

## 修士論文題目一覧

## 共生人間学専攻

氏名	論文題目	英文
浅野 龍平	情動刺激を用いた閾下プライミングが顔記憶へ及ぼす影響	
伊集院 悠	エドワード・ヤンの映画様式 — 多元的映画空間のメカニズム —	
井寺 利奈	覆い隠された握手 — 『嵐が丘』の一考察	The Veiled Handshake: A Study of <i>Wuthering Heights</i>
井上 拓也	〈場所〉を表す言語表現に関する研究 — アイヌ語の場所表現を事例に—	
井上 優子	脅威刺激が情動誘発音に与える影響	
岩室 汰一	主観的経験の伝達における言語的客体化の諸相 — オノマトペ・直喩による痛み表現を事例に—	
内田 雄介	長時間の運動タスクにおける協働筋の制御ストラテジー	Strategies for synergistic muscles during prolonged motor task
有年 敏樹	「すい」に関する一考察 — 初期島原における遊興の美学 —	
梅原 克佳	ミシェル・フーコーの知の考古学について — 考古学と現在の診断の問題 —	
大森 悠希	軽度高気圧酸素によるラットのメタボリックシンドロームへの影響について	Effects of mild hyperbaric oxygen on skeletal muscle of rats with metabolic syndrome
岡久 太郎	誤解から見る発話理解過程 — 記述的研究と理論的研究との接合に向けて	
岡本 直美	女子大学生の死生観に関する報告と考察 — 15年間の授業前調査データが示すもの —	
小園 有紀子	ドイツ語における心徳詞の文法的機能に関する研究	
片桐 亜古	ルイジ・パレイゾン「形成性の理論」における一考察	
勝間田 智佳	月経痛に対する軽度高気圧酸素の効果	
樺木 純	2色覚者の色の見えの多面的分析：言語課題と非言語課題を用いた検討	
鎌倉 裕介	シーンの意味と構造が眼球運動に与える効果 — 写真画像とノイズ画像の比較研究 —	
川上 陽	大学生における運動部活動への参加動機と精神的健康度との関連	
神田 真里	発達障害に対するステレオタイプとその影響診断の有無に着目して	

- 木伏 紅緒 ヒトの歩行における筋シナジーの特性の解明 Characteristics of muscle synergies in human walking
- 熊切 俊祐 顕著性とアンサンブル情報の視覚探索における効果の比較
- 桑原 彩 前頭葉損傷を持つ児童の遂行機能の評価へのアプローチ
- 坂本 輝世 英語ライティング指導におけるトゥールミン論証モデルの適用 Applying Toulmin's argument model to English writing instruction
- 佐々木 良 ラベルによるフェイズ理論への試み No Phase but Labeling / Transfer
- 篠原 沙羅 トランシルヴァニア・ザクセン語におけるauchの並列接続詞的用法に関する考察：言語接触の観点から
- 柴田 芽衣子 物体に内在する色特徴が共に記憶された形特徴の知覚に及ぼす影響
- 白木 善英 標的周辺の視覚情報がダーツ投矢課題における運動計画過程に及ぼす影響 Effects of visual information around the target on motor planning process in dart-throwing task.
- 末續 鴻輝 不連続な目標形を含む、1次元盤面におけるハラリイの一般化三並べ
- 瀬良 万葉 ローベルト・シューマン《楽園とペリ》考—「新しいジャンル」の成立、展開、音楽的意義
- 高橋 一馬 『ガリヴァー旅行記』における教育的主題 Instructive Themes in *Gulliver's Travels*
- 竹村 藍 上肢到達運動における背景の遠近が及ぼす影響 Effects of background distance on kinematics of upper limb movements
- 谷川 嘉浩 ジョン・デューイ宗教的経験論の解明—Commonの問題をめぐる—
- 中川 公貴 青年期の対人関係における、自己のあり方をめぐる葛藤
- 中道 和輝 Williams 症候群者における社会的認知特性が顔記憶に及ぼす影響に関する検討
- 中村 薫平 「ネット右翼」の言説分析 — 陸奥のナショナリズム
- 中村 未樹 観光空間におけるハラール認証表示 —ハラールはだれのためのものか—
- 西岡 かれん 境界を越える —「標識塔」と「翼に賭ける命」に関する比較考察 Transcending Borders: A Comparative Study of *Pylon* and *The Tarnished Angels*
- 花澤 想平 スーパー戦隊シリーズにおける悪役の役割
- 伴 友太 フレーゲにおける言語の「論理的欠陥」について —不飽和な概念と飽和な対象—
- 日置 瑤子 クリストとジャンヌ＝クロードの芸術活動における美と喜び — 1960年代以降を中心に

