

修士論文題目一覧

共生人間学専攻

氏名	論文題目	副題
劉 迎春	カラチン王妃を通じて見る「毓正女学堂」	一日露戦争から辛亥革命期まで—
孫 詩雨	学歴による社会移動と格差形成	一日中学歴社会比較の視点から—
張 園媛	在日中国人の意識変容	—新老華僑と新来日中国人をめぐる考察—
石川 真帆	iPS細胞由来の生殖細胞・胚をめぐる倫理的議論	—iPS細胞の道徳的地位を中心に—
常盤 有未	ラーメンブランドの形成プロセスに関する考察	—当事者間の社会関係資本に着目して—
中村 匡希	シカゴ学派の人間生態学と新都市社会学の理論対立	—何故、都市の見方が変わったのか—
山本 悠人	主観的偶然性と情報社会	—リスク社会における心性をめぐる社会学的考察—
TERZI INNA	女性が主導する東日本大震災からのコミュニティ復興	—ボランティアとの協同を通じた農村コミュニティの活性化に向けて—
柴田 優里	現代人の身体観	—アイプチ・メザイクを事例に—
水谷 藍	1920年代アメリカにおけるモダンガールをめぐる言説	—ニューヨークタイムズ紙の記事を中心に—
久保 豊	An Analysis of the Significance of Japanese Home Movie through Consideration of the Relationship between the Filmmakers and the Subjects (映画撮影者と被写体の間における人間関係性の考察によるホーム・ムーヴィーの意義分析)	
下梶 健太	ジェイムズ・アイヴォリー映画作品研究	—小説と映画のアダプテーション性における英国への憧憬技法—
藤井 達也	アッバス・キアロスタミ作品研究	—虚構世界と現実世界との混淆、フレーム内/外を越境する視線、音、そして風景—
山本 純也	オリヴィエ・アサイヤス監督の『夏時間の庭』を中心にした映画作品分析	—アサイヤスにおけるシチュアシオニスム考察—
秋山 泰弘	デカルトにおける自己の存在とその認識	
由浅 啓吾	メルロ=ポンティの自由論	
生田 隆芳	「論理哲学論考」のパラドックスにおける非決然的解釈の優位性	
平井 瑛子	九鬼周造における芸術論	—日本の美的理念について—
羅 雅楠	京都における擬洋風建築	
福田 安佐子	ポストヒューマニズムと諸相	—「人間に似たもの」についての考察を通じて—
水須 詩織	近代日本における「表情」の諸相	

- 尾 島 智 子 A Study of Earnest Hemingway's Early Short Stories (アーネスト・ヘミングウェイ初期短編作品研究) —In Consideration of the Phonetic Aspects (音声的側面を考慮に入れて)
- 松 波 烈 ゲーテの叙事詩『アキレーイス』のヘクサメタ研究
- 吉 田 千 裕 デーブリーン『ベルリン・アレクサンダー広場』におけるモンタージュ
- 黒 須 慎 吾 探索成績の課題間相関を指標とした探索非対称性の生起メカニズムの検討
- 藤 井 陸 視覚性ワーキングメモリ表象における物体特徴の抑制と神経機構の解明
- 水 谷 忠 央 自閉症スペクトラム障害者における運動と視覚性記憶との関連性について
- 金 田 拓 巳 ヒト記憶過程における情動生成の効果に関する fMRI 研究
- 釜 屋 憲 彦 ヒト記憶過程における過去と未来への思考を媒介する神経基盤
- 中 村 舞 夢 軽度高気圧酸素への滞在が安静時代謝に及ぼす影響
- 岡 野 真 裕 Entrainment on Human Quiet Standing Fluctuation (ヒトの静止立位動揺における引き込み現象)
- 小 澤 良 祐 Physiopsychological approach to the return trip effect (往復効果の生理心理学的検討) Why the return trip seems shorter? (なぜ帰り道は短く感じられるのか)
- 平 井 森 In vivo quantification of viscoelasticity in human (生体内におけるヒト粘弾性の定量)
- 方 城 素 和 Three-dimensional changes in rectus femories musde architecture during contractions (筋収縮時における大腿直筋の筋構造の三次元的変化)
- 清 水 依 子 幼児期における手指把握操作と実行機能の発達連関
- 清 水 詩 子 受動回転に対する再現方法と再現精度の関係
- 小 林 倫 子 The study of the Relationship between the Desire for Slimness and Visceral Fat Accumulation among Young Women (若年女性のやせ願望と内臓脂肪蓄積との関連性の検討)
- 高 野 梓 Constipation and its association with lifestyle and physiological characteristics in young women (若年女性における便秘とライフスタイルおよび生理学的特徴との関連)
- 高 橋 新一ハ 彩 Living in Harmony (自然と調和した暮らしを求めて) —Linking Biodiversity Conservation and Human Livelihoods (生物多様性の保全と人間の暮らしの接点)
- 田 中 陽 次 A New Technique of Glycogen Loading Regimen (グリコーゲンローディングの新技术) Involuntary Exercise with Skeletal Muscle Electrical Stimulation and High-Fat Diet Contribute to Fat Adaptation (骨格筋電気刺激による不随意運動と高脂肪食の併用が脂質代謝亢進への適応に貢献する)

