

一般研究発表 ポスター発表 A

大会1日目 5月25日(土) 9:30~11:30

A1: 観察个体-刺激个体間の親和性の違いがラットの向社会的行動におよぼす影響

山岸厚仁 仁愛大学人間学部心理学科
水田敏郎 仁愛大学人間学部心理学科
大森慈子 仁愛大学人間学部心理学科
森本文人 仁愛大学人間学部心理学科

A2: ラットのストレス誘発性増強の薬理的阻害が脳形態変化に及ぼす影響

領家梨恵 東北大学加齢医学研究所
川島隆太 東北大学加齢医学研究所

A3: コーヒー摂取習慣と唾液コルチゾール反応の関係：トリーア社会的ストレステストオンライン版を用いた検討

上野将玄 公益財団法人たばこ総合研究センター

A4: 数の大きさが空間的注意に及ぼす影響

小川時洋 科学警察研究所情報科学第一研究室
常岡充子 科学警察研究所情報科学第一研究室
高橋玲央 科学警察研究所情報科学第一研究室

A5: アイトラッカーを用いた中心視野内外の視線解析による視認性評価方法の確立

山中音波 中央大学大学院理工学研究科
檀一平太 中央大学理工学部人間総合理工学科教授
久徳康史 中央大学研究開発機構教授
桑原志門 中央大学大学院理工学研究科
仁瓶梨奈 中央大学大学院理工学研究科
山本裕希 中央大学大学院理工学研究科

A6: 痛覚変調性疼痛傾向と認知的制御の関連性 ―痛みの生起に関する検討―

有馬彩乃 慶應義塾大学大学院社会学研究科
梅田聡 慶應義塾大学文学部

A7: 多次元時系列クラスタリングによる個人の感情の変動の分類

池島俊季 ポーラ化成工業株式会社

水越興治 ポーラ化成工業株式会社

A8: 動物画像の感情価とサイズが接近一回避の姿勢反応に及ぼす効果

中村野々香 大阪大学大学院人間科学研究科

郷原皓彦 大阪大学大学院人間科学研究科

入野野宏 大阪大学大学院人間科学研究科

A9: 感情的なシナリオをとまなう中立顔を見たときの顔面 EMG 反応

中村杏奈 東京女子大学現代教養学部

田中章浩 東京女子大学現代教養学部

A10: 柔らかいクッションを抱くことが情動画像を見るとき表情筋活動に与える影響

入野野宏 大阪大学大学院人間科学研究科

北村明日香 大阪大学大学院人間科学研究科

井原なみは 大阪大学大学院人間科学研究科

A11: ポジティブな心理特性が歩行パターンに及ぼす影響：3ヶ月間のライフログ分析による研究

寺田木香野 千葉大学大学院融合理工学府先進理化学専攻、量子科学技術研究開発機構量子生命・医学部門量子医科学研究所脳機能イメージング研究部

平尾貴大 量子科学技術研究開発機構量子生命・医学部門量子医科学研究所脳機能イメージング研究部

井上昌彦 株式会社 NTT データ経営研究所

磯村昇太 株式会社 NTT データ経営研究所

濱田太陽 株式会社アラヤ

萩原一平 一般社団法人応用脳科学コンソーシアム

山田真希子 量子科学技術研究開発機構量子生命・医学部門量子医科学研究所、量子医科学研究所脳機能イメージング研究部

A12: 腸内環境（便秘）における体内から発生する皮膚ガス特徴と吸入による皮膚血流変化・肌との関係

勝山雅子 株式会社資生堂みらい開発研究所

A13: 反応時間による隠匿情報検査の可能性—自我関与刺激による検討—

水師葉月 広島修道大学大学院人文科学研究科

古満伊里 広島修道大学健康科学部

A14: 足浴による介入の生理・内分泌・心理的効果—ランダム化比較試験による検討—

山崎果歩 早稲田大学大学院文学研究科

宮田裕光 早稲田大学文学学術院

A15: The Verification of the Effects of Hinoki Oil Aroma on Skin Barrier Recovery and Sleep