- 榎田 智美 言語学、心理学、音楽学、神経科学からみる  
SLA 研究への学際的考察：言語的能力と音  
楽的能力の相互作用
- 松坂 茉衣子 スパイク・リーのブラック・コミュニティへ  
の眼差し —「スクール・デイズ」, 『ゲット・オ  
ン・ザ・バス』を中心に
- 溝上 瑛梨 階層的な声：英語における自由間接話法の視  
点 Hierarchical Voices : the Viewpoint of Free Indirect Speech in  
English
- 峯 知里 課題非関連な刺激特徴と報酬の連合が価値駆  
動的に注意を捕捉する
- 美濃部 貴子 ミステリアス・ストレンジャー・マニエスクリ  
プトにおけるマーク・トウェインのミステリア  
ス・ストレンジャーとユーモア Mark Twain's Mysterious Strangers and Humor in The  
Mysterious Stranger Manuscripts
- 村井 幸輝郎 交差するユグヤと西欧 —シャルル＝ヴァラン  
タン・アルカンの再考に向けて
- 森本 光 「統一性」に反する書物 —ポーの『アーサー・  
ゴードン・ピムの物語』の原理 A Book against "Unity": The Rationale of Poe's *The  
Narrative of Arthur Gordon Pym*
- 横川 拓海 C<sub>2</sub> C<sub>12</sub>骨格筋細胞において、デヒドロエピア  
ンドロステロンは、AMP キナーゼを活性化し、  
GLUT4 ならびに PGC-1  $\alpha$  の遺伝子発現を制  
御する Dehydroepiandrosterone activates AMAP kinase and regulates  
GLUT4 and PGC-1  $\alpha$  expression in C<sub>2</sub> C<sub>12</sub> myotubes
- 吉岡 宏 表層の深淵 —パロディとアンチ・クライマック  
スの系譜学
- 吉川 真未 認知文法の観点から見る響鳴
- 吉田 響子 『ダーバビル家のテス』の〈天体の表象〉に  
見られる女主人公の世界観の変容 The Change of the Heroine's World View Reflected in the  
Astronomical Representations of *Tess of the d'Urbervilles*
- 吉中 真優 チャンクに焦点を当てた指導が日本人 EFL  
学習者のリスニング能力に与える影響 Effects of formulaic sequence instruction on Japanese EFL  
learners' listening comprehension
- 劉 幸 中国における「第三の消費文化」に関する一  
考察 —「文芸スタイル」現象を中心に—
- 富田 渚 ジョルジュ・バタイユの闘牛をめぐる考察  
—恍惚の交流：闘牛士、牡牛、観衆
- 許 栗 命 *Tender Is the Night* における女性 —"Daddy's  
Girl" から Dominant Women へ Women in *Tender Is the Night*: from "Daddy's Girl" to  
Dominant Women
- 石田 友里 宗教改革期アントウェルペンの版画と書物  
—キリスト教印刷物におけるイメージの役割—
- 小泉 嘉輝 「似て非なるもの」 —ジャック・ロンドンによ  
る動物物語作家に対する文学的抗議の研究 "Like, yet Unlike": A Study of Jack London's Literary Protest  
against Animal Writers
- 高橋 純 ジョン・ロック『統治二論』における抵抗権  
について