- 伊藤 哉太 Gallic acid induces insulin-independent activation of insulin signaling in rat skeletal muscle. (ラット骨格筋における没食子酸のインスリン非依存的インスリンシグナルの活性化に関する検討)
- 萩野 陽平 Resveratrol suppresses protein and glycogen synthesis in rat skeletal muscle. (ラット骨格筋におけるレスベラトロールの蛋白質・グリコーゲン合成抑制作用に関する検討)
- 木谷 一登 Protein expression of signaling molecules regulating glucose and protein metabolism in rat skeletal muscle (ラット骨格筋における糖・蛋白質代謝制御に関わる情報伝達分子の蛋白質発現に関する検討)
- 山田 麻友美 The cellular mechanism of metformin-induced glucose uptake in isolated rat skeletal muscle (ラット単離骨格筋におけるメトホルミンの糖輸送活性メカニズムに関する検討)
- 坂本 祥太 Wasserstein 計量を用いた運動論的 Fokker-Planck 方程式の解の構成
- 岩永 宇央 論文・キーワードネットワークの可視化を利用したサーベイ活動・発想支援システム
- 大久保 杏奈 仮想的な世界とテンス・アスペクトの関係について —英語仮定法過去を中心に—
- 時 若洋 On the unified movement analysis of Chinese Passeves and their Linearization (中国語受動文の移動に基づく統一的分析とその線形化について)
- ABRAHIMOVICH YULIYA 日本語複合動詞とロシア語接頭辞 vy-, za-, ot-付加動詞の対照言語学的分析の試み
- 川野 夏実 翻訳における明示化傾向の語用論的研究 —目標テキストにおける明示化ルールの把握—
- 武 小云 英語を媒介とした日本語複合動詞の習得 —中国語母語話者を対象として—
- 芦田 祥世 日本人留学経験者の語りから見る異文化間能力の表象
- 共生文明学専攻**
- 小林 永規 W. ベンヤミンにおける〈中絶〉の思考
- 永 測 剛介 自己解体と生への反転 —H. シショーのメスカリン実験の解読—
- 巫 リャン 日本帝国崩壊直後の在日中国大陸籍者と台湾籍者の移動 占領期を中心としたその諸相 (1945~50年)
- 袁 典 1920年代青島における労働運動
- 片倉 真理 今和次郎の生活学
- 作山 哲平 晩年ゲーテと近代の概念
- 鈴木 啓峻 トーマス=マンの Literat 概念について

