

修士論文題目一覧

共生人間学専攻

氏名	論文題目	英文
今井 晨介	異分野融合の促進に資する研究者ネットワークと学術分野の文化指標の分析と可視化	
魚住 千晶	NHK テレビフランス語講座における「文化」の分析 —「テレビでフランス語」(2010年-2015年)を調査対象として—	
打田 篤彦	地域共同体の共有価値と社会関係資本についての考察 —京都府の自治体を中心に—	
遠藤 太良	「モランディ神話」再考 —批評言説との関わりから	
大野 真澄	水平方位の記憶・再現の正確性は頭部の能動的な回転に影響される	
小倉 息吹	パウル・クレーにおける抽象の問題 —中間領域の観点から	
小野 瑞貴	英語受動文での前置詞の選択に関する考察	
勝野 綾奈	色覚の遺伝子型と表現型の対応関係に関する認知遺伝学的研究	
加藤 遼	英語形容詞の単独後置修飾用法に関する研究	
岸本 真樺	生活保護制度における「教育」と「福祉」の問い直し —教育扶助, 高等学校等就学費を中心として—	
楠田 友妃菜	パーキンソン病に対する軽度高気圧酸素の効果	
久保田 裕斗	「共に学ぶ」実践のエスノグラフィー —不利益・必要・包摂をめぐる政治という視点から—	
栗田 華奈	低気圧環境が血圧に及ぼす影響について	
小室 ひかり	英語の人称代名詞についての学習者の明示的知識と暗示的知識に与える教師フィードバックの影響 —日本のEFL環境において—	The effect of teacher feedback on learners' explicit and implicit knowledge of English singular personal pronouns in the Japanese EFL context
近藤 真帆	〈病った私〉が〈育つ〉場としてのデイケア —居場所型デイケアの積極的意義について—	
白野 真理	アニメーションにおける技術革新とキャラクター身体への芸術的影響	
須田 智晴	Helmholtz-Hodge 分解によるベクトル場の解析	

- 関根 圭一 没食子酸がラット骨格筋の蛋白質, グリコーゲン合成活性と関連情報伝達分子に与える影響 Effects of gallic acid on protein and glycogen synthesis activity and related signaling molecules in rat skeletal muscle
- 妹尾 萌生 フランチェスコ1世・デ・メディチのストゥディオオーロに関する一考察
- 高木 啓雄 ジャンプ動作における筋シナジー Muscle synergy of vertical jump
- 高田 翔 ヴァルター・ベンヤミンにおける両極性の問題系
- 田中 陽子 自然災害における宗教者の役割 ～キリスト者の活動を中心に～
- 徳岡 樹 ハイデggerの芸術論における「世界と大地」の問題
- 富田 真吾 立位中の粘弾性特性 Viscoelasticity in Human Standing
- 永井 宥之 日本語のエビデンシャリティについての研究 —「一ている」を事例に—
- 中村 あゆみ 時間知覚と記憶の時間的順序判断における加齢の効果とその個人差
- 行木 耀平 「グローバル人材」の政策過程 —計量テキスト分析による質的カテゴリーの形成と言説的制度論の理論を用いて—
- 西田 光治 ヒトの走行動作におけるモジュール式制御 Modular Control of Human Running
- 東根 智樹 後置修飾の指導に関するアクションリサーチ：語彙中心アプローチに基づく階層的指導法 An Action Research on Instruction of Postmodification : The Hierarchical Teaching Method Based on the Lexical Approach
- 藤田 遥 人間言語の出現について：語彙項目の起源と進化に焦点を当てて On the Emergence of Human Language : With Special Reference to the Origins and Evolution of Lexical Items
- 藤森 伯文 大学生のクラブ活動再考 —個々人の模索過程の語りから—
- 細田 隆史 3.11以降の社会運動参加者たちの, インターネット空間における言説分析 —「路上」という語に関する分析
- 槇 奈央 自閉スペクトラム症における立位保持
- 牧野 広樹 フリッツ・イエーデの音楽観における共同性 —第三帝国期以前の著作を中心として—
- 松田 健太郎 アニメーション映画における教育 ～ディズニーアニメを中心に～
- 松山 のぞみ 映画『トレインスポッティング』における大衆音楽の効果
- 真鍋 公希 〈特撮〉の歴史社会学 —視覚性・卓越化・社会的分化—