宗像大朗 株式会社資生堂 みらい開発研究所

互惠子 株式会社資生堂 みらい開発研究所

本橋亜衣 株式会社資生堂 ブランド価値開発研究所

駒野朋子 株式会社資生堂 ブランド価値開発研究所

川端ダンカンキース 株式会社資生堂 みらい開発研究所

A16: オンラインコミュニケーションにおける話者の不安とパラ言語的特徴との関連

盛雨 東京工業大学 環境・社会理工学院

永岑光恵 東京工業大学 リベラルアーツ研究教育院

A17: 思考を映す身体—思考状態と自律神経活動のゆらぎの関連性—

櫻木麻衣 日本学術振興会特別研究員 DC1・慶應義塾大学社会学研究科

品川和志 慶應義塾大学グローバルリサーチインスティテュート

梅田聡 慶應義塾大学文学部

A18: 筆記時のメモ媒体の違いが記憶と生理指標に与える影響—タブレットとノートへの筆記時の比較—

岡本尚子 立命館大学産業社会学部

吉岡篤志 コクヨ株式会社 グローバルステーションナリー事業本部 開発本部

神鳥遼人 コクヨ株式会社 グローバルステーションナリー事業本部 開発本部

椿裕尊 コクヨ株式会社 グローバルステーションナリー事業本部 開発本部

A19: 心拍変動バイオフィードバックにおける共鳴周波数の評価—連続的なペース呼吸の検討—

榊原雅人 愛知学院大学心理学部

A20: おもしろさの主観評価と生理的变化の関係

國分愛莉 東京理科大学創域理工学部（既卒）

安達勁亮 東京理科大学創域理工学研究科

小黒-安藤麻美 エクセター大学医学部

市川寛子 東京理科大学創域理工学研究科

A21: 自律系指標を用いた隠匿情報検査における符号化時の覚醒の効果—閾下提示の検討—

大杉朱美 福山大学人間文化学部

A22: 化粧と化粧への関心によるヴィジランスへの影響

川崎勝義 星薬科大学

永塚舞子 星薬科大学

A23: 知覚されたストレスの程度と2週間の皮膚温、血圧の変化についての検討

古谷真樹 神戸大学大学院人間発達環境学研究科

福田博也 神戸大学大学院人間発達環境学研究科

佐藤幸治 神戸大学大学院人間発達環境学研究科

近藤徳彦 神戸大学大学院人間発達環境学研究科

A24: 感覚処理感受性と共感性および生理的喚起水準の関連（2）

吉村悠希 仁愛大学大学院人間学研究科

大森慈子 仁愛大学人間学部心理学科

水田敏郎 仁愛大学人間学部心理学科

A25: 水泳時の呼吸頻度の相違が認知機能に及ぼす影響

白井祐介 東海学園大学スポーツ健康科学部

長谷川加歩 東海学園大学スポーツ健康科学部

A26: 統合情報量Φは意識状態と連動するか—睡眠時のEEG-fMRI同時測定データによる検証—

小野田慶一 追手門学院大学心理学部

赤間啓之 東京工業大学

寒重之 立命館大学

宮内哲 関西医科大学

A27: 視覚刺激の欠落によって生じる電位は網膜部位対応を示さない

石田友美 大阪大学大学院人間科学研究科

入戸野宏 大阪大学大学院人間科学研究科

A28: 欠番

A29: 妨害工作による P300 振幅を指標とした CIT への Dark Triad の影響

平伸二 福山大学人間文化学部

濱本有希 福山大学人間文化学部

大杉朱美 福山大学人間文化学部

A30: 上肢模倣動作とミラーニューロンシステムの関連性

水野寛太 早稲田大学大学院スポーツ科学研究科

平林霞 早稲田大学スポーツ科学部

正木宏明 早稲田大学スポーツ科学学術院

A31: 報酬情報処理のタイミングを示す島皮質の右脳優位性の消失

小谷泰則 東京工業大学環境・社会理工学院

大上淑美 東京工業大学リベラルアーツ研究教育院

影山肇 東京大学医科学研究所・駒澤大学大学院医療健康科学研究科

吉田宜清 新潟医療福祉大学診療放射線学科

赤井宏行 東京大学医科学研究所

國松聡 国際医療福祉大学医学部

桐生茂 国際医療福祉大学医学部

井上優介 北里大学医学部

A32: フィードバック隠匿情報検査における心理的カウンタメジャーの影響

小川景子 広島大学大学院人間社会科学研究所

亀井穂果 広島大学総合科学部

A33: フランカー課題における比率一致性が刺激中心部の逸脱処理に与える影響

鈴木浩太 四天王寺大学教育学部