津田 拓人	「全体性」をめぐる葛藤	—R. ムーゼルのエッセイ的思惟におけるモデルネの問題性
板垣 雄太	アクセル・ホネットの連帯についての一考察	—コンフリクトを基礎づける価値共同体的連帯—
豊田 智夏	社会と個人の存立について	—ジンメルと和辻の比較を通して
花園 真理	西谷啓治の「虚無の立場」における宗教的要求	
大形 綾	『イェルサレムのアイヒマン』再考	—ハンナ・アーレント, もしくはあるユダヤ人女性の肖像—
SMITH MICHAEL RYAN	The rumor-mitigating mechanism of Social Capital during the Tohoku Disaster (東北大震災における社会資本の働き)	
高瀬 鎮磨	FSA プロジェクトと『ライフ』	—その相互関係と1930年代アメリカ写真史における意義—
内野 クリстал 紀美	Excavating Shadows (面影の採掘)	Japanese American subjectivity and the Geopolitics of a Hibakusha Memory (日系アメリカ人の主観性と被爆者の記憶に基づくジオポリティクス)
鶴原 麻美	米国地方紙にみるアラブ系アメリカ人の表象の変遷	—9・11事件前後の比較を通して—
湯 笑	川劇「白蛇伝」の変遷	
林 文子	フランス復古王政期の決闘	
藤田 幸一	『法王庁の抜け穴』と『新動物心理学』	—アンチームの科学研究に関する記述を中心として
藤井 隆宏	二重の社会空間に生きる	—中国福建省土楼の住民生活をめぐって—
宮下 美美子	開発実践の交渉とネットワーク	—ウガンダ小農村におけるゴマ栽培プロジェクトを事例に—
川崎 弘朝	基地と生きる地域社会	—米海軍佐世保基地における日本人従業員を事例として
張 詩シュン	観光と宗教	—中国チベット自治区ラサにおけるタンカの文化人類学的研究—
松井 臣央	京都の歓楽街におけるクラブ・ホステスの感情労働	—顧客との相互作用という視点から—
楊 柳	居酒屋とその常連客に見る独居高齢者の文化人類学的研究	
趙 富蘭	ホルチン沙地の土地利用と共同体の動きに関する人文地理学的研究	—中国内モンゴルのホルチン沙地における半農半牧村落の事例より
井上 彩織	地域住民による自治活動の持続的運営に関する研究	—京都市粟田学区を中心として—
栗岡 紀佳	学生下宿の変遷に関する研究	—京都大学地域を題材として—
鈴木 隆志	滋賀県長浜市旧長浜町域における都市構造に関する研究	—水系の調査を通して—

玉置 紗芸	近代京都の都市空間における私鉄交通網の起終点に関する研究	
松田 和貴	出土木製遺物の水中保管時における劣化に及ぼす種々の環境因子の影響	
窪田 頌	戦国期大友氏の権力構造	
芳賀 由都紀	中世前期常陸国の武士	
山本 みなみ	頼朝死後の鎌倉幕府と北条氏	
木山 智帆	近世初期日本におけるキリスト教と一向宗	
中原 理恵	幸田露伴の笑い話について	
KELEURIDZE NINO	日本語におけるカタカナ言葉の普及とその原因	—グローバルゼーションの観点から—
張 セイヒ	Willean Rhetoric in His Four Comedies (四つのコメディールにおけるワイルド式レトリック)	
呂 亭玉	Oscar Wilde's Mastery in Using Stage Effects and Symbolism (ワイルドのドラマツルギー・舞台効果とシンボリズム)	
浦上 彩音	土佐光吉と近世初期風俗画	
廖 佐恵	江戸時代の日本における清朝陶磁の受容に関する一考察	