宮崎 聡子	英語進行形についての通時的考察 ー行為解説用法の出現を中心にー	
向井 大介	地域活性化活動における規範的影響 ー新しいスタイルのエスノグラフィをもとに	
山岡 睦美	視覚性短期記憶における特徴の平均値の計算メカニズム	
吉田 弘生	書体と音声の感覚間協応に関する検討	
渡部 崇	制約付き MDP に対する強化学習課題の PAC 的性質について	
呉 晨	日本語母語話者の中国語学習者による軽声音節の知覚特徴	
王 昱媛	日本食がラット骨格筋の主要情報伝達分子及び脂質プロファイルに与える影響 ー西洋食との比較による検討	Effects of Japanese-style diet on the major signaling molecules and lipidomic profile in rat skeletal muscle : in comparison with Western-style diet
王 菽	協働的学習に探索的実践の組み入れ ー日本での EAP クラスからの事例を中心に	Integrating Exploratory Practice into Collaborative Learning : A Case Study of an EAP Class in Japan
ORE ARROYO RAMIRO JORGE	ペルーリマ市におけるケチュア語教育へのアクセス：ケチュア語学習者として直面する困難	Accessing to Quechua-language Education in Lima, Peru : Difficulties Encountered as a Quechua-language Learner
余 楚玫	タスク中心教授法に対する教師の信念 ー中国の EFL 環境においてー	
朱 美霖	日本語教育における類義語間の語種の使用に関する考察 ー日本人大学生と中国人日本語学習者の比較を中心にしてー	
陳 巧香	中国都市部におけるコミュニティ創造に向けた住民ネットワークの形成 ー政策的・歴史的考察と事例研究	
陳 斯童	英語音声指導における視覚情報の役割	The role of visual information in the teaching of English pronunciation
TAYLOR PAMELA MARIE	壮大さと不可解さ：畏敬・畏怖の念と戦慄感の共通性と差異からの検討	VAST AND INCOMPREHENSIBLE : CONVERGENCES AND DIVERGENCES IN THE EMOTIONS OF AWE AND HORROR
PEARCE DANIEL ROY	英語のティームティーチング授業における会話分析 ー教師間の相互作用に焦点を当てて	A conversation analysis of interaction in the team-taught EFL classroom
I-TING HUAI- CHING LIU	ひきこもりリスクに及ぼす状況要因の検討	Situational Marginalization and the Risk of Hikikomori
劉 穎	自己統一への探求：「日はまた昇る」における描写と構造を中心に	The Quest of Innermost Continuity : A Study of the Structuring and Wording in <i>The Sun Also Rises</i>
呂 雨珊	現代中国語の新語における日本語からの借用語について	

- 新井 翔太 アイオーン —ファイナンス理論によるドゥルーズ時間概念の再構築と、それが拓く新たな哲学的可能性—
- 志田 雅美 現代女性と「不妊症」 —フェミニズムの視点から—
- 檀 朋美 サブカルチャーの発展における文化的企業の役割 —同人誌文化の隆盛—
- 西村 綾夏 「文体パロディ」から見る文体の構造 —「村上春樹風に」を例に—
- 古賀野 直樹 『存在と時間』における理解概念について
- 戸嶋 祐貴 超越の手前で —触覚, 襲, 物質—
- 松本 光生 高齢者における生きがいと終活についての研究 —納得の行く最期を迎えるための支援について—
- 飯野 顕志 開かれた仏教を目指す僧侶の試み —若手僧侶の活動を事例に—

共生文明学専攻

- 岩木 雅宏 市場社会と民主制 —ボランニー理論の視角—
- 宇野 榛華 「絵姿を目に映すことこそ我らの繁殖」 —マニエリスム、ネオプラトニズムとジョン・ダンの寓意的言語— “Pictures in our eyes to get Was all our propagation”: Mannerism, Neoplatonism, and John Donne’s Emblematic Language
- 金澤 大 共闘する人間とニワトリ —現代フィリピン事例から—
- 河内 高志 生活としての政治 —石川三四郎の思想—
- 財津 浩之 南シナ海の対立と中国の対外行動：国際政治理論の観点からの分析を踏まえて
- 関口 咲子 ユダヤ教神学校とユダヤ・ミュージアムの歴史的考察 —「マサダ」と「ホロコースト」の表象を中心に—
- 大門 美穂 多民族・多宗教社会の文化人類学的研究 —マレーシアのタミル・ムスリムをめぐって—
- 竹林 朋子 修学旅行における地域の役割 —鹿児島県を事例に—
- 谷口 晴彦 農業用水をめぐる行政支援と用水汚濁の地域差 —光明池土地改良区を事例に—
- 新田 宏子 古代山陽道駅家の再検討 —土器から見て—
- 檜垣 浩 デュプイ・デ・ローメの基礎的研究 —19世紀のスペイン人外交官—

