

## 平成 24 年度卒業論文・卒業研究題目

## 人間科学

氏名	題目
伏木 桜	キタノ映画, マカロニ・ウエスタンから映画について考える
高橋 和人	大学生における自己嫌悪について
戸嶋 祐貴	デリダの手紙から
坪井 大地	ファイヤアーベントの‘Anything goes’再考
朝倉 正弥	罪人統治機能としての刑罰と監獄 —フーコー『監獄の誕生』より
上杉 明理	いじめの深刻化を防ぐために必要なこと —いじめの可視性を高めるための学校の隠ぺい体質の改善—
加藤 義之	描画を用いた大学生の「生」のイメージに関する調査
佐々木 恵梨	アリストテレスの悲劇論とポピュラー音楽のカタルシス ～カタルシスを引き起こす詩作～
徳原 靖也	武道における「型」についての考察
深澤 景光	高坂正顕の「宗教的情操」—「畏敬の念」から「積極的諦念」へ
真鍋 崇志	外部支援者が被災地域に生きる人々と語りあうこと 東日本大災害 ～岩手県野田村における現場研究 震災1年目と2年目における野田村民の語り
安藤 勝哉	ドゥルーズの哲学
今村 拓道	職業としてのパフォーマンスアート —プロの大道芸人の事例から—
伊村 優里	「風景を共有できる空間」における住民自治 —鳥取県智頭町：地域振興協議会の事例—
大原 玲奈	模倣における自己と他者の関係性についての精神分析的考察
奥岡 航平	現代日本における規範遵守の動き
河野 宏明	学童保育における子どもの育ち
小島 三季	被災地復興に外部支援者によるまちづくりワークショップがもつ意義 —岩手県野田村のシャレットワークショップを事例として—
小寺 郁実	言語表現を介した爆笑の発生条件について
近藤 武尊	「承認不安の時代」における行為選択について
雑賀 広海	剣戟映画『るろうに剣心』におけるアクション映画史上の革新性の分析
坂口 量子	「世界」に関する考察：パークリを手がかりに
佐藤 亮太	現代日本が生み出した“ファッションオタク”という処世術
中上 洋介	現代における人生相談
秦野 貴生	音楽と心
濱田 有里枝	体験談から見るひきこもり ～新聞紙の内容分析から
増田 洋佑	Twitter上の流言・都市伝説
三浦 拓馬	『知覚の現象学』における相互主観性の検証

- 柳 田 真 弘 自己開示と自尊感情及び対人関係の枠組みの変容について  
—「受け止められる」という観点から—
- 山 本 崇 弘 自傷行為における精神力動の考察
- 渡 部 友 紀 就職活動を行う女子学生の「生きづらさ」

## 認知情報学

- | 氏 名     | 題 目   |
|---------|---|
| 高 田 康 穂 | Morphological Observation of Songbird Embryo<br>(鳴禽類胚の形態学的観察)   |
| 竹 原 正 之 | 連用形転成名詞の基盤と転成可能性の条件   |
| 木 村 洋 輝 | 静止立位時のフィードフォワード制御の予測因子  |
| 小 村 一 樹 | 視覚探索課題と主観報告を用いた精神集中の研究  |
| 斉 藤 さやか | 糖尿病患者における血中脂肪酸と合併症の関連についての研究  |
| 杉 浦 信太郎 | 全身運動に於ける下肢の観察が上肢の皮質脊髄路興奮性に与える影響   |
| 野 北 明 寛 | 離散数理ファイナンス  |
| 三 澤 大 悟 | Relation between viscoelasticity around the ankle joint and postural sway in quiet standing<br>(静止立位時における、足関節周りの粘弾性と姿勢重揺との関連)                     |
| 山 北 浩 平 | 食欲が皮質脊髄路興奮性に与える影響   |
| 渡 邊 拓 也 | 英語のイディオムにみられる定名詞句についての考察  |
| 飯 村 大 智 | 意識的な発話のコントロールへの注意が吃音者の文章理解に及ぼす影響  |
| 石 原 馨   | モナドを用いた手続き型プログラミング言語の実装   |
| 大 谷 ま ゆ | 動きベクトルの推定とエッジを考慮した色伝播に基づく動画カラリゼーション   |
| 岡 本 彩   | 学生デモに見るケベック州の高等教育とケベック・アイデンティティ   |
| 岡 本 麻 里 | SF-36を用いた糖尿病患者における生活満足度に関する研究   |
| 川 崎 遥 奈 | 常用漢字の共感覚色に関する研究：データベースの作成と探索的分析   |
| 川 端 あずさ | Identification of multi-directional postural control in humans based on muscle synergies<br>(筋シナジーに基づく多方向への姿勢制御の解明)                               |
| 久保田 啓 司 | 自己運動に対する注意が運動の学習に与える影響  |
| 杉 本 光   | 競争相手と目標の高さがエピソード記憶に与える影響に関する研究  |
| 芹 澤 康 浩 | Leucine enhances contraction-stimulated AMP Kinase and Akt phosphorylation in rat skeletal muscle.<br>(ロイシンは筋収縮によるラット骨格筋 AMP キナーゼと Akt の活性化を増強する) |
| 高 木 啓 太 | 記憶更新課題を用いた視覚性ワーキングメモリの性質の検討   |
| 田 嶋 みどり | 日本漫画の擬音語・擬態語 —認知言語学の観点から  |
| 立 永 真由子 | 高齢糖尿病患者における生活機能の測定  |
| 田 中 友 喜 | 視覚意識から抑制された刺激が視覚性短期記憶に与える影響   |

