

# 2018年度 卒業研究着手発表会

2018年12月19日(水)～20日(木) 10:40～ 滋賀県立大学 交流センター研修室1～3

## 12月19日

### ◆2時限

小杉 康之	白木	シミュレーション分析を用いた市区町村レベルの再生可能エネルギー導入に関する研究
佐藤 真	白木	災害時非常電源としてのEV・PHV提供制度の導入可能性分析
高橋 一樹	白木	離島振興対策実施地域における再生可能エネルギーを含めた電源構成の検討-沖島を対象に-
藤原 あい	白木	電源構成モデルによる水素発電導入シナリオの検討
下村 大輝	村上	音楽による被災地支援の取組みにおける課題と工夫に関する研究 -東日本地震後の宮城県内の取組みを対象として-
清水 友輔	村上	地ビールの消費決定要因に関する研究 -レストラン併設型販売事業の来店者を対象として-
田中 優太郎	村上	路上での違法喫煙と喫煙スペースの距離に関する研究
本庄 一揮	村上	食料品小売店の惣菜部門の廃棄量と値引き販売への影響要因の研究

### ◆3時限

久保田 直治	高橋	産業連関表を用いた木質バイオマス発電による地域経済の生産誘発効果の分析
森野 周	高橋	森林組合における森林認証導入プロセスの研究
朝比奈 遥	瀧	多様化する琵琶湖の課題に対応した「せつけん運動」の新たな展開に関する研究
中野 はるな	瀧	過疎化が進むまちを活性化する情報発信に関する研究 - 京都府与謝野町を対象として -
横川 大輝	瀧	気候変動に伴う琵琶湖湖辺域の環境変化予測モデルの開発
横山 綾華	瀧	改修直後の中小河川におけるリーチスケール河相変化の分析
足立 美咲	平岡	コミュニティカフェによる地域コミュニティ再生のための運営方法の検討
山村 泰輝	平岡	地方自治体の市民参加型まちづくりの参加者の充実を促すための広報・広聴に関する研究

### ◆4時限

相沢 萌	林	次世代航空機燃料としてリサイクルバイオ燃料を用いた場合の波及効果の分析 -原材料の違いと農業との競合に着目して-
伊藤 大智	林	国民体育大会に伴う負のレガシーに関する研究 -スポーツ施設整備及び運営における財政負担に着目して-
藤田 昌志	林	地方部における高速交通網整備によるスロー効果に関する研究 -スマートIC整備による効果検証-
正木 美帆	林	人権保障の観点から見た「環境難民」の国際社会での認証と国際協力実現の可能性 -ツバル国民の移民を事例に-
上田 潤	和田	緑化助成制度から見る屋上緑化推進に関する研究
大西 恭平	和田	住民意識を踏まえたグリーンインフラの導入に関する研究
奥手 大気	和田	地震災害時の避難所配置の検討と避難所における適正な備蓄分量の提案
児玉 篤治	和田	超過従量制によるごみ処理有料化の指定袋およびごみ処理券の配布枚数とごみ減量意識に関する研究

## 12月20日(木)

### ◆2時限

鈴木 繁信	香川	南海トラフ巨大地震に対する防災計画に関する調査 -大阪市西区を対象に-
田中 芳樹	香川	琵琶湖岸の都市公園湖岸緑地における不法投棄に関する調査
友寄 滉大	香川	地方鉄道の路線を維持するための地域公共交通政策に関する研究
山本 育史	香川	過疎地域におけるバス停のアクセシビリティ評価 -高島市と長浜市を事例として-
大野 圭悟	金谷	フードバンク活動実施企業の実態把握及びフードバンク活動未実施企業の参入促進方法の提案
櫻田 拓実	金谷	雑がみ回収の実態把握と効果的な回収方法の提案
星本 麻由	金谷	食品ロス削減を目的とする自治体作成の啓発資材の活用のあるり方に関する研究
松岡 将宏	金谷	プロスポーツのスタジアムにおけるごみ排出の実態把握と効果的なごみ減量やリサイクルの方策の提案

### ◆3時限

北村 アスカ	井手	「森のようちえん」の普及支援策の提案
戸松 千皓	井手	都市河川における国内外来魚問題の解決に向けた取り組み ~名古屋市山崎川におけるコイを事例に~
岡部 瑛梨	井手	まちづくり協議会の活動の継続要因に関する研究
臼井 颯生	上河原	野生動物管理の現場における狩猟者育成の実態について
中川 貴也	上河原	自然再生推進法に基づく市民団体による長期的な自然再生活動の継続要因の研究
前田 悠一郎	上河原	太陽光パネルの排出過程に関する日本・EU比較研究
千田 健介	平山	立地適正化計画策定における合意形成プロセスに関する研究
高谷 純生	平山	農産物直売所が地域や農業の活性化にもたらす影響

### ◆教員からの全体コメント