

令和4年度卒業論文・卒業研究題目

人間科学系

整理 番号	題 目
1	大卒後に正社員にならなかった人々の人生経歴 ～ 職業移行プロセスと価値観にみる、動的な合理性～
2	青年期の自発的キャラから生じる葛藤と自発的キャラの性質
3	進学校不登校生徒の体験と「分断の感覚」について
4	アドラー心理学に基づくペアレントトレーニングの検討
5	児童虐待の世代間連鎖に関するメディア研究
6	ギャンブラーが家族に与える影響についての考察
7	Xジェンダーの持つ意義について — 装いと関係性の観点から —
8	なぜBLに関する論争は繰り返し起きるのか
9	給食費無償化の論理
10	「承認論」から見た人間関係における諸問題 — チャールズ・テイラーを再考する —
11	育児不安を引き起こす母性愛信奉の語られ方 — 『発音小町』から読み取る母親たちの悩み —
12	アイドルファンが「推し」に抱く感情とは何か
13	京大生は如何にして自尊心が低下するのか
14	大学生における人間関係が相談行動に与える影響
15	消極的な大学進学理由
16	災害時における非当事者の「当事者」性について — 「遠距離」災害のリスク・コミュニケーションに向けて —
17	「若者のテレビ離れ」の実態 — 大学生・大学院生へのインタビュー調査から —
18	大学生の Twitter 複数アカウント利用の実態調査
19	運動部マネージャーにみるジェンダーバイアス
20	時代劇映画における「残酷」
21	職場における不当な待遇や苦難が自己責任だと非難されるのは正当か
22	「恋愛」の本質～「あきらめる」こと～
23	人間行動の解釈としての未分化な欲の解消
24	<i>The Happy Journey to Trenton and Camden</i> におけるアメリカの発見
25	『ロミオとジュリエット』に見るジェンダー観

26	『ティファニーで朝食を』におけるタイトルの象徴性と愛の表象に関する考察
27	趣味と関わるために重要なものとは —音楽とゲームへの関わり方に注目して—
28	香水の批評について

認知情報学系

整理 番号	題 目
1	ストループテストの効果量を用いたメタ分析：英語および中国語を用いた研究の比較
2	記銘中の言語報告が視覚性記憶に与える影響
3	形容詞の色イメージに関する実験心理学的研究
4	顔の魅力度が異なる他者からの評価が記憶に与える影響に関する実験心理学的研究
5	社会的関係性と行動の信頼度が他者の行動の記憶に与える影響
6	他者の行動の努力性によって影響を受ける記憶の想起に関する実験心理学的研究
7	スキャン光学系によるトランスジェニックラットの体部位局在の可視化
8	意味的関連性がクラウディング効果に及ぼす影響について
9	視覚実験でみた「調和のとれた配色」と古典的な配色理論の比較
10	注意の瞬きの動物モデルと内的信号サンプリング推定
11	母親のストレスと子どもの問題行動の関係
12	疎な結合をもつRNNの結合行列のスペクトラル分布
13	6歳児の微細協調運動時における簡易脳波計を用いた前頭極の検討
14	脳と人工ニューラルネットワークの表現空間の解明
15	脳活動からの視覚像再構成手法の開発
16	認知的負荷の分散が継続的な作業の精度と正確性に与える影響
17	異なる負荷強度の認知運動課題リハーサルが直後のパフォーマンスに及ぼす影響
18	目標の提示の違いが模倣の正確性に与える影響
19	画像解析を用いた胚の運動の定量的計測手法の開発
20	遠隔相談の過去と未来
21	コロナ禍の大学生に必要な支援の考察—国際比較の視点を通して
22	ADHD傾向とインターネット依存度の関連の変化
23	Development of a method for inducing senescent characteristics in cultured skeletal muscle cells (骨格筋培養細胞における老化特性誘導法の開発)

24	上肢到達運動の性質が定点の移動順序決定に及ぼす影響
25	上肢到達運動における標的位置と左右の手選択性の評価
26	上肢到達運動における運動準備局面がキネマティクスに及ぼす影響
27	仮想のサーブ課題を用いた運動学習
28	仮想環境における単縄跳び動作の学習
29	運動のばらつきが新規運動学習に与える影響
30	新奇な環境における最大努力下での垂直跳び動作学習
31	ラクロスの左右を打ち分けるシュート動作における上半身の筋活動の違い
32	異なる形態のジャンプ間での共通点および相違点を筋シナジーの観点から解明する
33	リーマン多様体の曲率について
34	ランキング予想の上位と下位の精度を重視した機械学習モデルの開発
35	Unity ML-Agentsを始めとするpython強化学習ライブラリのサーベイ
36	強化学習エージェントに効率的な探索を促す内発的報酬の開発
37	計算科学シミュレーションによる放射冷却フィルムを用いた温暖化抑止効果の評価
38	両眼立体視のためのフォトリアリスティックレンダリング効率化手法
39	機械学習による音楽のジャンル判定について
40	Proposal for Pronunciation Teaching Materials in Elementary School English (小学校英語における発音指導教材の提案)
41	日本の中学生の英語学習における動機づけ研究の分析 — 動機づけのモデルと日本の中学生の英語学習との比較 —
42	日本人中学生・高校生の英語発表語彙の分析
43	アイルランド語の新規変種に関わる言語イデオロギー
44	ナバホ語における語幹交替の形成
45	接尾辞「ミ」の表記の選択に関わる要因 — コーパス調査とアンケート調査を通して —
46	味覚形容詞の持つ肯定的意味もしくは否定的意味に関する分析
47	「漫才コント」か「コント」かを決定づけているのは何か
48	日本語オノマトペの多感覚性と方向性に関する考察
49	「煩」の曖昧性について — 香港粵語と普通話をめぐって —

