過年度の調査研究助成一覧

<2021 年度>

調査研究課題	氏 名	所属・役職	助成額
①Wi-Fi パケットセンサを用いた関西3空 港間の旅客流動解析手法の研究	中村 俊之	名古屋大学 未来社会創造機構 特任准教授	1,987 千円
②関西地域における国内航空路線の持続 性に関する要因分析	眞中 今日子	東京交通短期大学 運輸科 専任講師	1,729.2 千円

<2020年度>

調査研究課題	氏 名	所属・役職	助成額
①空港 BCP の実効化に資する組織ガバナンスの構築に関する研究	大西 正光	京都大学 防災研究所 准教授	1,900 千円
②空港アクセスと一体的な二次交通サービス改善のための統合型モビリティ・サービス需要創出効果分析:関空利用訪日中国人観光客を対象として	西井 和夫	流通科学大学 経済学部 教授	1,108.8 千円
③航空貨物を含めた全世界国際物流シミュレーションモデルの構築	柴崎 隆一	東京大学大学院 工学系研究科 准教授	1,985 千円
④認知症や発達障害など見えにくい障害 者のスムースな移動の実現に関する問 題点の明確化と解決策の検証	丹羽 菜生	中央大学 研究開発機構 機構助教	1,963.5 千円

<2019年度>

調査研究課題	氏 名	所属・役職	助成額
①空港アクセスと一体的な二次交通サービス改善が訪日・再訪意向へ及ぼす影響の因果構造分析:関空への中国人観光客を対象として	西井 和夫	流通科学大学 経済学部 教授	1,991 千円
②空港官民連携事業におけるテールリス ク対応の比較分析調査	藤木 修	京都大学大学院 経営管理研究部附属経営 研究センター 特命教授	1,982 千円
③三大都市圏における国際空港の有効活 用について〜リニア中央新幹線の開業 を見据えて〜	奥田 隆明	南山大学 経営学部 教授	1,716 千円

④複数空港の一体運用と社会的に最適な	角田 侑史	神戸大学大学院	867
航空ネットワークの構築に関する研究		経営学研究科 准教授	千円
⑤隣接空港間の競争と協調が空港事業の	石井 昌宏	上智大学	882
資金調達へ与える影響		経済学部 教授	千円

<2018年度>

調査研究課題	氏 名	所属・役職	助成額
①我が国の主要空港における航空ネット ワークとハブ (拠点) 性の定量的評価に 関する研究-関西国際空港の活性化に 向けた政策提言-	松本 秀暢	神戸大学大学院 海事科学研究科 准教授	1,938 千円
②環境 DNA を活用した関空島周辺の藻場 魚類(キジハタ等)の分布調査法の確立	辻村 浩隆	地方独立行政法人 大阪府立環境農林水産 総合研究所 主任研究員	1,950 千円
③商用車プローブデータを用いた関西空 港にかかわる貨物車流動特性の解析	兵藤 哲朗	東京海洋大学学術研究院 流通情報工学部門 教授	1,500 千円

<2017年度>

調査研究課題	氏 名	所属・役職	助成額
①ランダム化コンジョイントを用いたメガハブ型および地域ハブ型の大陸間国際航空ネットワークの諸属性に対する利用者選好確率の測定	吉田 雄一朗	広島大学大学院 国際協力研究科 教授	2,000 千円
②環境 DNA を活用した関空島周辺の藻場 魚類(カサゴ、キジハタ)の分布調査法 の確立	辻村 浩隆	地方独立行政法人 大阪府立環境農林水産 総合研究所 主任研究員	1,800 千円
③地方空港のインバウンド需要創出施策 の検討	花岡 伸也	東京工業大学 環境・社会理工学院 准教授	1,400 千円
④アジア向け越境ネット通販プラットフォームにおける航空物流の役割に関する研究	宮武 宏輔	流通経済大学 流通情報学部 助教	1,000 千円