

2016年度 修士論文題目

氏名	題目	指導教員
大西 彩加	江東区大島地区における鉄析出物に濃集するヒ素の挙動解明	松尾 基之
権 芸峰	Engineering an Optogenetic tool for photo-regulation in deep tissue (生体深部での光操作を実現する分子技術の創製)	佐藤 守俊
YANG XINGCHAO	反復パターン分析を用いたスーパーピクセルセグメンテーション	山口 泰
漆原 正貴	インタラクションが睡眠反応に与える効果について:脳活動と行動指標による調査	開 一夫
梅田 早織	太古代熱水珪化作用と海水組成 (The Archean hydrothermal silicification of oceanic crust and seawater composition)	小宮 剛
島野 拓也	詰基における類似局面を用いた証明数探索の効率化	金子 知適
信原 一仁	古典的プランニングにおける前提条件を緩和したヒューリスティック関数について	福永 アレックス
藤崎 樹	個人の知性を引き出す認知的手法に関する研究	植田 一博
山本 駿	谷津干潟底質における福島第一原子力発電所事故由来の放射性セシウムの動態	松尾 基之
安達 瑛翔	両面タイリング折り紙	山口 泰
小田切 悠	繁殖戦略の違いがもたらすミジンコ種内系統の共存	吉田 丈人
木村 匠	環境アセスメントにおけるフレーミングの構築 —中池見湿地における新幹線ルート建設問題を事例に—	藤垣 裕子
栗原 真悠子	藻場再生技術に用いられる製鋼スラグ及びその周辺環境中の鉄の化学状態評価	松尾 基之
清水 裕矢	群島構造を持つ生態系での種分化と適応放散のモデル解析:生殖形質の進化動態を中心に	嶋田 正和
陣内 佑	On Hash-Based Work Distribution Methods for Parallel Best-First Search (並列最良優先探索におけるハッシュによる仕事分配手法)	福永 アレックス
鈴木 秀英	立体感を与える2次元線画の線幅編集	山口 泰
照下 真女	縫製産業における外国人技能実習生利用の脱ジェンダー構造 —岡山県倉敷市児島地区を手がかりとして—	荒井 良雄
飛田 知世	ペルム紀中期末のグローバル寒冷化に対するパンゲア東端での浅海生物の応答	磯崎 行雄
藤岡 春菜	自動追尾システムを用いたアリ類の活動リズムと社会的相互作用の解析	嶋田 正和
古瀬 郁子	寄生蜂ゾウムシコガネコバチにおける産卵学習を介したスイッチング捕食の検証	嶋田 正和
豊東 柊哉	argumentation frameworks における cost と ranking に基づいた semantics について	山口 和紀
細谷 亮介	ヘリウムガス中のポジトロニウムの研究	齋藤 晴雄
堀江 慧	IDA*探索のGPUを利用した大規模並列化	福永 アレックス
松永 聡太	数値配列パターンが選択・推論の認知プロセスに与える影響	植田 一博
三嶋 ひとみ	核マイクロサテライトマーカーを用いたゲンノショウコ(フウロソウ科)の集団構造解析	伊藤 元己
池内 咲姫	地方自治体における地域医療政策の政策過程分析 —長野県の医学生修学資金制度を事例として—	梶田 真
横山 秀	P-GPP: 分散環境での非同期ゲーム木探索の改良	金子 知適
米田 感人	Neural Coarse-Graining アルゴリズムによるアクティブタッチの解析	池上 高志
渡辺 順哉	モンテカルロ木探索を統合したプレイアウト方策の最適化とその応用	金子 知適
李 ハンジェ	Selenium accumulation by iron precipitates in Ojima, Koto-ku, Tokyo (江東区大島における鉄析出物へのセレンの濃集)	松尾 基之
于 柔	Reversible labeling for live cell super-resolution imaging (可逆的ラベリング法を用いた超解像ライブセルイメージング)	佐藤 守俊
余 多升	Data-driven Subspace Enrichment for Elastic Deformations with Collisions (衝突を伴う弾性体変形のためのデータ駆動法による部分空間豊富化)	金井 崇