A34: レム睡眠中の急速眼球運動と覚醒時のサッケードの運動形態の類似性に関する検討

石橋章汰 広島大学大学院人間社会科学研究所

小川景子 広島大学大学院人間社会科学研究科

A35: 超小型ワイヤレス DC21 チャンネルデジタル脳波計を使用して P300 の計測の試み

栗田俊治 イーストメディック株式会社

A36: 機械学習と計算論的音楽解析により探る音階の脳情報処理

森数馬 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構・量子医科学研究所

A37: 男性メイクが第一印象に与える影響—ERP を用いた検討—

橋本翠 吉備国際大学心理学部心理学科

A38: 脳波と鼓膜温を用いた自動車ドライバーの認知と感情・動機づけの評価の試み

杉本史恵 産業技術総合研究所人間情報インタラクション研究部門

木村元洋 産業技術総合研究所人間情報インタラクション研究部門

赤松幹之 産業技術総合研究所人間情報インタラクション研究部門

A39: Emotion map による生理計測値を用いた感情の可視化手法の改善

中川友梨 芝浦工業大学大学院理工学研究科

TippornLaohakangvalvit 芝浦工業大学工学部先進国際課程

松原惇高 株式会社 資生堂みらい開発研究所

菅谷みどり 芝浦工業大学工学部情報工学科

A40: fNIRS によるニューロマーケティング：情報隠匿課題（CIT）の適用可能性

檀一平太 中央大学理工学部人間総合理工学科

A41: 聴覚 P3a の増大は逸脱刺激の処理抑制ではなく注意捕捉を反映する—聴覚 3 刺激オドボール課題を用いた検討—

真田原行 関西学院大学文学部

嶋田守弘 関西学院大学文学部

片山順一 関西学院大学文学部・同大学応用心理科学研究センター

A42: 手の所有錯覚に運動前野が果たす因果的役割を再考するためのデザイン分析

山縣豊樹 北海道大学大学院文学研究科

水鳥翔伍 北海道大学大学院文学院

小川健二 北海道大学大学院文学研究院

A43: fNIRS 計測による Go/No-go Association Task (GNAT) : 実験デザインの妥当性検証

田中日花里 中央大学理工学研究科

新潟陽光 中央大学研究開発機構

久徳康史 中央大学研究開発機構

檀一平太 中央大学工学部人間総合理工学科

一般研究発表 ポスター発表 B

大会2日目 5月26日(日) 15:20~17:20

B1: 母性行動を誘発する子コウモリの発声パターン

奈良紫月 同志社大学大学院生命医科学研究科

西内唯夏 同志社大学大学院生命医科学研究科

橋澤(吉野)寿紀 同志社大学大学院生命医科学研究科

小林耕太 同志社大学大学院生命医科学研究科

飛龍志津子 同志社大学大学院生命医科学研究科

B2: 大学生の人格的成長感に対するストレスコーピングスタイルと生理心理学的反応との関連性

新牧 恭太 久留米大学大学院心理学研究科

松井あずさ 久留米大学大学院心理学研究科

矢島潤平 別府大学文学部

岡村尚昌 久留米大学文学部

B3: 糖質吸収速度の低いゼリー飲料がeスポーツ時の空腹感と実行機能に及ぼす効果

松井崇 筑波大学 体育系/スポーツイノベーション開発研究センター

高橋史穂 筑波大学 スポーツイノベーション開発研究センター

山口峰史 筑波大学 スポーツイノベーション開発研究センター

船橋大介 筑波大学 スポーツイノベーション開発研究センター

今田隆将 国立大学法人筑波大学

清水裕貴 森永製菓株式会社

B4: 顔映像を用いた眼球運動・瞬目波形の計測手法とその応用

大須賀美恵子 大阪工業大学ロボティクス&デザイン工学部

竹内大樹 大阪工業大学大学院ロボティクス&デザイン工学研究科

鎌倉快之 大阪工業大学情報科学部

B5: アレキシサイミアにおける内受容感覚と概念の抽象化能力との関係について

鈴木菜穂 慶應義塾大学大学院社会学研究科

梅田聡 慶應義塾大学文学部

寺澤悠理 慶應義塾大学文学部

B6: Wundt の情動理論再考（2）：『生理学的心理学綱要』から 150 年

高砂美樹 東京国際大学人間社会学部

B7: 就寝時の音楽聴取が睡眠に及ぼす影響（2）

福田一彦 江戸川大学社会学部・睡眠研究所