- 野村 敦子 画齋アンプロワーズ・ヴォラールと画家たち  
一近代と現代の狭間で
- 曲 光 鉦 身体の受動回転が時間間隔の見積りに及ぼす  
影響 Time interval estimation during passive whole-body rotation
- DE ALMEIDA BELEM IGOR EMANUEL 集団主義文化における感情：日本とブラジルの比較  
AFFECT IN TWO COLLECTIVIST CULTURES・JAPAN  
AND BRAZIL
- 松永 健太 静止立位時の多リンク間相互作用における  
欠筋活動と関節加速度の関係 The relationship between intermittent muscle activities and  
joint accelerations: interactions between multi body segments  
during quiet standing
- 平井 佑未子 古高ドイツ語の動詞接頭辞 bi-が付与する意  
味についての考察
- 許 多 「満洲国」時代における日本語普及政策下の  
日中両言語の接触実態 一接触言語としての  
「協和語」に対する考察をめぐって
- 共生文明学専攻**
- 上田 貴美 坂口安吾の歴史関連作品における先行文学作  
品の受容
- 川崎 兼人 資本と商品流通 一論理による歴史の解明一
- 川野 正嗣 ユンガーにおけるニヒリズムの克服 一「惑星  
的動員」と「森への亡命」一
- 合志 信之介 マックス・エルンスト作品にみられる初期映  
画の諸相 一「ダダ・マックス・エルンスト展」  
を手掛りに
- 権藤 拓樹 1870年以降のミュンスターにおける都市化  
と旧市街
- 進藤 翔太郎 戦後日本を舞台とした米ソ情報戦の幕開け  
一引揚・復員を視座として一
- 杉山 裕紀 村上春樹『スプートニクの恋人』論
- 鈴木 梨少 アメリカンフィギュアスケーター 1992年ア  
ルバーレビルオリンピックのメディア表象に  
見る日系アメリカ人の同化 An American Skater? Kristi Yamaguchi, Midori Ito, and the  
Struggle For Japanese American Integration at the 1992  
Olympics
- 竹鼻 千尋 モーリス・ブランショにおける主体の放棄  
一身体的死の視点から一
- 田中 健太 「オールド・ファーム」とは何か 一フット  
ボールのダービーマッチから見る 19・20世紀のグ  
ラスゴー
- 時政 和輝 山鹿素行思想の全体像 一その思惟構造と一貫  
性についての考察一

- 西 崗 厚 徳 法律社会制度の観点から捉えるオンデマンド  
労働の現状分析 — Uber, Airbnb, クラウドソー  
シングを事例に
- 町 田 耕 一 武者小路実篤「人間万歳」論 —知識と思想と  
社会の交わり—
- 松 岡 孝 明 グローバリゼーションと世界政治の構造  
—英国学派国際関係論の視点から—
- 村 上 允 俊 宇野段階論の方法論的再検討 —三段階論のな  
かの段階論—
- 吉 田 崇 志 クール・ブリタニア：国家ブランディングに  
おける政治とメディア
- 魏 安 然 光と影を越えて —2つの国際映画に投影された  
1998年の米中・日中関係— Beyond Light and Shadows : US-China and Japan-China  
Relationship in 1998 Reflected in Two Transnational Films
- 金 ソニア 在韓「在日コリアン・韓国系アメリカ人」の  
逆移民者たち —移動から「ハイブリディティ」  
と「ディアスポラ」を考察する
- GURENKO 本居宣長の「道」思想に関する考察 ～神の  
ANDRII 道に従って生きるとは何か～
- 韓 知 延 李御寧の初期「韓国文化論」に関する研究  
—創造された「韓国」とその主体性—
- 林 紗 記 撮影者は何を撮るようになるのか？ ～新潟  
県十日町市における自主制作映像をめぐる～
- 晏 榕 梓 I ターン移住者の文化人類学的研究 —高知県  
の山村の事例から—
- 高倉 ニルス 日本沿岸漁業における海洋資源管理と漁民信  
仰 —京都府伊根町を事例として—
- 杜 之 岩 砂岩製文化財の劣化に及ぼす環境因子の影響  
—七本官軍基地にある下浦砂岩製墓石を例として—
- ホウ 岩 博 地球観測衛星データを用いた移動経路推測の  
事例研究 —最小コストパスモデルに基づいて—
- 劉 天 野 中心市街地における商業分布の日中比較研究  
—長春市と京都市を例として—
- 合 原 織 部 野生の反乱：土地を守る山村住民と山で闘う  
猟師たちの民族誌 —宮崎県椎葉村を事例に—
- 寺 岡 郁 夫 ウクライナの総合的地域区分 —州の共通性に  
着目して—
- 楊 ムン 江戸時代後期の漢詩文における「和習」の考  
察 —『月瀝記勝』を中心に—
- 中川 大二郎 17世紀イングランドにおけるジェントルマ  
ン教育と学問の受容変化 —コンダクト・ブッ  
クを手がかりにして—