相関環境学専攻

谷川 透	京都市における長時間営業店強盗事件とその要因	
奥田 恒	世界の貧国に対する寛容のリベラリズムのアプローチ	—クカサスの政治理論を手がかりに—
高岡 昭平	液晶性ピラジカル化合物の合成と磁性に関する研究	
佐々木 皓平	親水性チャンネルを有するジペプチドの合成、結晶構造、および気体吸蔵特性	
谷口 暢子	無励起光型イメージングを指向した長残光蛍光体ナノ粒子の開発	
寺脇 智紀	銅触媒アジド—アルキン付加環化反応を加速する新規水溶性配位子の開発	
吉原 朋弘	細胞内生理活性物質の時間分解検出を指向した蛍光性希土類錯体の開発	
小林 昌登	機能性ピピリジン配位子を有するイリジウム錯体触媒を用いた糖類ならびに多価アルコール類からの水素生成	
佐野 隼人	機能性ピピリドナート配位子を有する新規ルテニウム錯体触媒の合成とアルコールの脱水素的酸化反応における活用	
白石 巧充	機能性配位子を有するイリジウム錯体触媒の高性能化と可逆的脱水素化/水素化反応における利用	

- 田村 竜一 機能性含窒素複素環カルベン配位子を有する新規イリジウム錯体触媒の合成と水溶媒中での脱水素の変換反応の開発
- 金井 真知子 CARD-FISH を用いた「天狗の麦飯」の群集構造解析
- 酒井 翔太 琵琶湖における *Acaryochloris* spp. の時間的・空間的分布と遺伝的多様性
- 立園 裕美 傾斜型表面培養法による油脂蓄積微細藻類バイオマス生産の効率化
- 松本 翔吾 Induction of chlorophyll f production in a cyanobacterium strain KCl under the condition of self-shading (自己遮蔽条件におけるシアノバクテリア KCl 株のクロロフィル f 合成誘導)
- 周 慧 アフラトキシン B1 誘発 DNA 損傷修復における NBSI の役割
- 前川 貴則 ミスマッチ修復機構におけるナイミーヘン症候群蛋白 NBSI の役割
- 西田 聖 Po-210 α 線源を用いたヘリウムイオン照射影響 一細胞ライプイメージングの開発
- 川原 康寛 日本本土産アオガエル類の系統分類学的研究
- 今田 弓女 Origin and diversification of the bryophyte-feeding snipe flies (Diptera: Rhagionidae) (コケ植物食のシギアブ科の起源と多様化)
- 都築 高志 水中潜葉虫ハスムグリユスリカの多様な水没葉の利用
- 米田 舞 CCR5 かつ中和抵抗性の新規 SHIV の開発と解析
- 加納 孝太郎 ice line 近傍における氷ダストの凝縮・昇華による成長
- 佐々木 和子 有機導体におけるディラック電子の安定化条件
- 炭谷 竜大 観測とシミュレーションとの比較による魚群のダイナミクス
- 野坂 卓史 偏光現象を題材とした実験に基づく科学入門教育教材の開発研究
- 櫻井 亮介 鉄系高温超伝導体 LaFeAsO $_{1-x}$ H $_x$ の核磁気共鳴実験
- 安藤 明博 2次元光格子中のボーズ気体の相図の探索
- 酒徳 唱太 2次元光格子面内におけるボーズ気体の振る舞い
- 大山 純 ペロブスカイト型酸化物の酸素不定比性と酸素還元, 酸素発生反応活性
- 酒向 慎之介 固体酸化物型燃料電池における固体・気相界面の反応機構の解明
- 中居 司 コアシェル構造を用いた固体高分子形燃料電池用触媒の設計指針の構築

- 堀 陽 祐 中温領域における正極材料 $\text{Li}_2\text{FeSiO}_4$ の電気化学特性と結晶構造変化
- 黒石 景 友 Ce^{3+} 添加ガーネットセラミックスの電子構造制御による超長残光特性の発現
- 篠田 達 昭 バイオイメージング応用を目指した長残光蛍光体の作製及びその蓄光現象
- 清水 貴 之 Ce^{3+} 添加逆ガーネット蛍光体の電子物性と蛍光特性評価
- 香山 貴 彦 動的な ESR スペクトルの解析