早川こすず 江戸川大学社会学部

B8: かわいい動画の共同視聴における表情変化

石倉杏莉 大阪大学人間科学部研究生

小野田慶一 追手門学院大学心理学部心理学科教授

入戸野宏 大阪大学人間科学研究科人間科学専攻教授

**B9: 意図的な表情模倣が表情からの感情認識に与える影響と ASD 傾向の関係について —
モーションキャプチャーを用いた検討—**

大岡昂太郎 慶應義塾大学文学部

後藤卓 慶應義塾大学文学部

板口典弘 慶應義塾大学文学部

寺澤悠理 慶應義塾大学文学部

B10: 姿勢反応を指標とした隠匿情報検査についての探索的検討

松田いづみ 青山学院大学教育人間科学部

OrtheyRobin 青山学院大学教育人間科学部

入戸野宏 大阪大学大学院人間科学研究科

B11: 重回帰分析を持ちいた首尾一貫感覚（SOC）に関連するライフスタイルについて

内田誠也 一般財団法人 MOA 健康科学センター

B12: 人の嗜好に基づいた空間における体感評価

原博子 大阪大学大学院情報科学研究科

岡嶋裕子 京都先端科学大学経済経営学部

松繁寿和 高松大学経営学部

開発巳智子 国立大学法人大阪大学

村田正幸 大阪大学大学院情報科学研究科

B13: 炭酸水の飲用は e スポーツプレーによる認知疲労の回復を促進する

高橋史穂 筑波大学スポーツイノベーション開発研究センター

小杉亘 アサヒ飲料株式会社

水野征一 アサヒ飲料株式会社

松井崇 筑波大学スポーツイノベーション開発研究センター

B14: 注意リソース配分, 覚醒水準, エフォート動員の視点から自動車ドライバーの能力発揮状態を捉える

木村元洋 産業技術総合研究所

杉本史恵 産業技術総合研究所

大貫正明 産業技術総合研究所

赤松幹之 産業技術総合研究所

B15: 刺激提示のタイミングに呼吸位相を合わせると恐怖表情の検出率は高まるか?

水原啓太 関西大学大学院心理学研究科/大阪大学大学院人間科学研究科

入戸野宏 大阪大学大学院人間科学研究科

B16: 他者との課題遂行によるストレス軽減効果の検討

加藤公子 愛知淑徳大学

B17: 社会的痛みに対する心周期の影響

伊崎翼 高知工科大学 経済・マネジメント学群

日道俊之 高知工科大学 経済・マネジメント学群

榊美知子 Hector Research Institute of Education Sciences and Psychology, University of Tübingen

B18: 温泉プールでの軽負荷運動が心拍数に及ぼす影響

山田クリス孝介 東海大学スポーツ医科学研究所

小山孟志 東海大学体育学部体育学科/スポーツ医科学研究所

笹木正悟 東海大学体育学部体育学科/スポーツ医科学研究所

山田洋 東海大学体育学部体育学科/スポーツ医科学研究所

B19: デスクワーク中の作業態度のフィードバックが心拍と情動に与える影響

市川寛子 東京理科大学創域理工学研究科

瀧澤史成 東京理科大学創域理工学部

B20: サンプル点ごとに規準化脈波容積を求める試み

山本直宏 山形県警察本部科学捜査研究所

B21: 内受容感覚の敏感さと感覚処理感受性の関連

赤間優月 東京理科大学創域理工学部
浅見百香 東京理科大学創域理工学部
市川寛子 東京理科大学創域理工学部

B22: ストレス状況における自律神経系反応の知覚と感情体験は精神的健康とどのように関連するのか

田中瑤子 東京工業大学環境・社会理工学院社会・人間科学系
永岑光恵 東京工業大学リベラルアーツ研究教育院

B23: Psychophysiological Signatures of Smartphone Addiction in University Students

晴木祐助 北海道大学文学院心理学研究室
鈴木啓介 北海道大学人間知・脳・AI研究教育センター
小川健二 北海道大学文学院心理学研究室

B24: ストレス課題の違いによる心臓血管反応への影響—連続血圧計を用いた検討

辻幸樹 慶應義塾大学グローバルリサーチインスティテュート
品川和志 慶應義塾大学グローバルリサーチインスティテュート
田仲祐登 慶應義塾大学グローバルリサーチインスティテュート
梅田聡 慶應義塾大学文学部