- 徳 増 雄 大 Inhibition of the Serotonin Synthesis Enzyme, Tph1b, Results in Shortened Body in Zebrafish Embryo.  
(セロトニン合成酵素 Tph1b の阻害はゼブラフィッシュ胚において体の短縮を引き起こす)
- 富 永 仁 志 共同作業を通じての対人的不安と認知傾向の変化について
- 中 島 敬 之 学習指導要領の変遷とそれに伴う語彙数の通時的観測
- 能 勢 亜 衣 糖尿病医療費の増加とその抑制について
- 宣 本 花 凜 自己と他者に関連付けられた情動的な記憶についての検討
- 藤 井 亮 輔 オートマトンの圏論による基礎付け
- 藤 島 七 月 カオス力学系とフラクタル
- 町 田 雄一郎 認知的な視点から見た伏字機能についての一考察
- 松 永 健 太 Relative contribution of knee joint torque to postural stability  
(立位安定性に及ぼす膝関節トルクの貢献)
- 森 田 那 月 A New Method of Electrical Muscle Stimulation Induced Breast Enlargement  
(骨格筋電気刺激を利用したバストアップ方法の考察)
- 山 本 章 史 インクレチン製剤の血糖コントロールに及ぼす影響
- 山 元 さゆり 24 時間自動行動下血圧測定 (ABPM) による血圧日内変動の解析  
～生活習慣の改善と疾患リスクの軽減～
- 山 脇 真 里 糖尿病患者の体組成：サルコペニアと肥満
- 横 井 郁 The effect of autonomic nervous system on postural control  
(姿勢制御に自律神経系が与える影響について)
- 吉 井 隆 浩 遺伝子改変マウスを用いた特定の脳神経細胞集団の活性化による記憶の人工的再生
- 若 林 宏 光 A short bout of stair climbing/descending exercise ameliorates postprandial hyperglycemia in type 2  
diabetes mellitus.  
(短時間の階段昇降運動は 2 型糖尿病患者の食後高血糖を緩和する)

## 国際文明学

- | 氏 名     | 題 目  |
|---------|--|
| 平 野 草 也 | スポーツ倫理とリベラリズム ―ドーピング問題を通して―                            |
| 十 亀 了 郁 | デモクラシーの歴史的考察とその現代的意義<br>―見落とされた共同体の価値・理念・行為様式を取り戻すために― |
| 松 岡 愛   | 日本・ドイツ・スウェーデンにおける優生思想の実践の比較                            |
| 吉 本 信 頼 | 介護現場の労働環境の改善に向けた考察                                     |
| 揚 妻 悟 史 | 「教育の機会均等」の観点から考察するアメリカの学生支援制度                          |
| 足 立 悠 輔 | 中国共産党最高指導層の考察  |
| 生 橋 政 徳 | 日米比較から考える日本のオープン・ガバメントの課題と対策                           |
| 岡 希 美   | 教職員の労働環境について   |
| 奥 田 俊 介 | 世論と外交政策の関係性 ―ケネディ政権のベルリン危機政策分析を通して―                    |