- 藤井 慎太郎 『恐るべき子供たち』 *Les Enfants terribles* における姉弟の理想：現実・運命に関する考察を通して
- 松田 優拓 祈る場所の生成 — 在家修験者と修行の場の関係
- 丸山 倫幸 19世紀アメリカの幼稚園運動における『共感的教育』の重要性：超絶主義思想、女性教育の文脈でのエリザベス・ピーボディの教育観を中心にして
- 三浦 麻由香 「宴席詠雪月梅花歌一首」と家持の孤独
- 村上 絢一 室町・戦国期における寺院領主の変容と「地下」の統制 — 山門領近江国葛川を事例に —
- 山根 直子 尾崎翠研究 — 「第七官界彷徨」と「こほろぎ嬢」を中心に —
- 呉 雨彤 『紅樓夢』劇における王熙鳳像
- 史 羽茜 城鎮計画の展開とその問題点 — 江蘇省揚州市を事例として
- 向 楠 「女性の起業」についての文化人類学的研究 — 中国トゥチャ族の事例をめぐって —
- 周 皓夫 呉越国の経済開発について
- 周 思敏 崎門学派の鬼神論 — 朱子学思想の継承と変容 —
- 邵 天澤 立ち往生：中国・西独「ベルン会談」をめぐる国際政治史 1964年
- 成 高雅 中国正骨術の日本的受容 — 「骨継療治重宝記」を手がかりに
- 銭 佳輝 衛星画像とGIS技術を用いた乾燥地域における古代灌漑システムの解明 — 且末（チェルチェン）を事例に —
- 臧 魯宁 「姑獲鳥伝説」の研究
- 孫 玥辰 中国の民間葬儀において上演される芸能についての考察
- 陳 冰妍 唐の『順宗実録』について
- CHAILUNJIAFU
SIQIN 中国西北部における土地被覆変化に関する研究 — 伊寧市及びその周辺地域を事例に —
- BLONDEL
JULIE
SAKURA 20世紀前半における外国語教育改革のひとつの試み — ルイ・マルシャンの「直接読解」と「図解入り直観法」をめぐって —
- 余 瑞云 村上春樹『ねじまき鳥クロニクル』論 — クミコの「心」と「身体」の分裂 —

- 楊 暁丹 現代日本の都市祝祭におけるご当地キャライベント —ひこにゃんの事例を中心に—
- 李 章元 最古の困碁書『忘憂清楽集』について—考察
- 劉 青 朱権養生思想研究 —『活人心』の仙術と医術
- 石 黒 徹 儒者福沢 —日本の近代化と儒学的思惟—
- 勝 又 阿 暁 日系商店集積地の形成と発展 —デュッセルドルフ・インマーマン通り周辺を事例に
- 久 我 彩 乃 三島由紀夫「班女」論 —マルグリット・ユルスナール「沼地の対話」との比較をとおして
- 須 賀 佳 澄 「超管理国家」に迎合する人々 —シンガポールにおける日常生活と逸脱
- 中 田 安 曇 レイフ・ヴォーン=ウィリアムズの作品における人々の声 People's Voices in the Works of Ralph Vaughan Williams
- 藤 井 萌 子 カナダ・北西海岸芸術学校における民族芸術と「先住民性」の生成
- 藤 野 志 織 集団的な自動記述の批判的継承：シュルレアリスム・グループ解散後の実験を例に
- 八重樫 惟 サイバー攻撃の抑止に関する考察 —K.ウォルツの核抑止理論の応用—
- 矢 持 力 マイケル・ウォルツァーの介入論の研究を通じた *jus ad vim* の再考
- Ma Beini 中国古代哲学思想から考える中華伝統文化の伝承

相関環境学専攻

- 秋 場 俊 佑 硫黄を含むジペプチド化合物の合成、結晶構造、及び気体吸着特性に関する研究
- 天 沼 創 一 朗 水を電子源とした二酸化炭素還元反応のための銀修飾層状チタン酸塩光触媒の開発
- 安 藤 加 菜 子 「仕事と子育ての両立支援政策」において政策対象者はどのように想定されているか —内閣府男女共同参画局「仕事と子育ての両立支援策に関する専門調査会」議事録の分析より—
- 井 川 桃 子 可動サンゴとそこに棲み込むホシムシ・ヤドカリとの宿貸し・牽引共生 Accommodation-transportation mutualism between mobile corals and corallum-inhabiting sipunculans/pagurians
- 伊 東 賢 介 気体試料中の反応性微量成分の総炭素濃度測定手法の開発およびOHラジカル反応のHO₂、RO₂収率測定手法の開発
- 大 西 菜 月 強酸性水系、酸川 —猪苗代湖における化学成分の動態

