

研究員プロフィール

(更新日：2022年07月15日)

氏名 田口 裕史 (たぐち ひろし)
職位・職務 主任研究員
研究分野 地域経済、エネルギー経済
e-mail htaguchi(at)criepi.denken.or.jp ※(at)は@に置き換えて下さい。
所属学会 環太平洋産業連関学会、応用地域学会

◆ 学職歴

2008年 電力中央研究所 入所

◆ 主な研究業績

電力中央研究所 研究報告書

電力中央研究所 研究報告書については、
次のURL(<https://criepi.denken.or.jp/hokokusho/pb/reportSearch>)よりダウンロード可能です

主著：

- 田口 裕史, 加部 哲史：2030年までの地域の経済・産業展望－経済成長の牽引役となる産業は何か－, Y15023, 2016.
- 田口 裕史, B.Pongsun, 人見 和美：環境政策評価のための都道府県エネルギーデータの開発－47都道府県産業連関表に対応したエネルギー投入量の推計－, Y09024, 2010.
- 田口 裕史, B.Pongsun, 人見 和美：地方交付税制度改革の経済厚生分析－空間一般均衡モデルアプローチ－, Y08049, 2009.

共著：

- 中野 一慶, 田口 裕史, 大塚 章弘：都道府県別人口予測モデルの開発－2050年までのシミュレーション－, Y12024, 2013.
- 大塚 章弘, 田口 裕史, 林田 元就, 間瀬 貴之：地域別電灯・電力需要の価格弾力性の分析, Y12015, 2013.
- B.Pongsun, H.Taguchi, K.Hitomi：Compilation of Interregional Energy SAM of Japan for Environmental Tax Policy Evaluation, Y10007, 2011, 2011.
- B.Pongsun, H.Taguchi, Spatial CGE Model for Analyzing Impact of Carbon Tax Imposition on Regional Economies of Japan, Y10030, 2011.

電力中央研究所 研究資料

電力中央研究所 研究資料については、
次のURL(<https://criepi.denken.or.jp/jp/serc/source/index.html>)よりダウンロード可能です

主著：

- 田口裕史：自動車の電動化が地域電力需要に与える影響－多地域産業連関モデルによる計測－, SE22507, 2022.
- 田口裕史：エネルギー事業を通じた地域活性化方策の課題と展望, SE21501, 2021.
- 田口裕史：人口減少下における地域インフラサービスの持続可能性－分野横断的視点による現況と課題の整理－, Y19513, 2020.

電力経済研究

- 田口裕史, 浜潟純大(2016), 「産業・業務用電力需要に対する産業構造変化の影響」, 電力経済研究第63号, pp.50-65.