- 柿木 美智子 BBC 一戦間期と戦時期における国民統合—
- 梶田 英里 商店街活性化に必要なことは何か 一京都市の事例から考える—
- 加藤 雄大 企業の環境経営推進要因 一環境経営度調査を用いた実証分析—
- 假屋 謙 地熱発電拡大における初期投資費用
- 川合 直也 投資信託の純資産額によるリスク引き下げを通じたバンドワゴン効果
- 菊池 隆 植民地主義の中の言語政策 L. ソシュール *Psychologie de la colonisation française*
- 須野田 哲 日本の送電網の現状と展望 一分散型電源時代にむけた広域運用
- 高橋 まどか エリザベス朝期イギリスにおける私掠船の合法性の要因
- 竹田 明香 地球環境大賞が企業パフォーマンスに与える影響  
～成長性・収益性・市場シグナルの観点から～
- 玉井 勝浩 NPO 法人の地域分析の決定要因 一政令指定都市を事例として—
- 中川 拓朗 Immigrants from Hong Kong to Vancouver: Why they had to move, and their educational level in Vancouver  
(香港からバンクーバーへの移民, その背景と移民地での教育レベル)
- 名越 恵 太平洋島嶼国の植民地化と独立の特異性 一イギリスとフィジーの関係を中心に—
- 濱田 俊之 美術館の日米比較 一財務諸表分析を中心に—
- 原 優子 中国の大学入試
- 福原 綾菜 「第三者の審級」概念を用いたナショナリズムの理論的考察
- 益城 裕司 2009年衆議院総選挙における政治的リクルートメントの考察
- 森 淳希 「保護する責任」の履行確保と国際的コンセンサス 一2011年リビア内戦への介入を例に—
- 諸江 和佳奈 映画「トラ・トラ・トラ!」に見るその制作意図と当時の作品の位置づけについて  
一日米双方からの検証を通して—
- 脇本 千尋 廃棄物行政と生活系ごみ排出量の関連性について 一大阪府下の自治体を事例として—
- 渡辺 大士 駒田信二と鹿地亘と OSS 一情報史にみる日中戦争の断面—

## 文化環境学

- | 氏名    | 題目  |
|-------|---|
| 馬谷 修  | Algerian Crisis and Criticism of Nationalism in Ahlam Mustaghanimi's <i>Faуда al hawas</i> ( <i>Chaos of the Senses</i> )<br>アフラム・ムスタガーネミーの『感覚の混沌』におけるアルジェリアの危機とナショナリズムへの批判 |
| 袴田 春香 | 〈民衆抵抗〉を生きる 一占領下パレスチナ ビルイン村の非暴力直接行動の可能性—   |
| 安達 千李 | 災害の民族誌, それ以前のこと 一2011年3月11日以来の経験から  |
| 坪井 朋子 | “食”から浮かびあがるイスラーム  |
| 初見 翔  | 「理想郷」の生活者 一新しき村に生きる—  |
| 村山 豪  | 日本をめぐる外国人労働者 一フィリピン人を事例に—   |

- 石 崎 麻 依 農産物直売所が生産者に果たす役割 —新潟市北区を事例に—
- 小 林 由 果 京の食文化と生活を支えた水資源としての地下水
- 佐 藤 陽 一 コムデギャルソンのジェンダー規範を揺さぶる際のアプローチ方法の体系化
- 柴 田 泰 秀 ツーリングライダーによる道の駅利用実態を踏まえた整備方針の検討
- 寺 岡 郁 夫 近畿地方における砂岩の採石と地質
- 森 雅 之 京都大学時計台前広場の変遷

## 自然科学

- | 氏 名     | 題 目  |
|---------|--|
| 井 村 綾 子 | 緑藻 <i>Botryococcus braunii</i> の生育に与える糖類添加効果   |
| 後 藤 隆 志 | イワシ群れの速い情報伝達速度の測定  |
| 近 藤 望   | マグマオーシャン固結後のマントル —液相成分分化についての仮定と計算, 再現実験   |
| 武 元 佑 紗 | 両親媒性有機ラジカル化合物の合成   |
| 田 邊 真由美 | 液晶分子 3OCB の相転移挙動について   |
| 畑 中 修 平 | 光格子による原子波回折  |
| 松 尾 諒   | 山霧の発生について —デジタルカメラを用いた定点観測—  |
| 村 田 瑞 記 | 核磁気共鳴法による量子スピン XY 型三角格子反強磁性体 $\text{CeZn}_3\text{P}_3$ の研究   |
| 若 林 智 美 | Identification of <i>GIGANTEA</i> and polymorphisms of <i>E1</i> and <i>GIGANTEA</i> in <i>Lotus japonicus</i><br>(ミヤコグサにおける <i>GIGANTEA</i> の同定と <i>E1</i> , <i>GIGANTEA</i> の種内多型) |