- 尾原 禎幸 光触媒によるシクロヘキサンとベンゼンの選択的 direct cross-coupling
- 梶田 舜平 メタノール水溶液からの長時間継続的な水素製造を可能にする新規触媒系の開発
- 加藤 梓 C_{60} 炭素ネットワークに固定された酸素分子が示す三重項状態の決定
- 加藤 愛梨 薄膜モデル電極を用いた表面窒化 $LiFePO_4$ 正極の反応速度論解析
- 川上 朗彦 中和抵抗性かつ CCR5 指向性の新規 HIV-1 *rmt* の構築
- 小寺 健二郎 光電子分光による Ru, RuO_2 ナノシートの電子状態の研究
- 齋藤 弘平 軟 X 線吸収分光法を用いた硫化物系正極材料の電子構造変化の解明
- 新庄 紗枝 全固体リチウムイオン二次電池における電極内反応分布解析
- 辻 晶子 イリジウム触媒を用いたメタノールによるアミンの効率的 N-メチル化法の開発
- 野添 翔悟 福井県青葉山におけるオオキンレイカの景観遺伝解析 Landscape genetics of *Patrinia triloba* var. *takeuchiana* on Mt. Aoba, Fukui Prefecture.
- 平田 和樹 アントラセンを基体とする多孔性有機結晶の調製と気体吸着特性に関する研究
- 福本 佳織 融剤法で調製したチタン酸ストロンチウム光触媒による可視光下水素生成反応
- 藤原 研司 常温メタン水蒸気改質におけるチタン酸カルシウム光触媒の高活性化
- 星野 敦至 マンガン賦活マグネトプランバイト型蛍光体の作製と配位座標モデルを用いた消光機構の解明
- 堀江 悠希 オペランド X 線吸収分光法を用いた燃料電池用 Pt/C 触媒における酸素還元活性の温度依存性評価
- 堀之内 龍一 Dust devil に関する理論的考察：原理的モデルの構築
- 牧 遼明 青色蓄光可能な橙色長残光蛍光体 $Ca_3Si_2O_7:Eu^{2+}-Ln^{3+}$ の試料作製および電子移動機構の解明
- 松野 佑成 通性嫌気性真核生物 *Brevimastigomonas longa* に見られる新奇ミトコンドリア関連オルガネラに関する研究

- 松本 智也 金属添加酸化チタン光触媒を用いたアミンとカルボニル化合物からのワンポットヘテロ環化合物合成
- 三浦 篤史 新規キラル有機ラジカル液晶性化合物の合成と磁性に関する研究
- 宮野 隼 希土類添加ガーネット長残光蛍光体の作製と電子トラップ解析
- 宗定 暁之 リン酸鉄化合物におけるリチウムイオンおよびマグネシウムイオンのトポケミカル反応機構解析と特性評価
- 保田 晃太郎 無機 EL 素子への応用を目指した希土類添加ペロブスカイト蛍光体の作製及び光物性評価
- 矢原 竜馬 フッ化物イオンシャトル型全固体二次電池における電極/電解質界面反応速度の支配因子解明
- 山口 貴久 炭素ケージに内包された複数の金属イオンが示す高スピン状態の決定
- 湯川 巧 引力相互作用するボース・アインシュタイン凝縮体の生成
- 楊 晨 酸化雰囲気中におけるコバルト-チタン酸化物触媒上での NOx 吸蔵反応に関する研究 Study on NOx Storage on Cobalt-Titanium Oxide Catalysts in an Oxidative Atmosphere
- 吉田 真人 電子供与性の高い機能性配位子を有するイリジウム錯体の合成と脱水素化反応における触媒活性の調査
- 吉村 由多加 エチオピア洪水玄武岩を用いた 30Ma 頃の地球磁場変動の解析
- 和田 智勝 含窒素複素環の可逆的脱水素化/水素化に基づく有機ハイドライド水素貯蔵システムの開発
- 渡辺 有人 オペランド軟 X 線吸収分光法によるリチウム過剰系正極の充放電反応機構の解明に基づく酸素レドックス反応の応用
- 渡辺 太樹 プロピレン水素化反応における担持白金触媒の金属粒子径効果
- 王 思齊 ニホンジカによる農作物被害とレジームシフト
- 丁 然 細胞外マトリックスが筋芽細胞分化へ与える影響
- 音石 遼 2次元光格子中のボース凝縮体のパリティックな振舞い

- 岸 本 伊 織 日本の優勢樹種から放出される揮発性有機化合物の包括的な評価 — 化学分析と OH 反応性測定 —
- 後 藤 隆 志 霧箱観察と線量測定にもとづく放射線教育の研究
- 小 林 大 晃 生体イメージング応用を目指した深赤色残光蛍光体の作製及び特性評価