B25: 深呼吸と香りを組み合わせることによる心身への影響

福喜多祐子 株式会社資生堂みらい開発研究所
濱田千加 株式会社資生堂みらい開発研究所

B26: メロディ音の予測可能性が欠落時の事象関連電位に与える影響

石田海 大阪大学大学院人間科学研究科, 日本学術振興会特別研究員
石田友美 大阪大学大学院人間科学研究科
入戸野宏 大阪大学大学院人間科学研究科

B27: 課題非関連な周辺情報の逸脱に対する注意変動

木村司 大阪大学大学院人間科学研究科
川島朋也 金沢工業大学情報フロンティア学部

B28: 時間的不確実性に伴う反応遅延の原因解明：偏側性準備電位による検討

木村勇大 早稲田大学大学院スポーツ科学研究科

正木宏明 早稲田大学スポーツ科学学術院

B29: 化粧カウンセリングが自信に与える効果の検討

照井里奈 福島大学大学院共生システム理工学研究科

高原円 福島大学共生システム理工学類

久保均 福島県立医科大学保健科学部診療放射線科学科

木村孝行 株式会社コーセー研究所メイク製品研究室

大塚千恵 株式会社コーセー研究所メイク製品研究室

市村千寛 株式会社コーセー商品開発部

宇田川史仁 株式会社コーセー研究所メイク製品研究室

藤原寿理 福島県立医科大学医学部システム神経科学講座

B30: 両耳分離聴時の ABR と LAEP に見られる注意修飾効果の検討

池田一成 東京学芸大学特別支援教育・教育臨床サポートセンター

B31: 教示刺激の顕著性をもたらす前部島皮質の右脳優位性

大上淑美 東京工業大学リベラルアーツ研究教育院

小谷泰則 東京工業大学 環境・社会理工学院

影山肇 東京大学 医科学研究所・駒澤大学大学院 医療健康科学研究科

吉田宜清 新潟医療福祉大学診療放射線学科

赤井宏行 東京大学医科学研究所

國松聡 国際医療福祉大学医学部

桐生茂 国際医療福祉大学医学部

井上優介 北里大学医学部

B32: 会話の相互満足度に影響する脳波応答と発話行動

石井主税 国立研究開発法人情報通信研究機構

渡部宏樹 国立研究開発法人情報通信研究機構

成瀬康 国立研究開発法人情報通信研究機構

井原綾 国立研究開発法人情報通信研究機構

B33: 標的刺激の呈示確率がオブジェクトベースの注意に及ぼす影響—事象関連電位を用いた検討—

金田紗和 広島大学大学院人間社会科学研究所

B34: 注意制御能力と聴覚過敏の関連についての予備的検討

伊藤晴香 筑波大学大学院人間総合科学学術院障害科学学位プログラム

岡崎慎治 筑波大学人間系

B35: バイノーラル音源とモノラル音源の聴取が視覚課題の遂行と心理生理反応に及ぼす影響

新井奏音 大阪大学大学院人間科学研究科

石田海 大阪大学大学院人間科学研究科

入野野宏 大阪大学大学院人間科学研究科

B36: 高圧ヘリウム酸素環境下における反応抑制能力について

藤井達史 海上自衛隊潜水医学実験隊

B37: 就学期児童の音韻カテゴリ知覚と事象関連電位

内田真理子 中央大学文学部

篠原靖明 早稲田大学商学部

松井智子 中央大学文学部

池田一成 東京学芸大学特別支援教育・教育臨床サポートセンター

藤野博 東京学芸大学教職大学院

東條吉邦 茨城大学教育学部

計野浩一郎 武蔵野東教育センター

B38: サッカーボール方向、サッカーボール距離、および刺激弁別難度が眼球停留関連脳電位に及ぼす影響

伏田幸平 産業技術総合研究所人間情報インタラクション研究部門

杉本史恵 産業技術総合研究所人間情報インタラクション研究部門

木村元洋 産業技術総合研究所人間情報インタラクション研究部門

B39: 心拍弁別課題中における心拍誘発電位—アレキシサミア傾向との関係性—

田仲祐登 慶應義塾大学グローバルリサーチインスティテュート

梅田聡 慶應義塾大学文学部

寺澤悠理 慶應義塾大学文学部

B40: 高速な読みを支える皮質処理の時空間動態

宇野智己 国立障害者リハビリテーションセンター研究所

高野弘二 国立障害者リハビリテーションセンター研究所

中村仁洋 国立障害者リハビリテーションセンター研究所

B41: ピクトグラム観察時の脳活動に関する研究：事象関連脱同期を用いた検討

池田悠稀 九州大学大学院芸術工学研究院、杏林大学保健学部

申夔敬 九州大学大学院統合新領域学府

徳永健太郎 九州大学芸術工学部

工藤真生 九州大学大学院芸術工学研究院

跡見友章 杏林大学保健学部

樋口重和 九州大学大学院芸術工学研究院

B42: 複数他者表情の受動的観察時における処理過程の検討

小林慧 北海道大学大学院教育学院、日本学術振興会

河西哲子 北海道大学大学院教育学研究院

B43: 頭皮上脳波に観察される短潜時視覚処理成分とその空間的注意に対する反応

松本敦 関西福祉科学大学心理科学部

竹川さくら 関西福祉科学大学心理科学部

B44: おもてなしの熟練による表情認知過程の変化

三木研作 愛知医科大学看護学部

竹島康行 自然科学研究機構生理学研究所

木田哲夫 愛知県医療療育総合センター発達障害研究所

柿木隆介 自然科学研究機構生理学研究所