京大学大学院総合文化研究科・教授)

主催

慶應義塾大学SFC 牛山潤一研究会・加藤貴昭研究会
山口大学時間学研究所
科研費基盤研究A「身体知覚の時空間的適応性の神経機序」(25242058)

共催

慶應義塾大学SFC研究所
新学術領域「こころの時間学」
日本時間学会

後援

山口大学国際戦略室
共同通信社 山口支局
読売新聞西部本社

お問合せ

慶應義塾大学SFC・牛山研究室(☎0466-49-3525 内線53325)、
加藤研究室(☎0466-49-3629 内線53327)、
山口大学 時間学研究所(倉増:☎083-933-5848)、宮崎研究室(土手:☎083-933-5634)



東急東横線、東急目黒線 日吉駅下車、徒歩1分
横浜市営地下鉄グリーンライン 日吉駅下車、徒歩1分



科研費
KAKENHI

「志」つなぐ伝える
二百年