廣田 洋夫 アンボイナの虐殺 ―その日本史、東洋史そして西洋史からのアプローチ

### 相関環境学専攻

- 浅井 悠志 グリシンとフェニルアラニンを基体とするジペプチドN末端保護体の合成、結晶構造、気体吸着特性に関する研究
- 浅見 一喜 結晶場およびバンドギャップ制御による黄色ガーネット長残光蛍光体の創製
- 石井 承子 細胞融合による高機能肝癌細胞の樹立
- 伊田 尚馬 リチウムイオン二次電池合剤電極における反応分布解析
- 今西 洋裕 中温作動型有機ハイドライド燃料電池の基礎研究
- 岩浅 拓也 ボルネオの熱帯雨林に生息するアリグモの食性：安定同位体分析による解明
- 大谷 和史 中温型溶解塩を用いた  $\text{LiFePO}_4$  相変化挙動解明
- 岡 林 輝 1次元反強磁性体におけるスピン輸送現象
- 岡本 大督 高分子配向非晶からの結晶化
- 小川 祥大 水素による二酸化炭素還元反応における担持白金触媒の粒子径及び担体の影響
- 桶谷 龍成 金属ポルフィリン結晶の水素貯蔵特性に関する理論的および実験的研究
- 小澤 亜耶 無機的なリンの濃集過程としてのカーボナタイト生成過程の解明 The genesis of carbonatite as an inorganic concentration of phosphorus
- 藍山 智 有機導体における局在モーメント効果
- 金光 浩志 二次元アンチドット型光格子中を流れるBECの不安定性
- 亀岡 慎一郎 ミスミソウの集団内花色多型に着目した集団遺伝構造解析 Genetic structure of *Hepatica nobilis* var. *japonica*, focusing on within-population flower color polymorphism
- 河口 尚登 Hドープ  $\text{La}_{1-x}\text{M}_x$  系超伝導体の高圧下相図：圧力による反強磁性相の消滅
- 川原崎 悟 金属添加酸化ガリウム光触媒を用いたメタン転化反応
- 郡司 未佳 細胞周期チェックポイントタンパク質 Rad9 のリン酸化依存的な相互作用ネットワークの解析
- 小林 貴宣 その場X線吸収分光法を用いた高容量リチウム過剰系正極の電子構造解析

- 後藤 良輔 2次元光格子中における原子の局在と遍歴
- 杉谷 和哉 「よそ者」としての自治体職員 一大阪府能勢町の事例を手がかりとして一
- 田口 晃治 ディスコティック液晶性ピラジカル化合物の合成と磁性に関する研究
- 田中 雄飛 機能性配位子を有するイリジウム錯体触媒を活用した環境調和型カルボン酸合成法の開発
- 徳田 洋介 水分解反応におけるチタン酸カリウム光触媒の助触媒効果と構造活性相関
- 豊村 一期 機能性配位子を有する新規遷移金属錯体の設計ならびに合成と触媒的脱水素化反応における活用
- 道久 真理絵 阿蘇火山火砕流堆積物中のアパタイトーメルト間の F, Cl, H<sub>2</sub>O の分配挙動に関する分析と考察 Analytical investigation of partitioning behavior of F, Cl, H<sub>2</sub>O between apatite and melt inclusion from pyroclastic flow deposits of Aso volcano
- 中村 隆司 自動車の排気ガスの総 OH 反応性と反応性微量成分濃度測定及び高 NO 濃度における OH 反応性測定手法の開発
- 永野 祐大 ジオールの触媒的脱水素化による効率的ラクトン合成法の開発と水素発生系への展開
- 名倉 康太 メタルフリー有機磁性ナノエマルジョンの調製と磁性
- 橋本 奈民子 新設中途停滞水域とその周辺域における水質変動
- 福尾 奈央斗 水を電子源とした二酸化炭素還元反応におけるチタン酸カルシウム光触媒の構造活性相関
- 水場 翔大 常温メタン水蒸気改質反応におけるタンタル酸ナトリウム及びチタン酸ナトリウム光触媒の構造活性相関
- 武藤 清明 日本産両生類の卵に共生する単細胞緑藻の多様性
- 山本 紳太郎 光電子分光法によるペロブスカイト型バナジウム酸化物の電子状態の研究
- 弓山 やよい 代謝工学によりカロテノイド組成を改変したシアノバクテリア *Synechocystis* sp. PCC6803 の解析
- 吉川 和挟 地方自治体における行政訴訟に対する行政の応答
- 吉成 崇宏 相境界を制御した二相系電極材料におけるトポケミカル反応の速度論的解析
- 豊澤 宗史 「道の駅」の経済波及効果

中 村 仁 哉    ホスト単結晶の空孔中に固定したラジカル分子の ESR 測定