国際文明学系

整理 番号	題 目
1	貨幣の論理 —起源と流通根拠について—
2	日本の経営封建制 — 『ブルシット・ジョブ』を超えて —
3	水素経済社会という虚構 — 日本の近未来エネルギー文明に関する考察 —
4	日本の長時間労働を減らす方法として、労働時間貯蓄制度は有効か
5	感覚から存在へ — 自然経験を通じた認識と存在の変容の記録 —
6	「大学発ベンチャーによる地域おこし」におけるインフルエンサーと地方自治体の役割
7	プロスペクト理論における「参照点」の位置付け — サブスクリプションの事例を通して —
8	日本の理想的な外国人労働者制度を目指して ～ 地方定住のための政策づくり ～
9	密教的道徳についての検討 ～ 批判的議論を乗り越えるために ～
10	大和西大寺駅高架化・近鉄奈良線移設事業に見る近鉄と奈良県の関係
11	舞妓の労働者性の検討と花街における安定した人材確保に向けた考察
12	地方第三セクター鉄道会社における「行政の交通コミットメン」の考察 — 岡山県・井原市と井原鉄道を事例に —
13	グリーンプレミアムの実証とその可能性
14	関係人口の「関わりの階段」に関する考察 — 石狩アグリケーションの事例から —
15	都道府県単位の地域スポーツコミッションによる観光需要創出に関する研究 ～ スポーツアクティベーションびろしま (SAH)を対象として ～
16	わいせつ表現規制の可能性
17	第二次世界大戦期のハリウッドとアメリカ政府
18	21世紀中国の対日文化外交 — 「長崎ランタンフェスティバル」「2006中国文化フェスティバル」を事例として
19	近世における屋敷林の伐採手続きと規制 — 仙台藩を事例として —
20	坂口安吾の女性観
21	『ブレードランナー』における鏡の世界
22	Bitcoinは貨幣か？暗号通貨を貨幣論に位置づける
23	大阪万博に見る東西冷戦 —米ソの宇宙開発展示をめぐるイメージと実態—

文化環境学系

整理番号	題 目
1	入国管理政策から考える「日本人の配偶者」の意味 — 1980年代から1990年代までの国会議論と報道を通して —
2	「封校（大学ロックダウン）」— 中国におけるCOVID19と大学生
3	新聞記事にあらわれる人々の活動から読み取る鹿児島市・天文館地区、鹿児島中央駅地区の変容
4	世田谷区民会館と区役所について
5	瀬戸内市牛窓における来街者の歩行体験を通じた街並みの魅力の描出
6	超閑散路線の只見線が存続できた理由とは
7	京都市の放置自転車対策とこれからの駐輪のあり方
8	地方都市における商店街運営の変容と再編 — 兵庫県洲本市外町地区を事例に —
9	地形解析的手法を用いた地表流水シミュレーション ～ 山科を対象として ～
10	都道府県第二都市の特性分類 — 階層クラスター分析を用いて —
11	近代期における温泉町の空間形成とその変遷について — 伊東温泉を事例に —

自然科学系

整理番号	題 目
1	イリジウム錯体触媒による <i>N</i> -アルキル化反応を利用したアルコールからの第一級アミンの合成
2	二酸化炭素還元反応のための六チタン酸カリウム光触媒の低温合成
3	ボルネオ島におけるオオバキ属 <i>Macaranga purinosa</i> と <i>M. gigantea</i> の交雑に関する集団遺伝学的研究
4	CRISPR干渉法による <i>Acaryochloris marina</i> のクロロフィルd合成酵素遺伝子の探索
5	耳石安定同位体比分析を用いたクロマグロ産卵地域推定手法の評価
6	原始海洋におけるシアノバクテリアの酸素放出による酸化鉄生成と光透過率の変化の関係
7	VAE潜在空間を利用した子どもの語彙発達解析
8	La系銅酸化物高温超伝導体の化学ポテンシャルシフト
9	透明希薄磁性半導体 $(\text{In}_{0.9-x}\text{Sn}_{0.1}\text{Mn}_x)_2\text{O}_3$ の電子構造の研究