Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

平成 28 年 7 月 8 日 国土交通政策研究所

国土交通政策研究所報「PRI Review」第61号の発行

~地域公共交通サービス評価、空き家発生・分布メカニズムなどを掲載~

国土交通政策研究所は、国土交通分野で行った調査研究を紹介する所報「PRI Review」 第61号(2016年夏季)を発行しました。

本号では、EU の事例に基づき評価項目や測定方法の提案などを行った「<u>地域公共交通サービスの評価に関する調査研究</u>」、データから空き家の分布を予測する「<u>空き家発</u>生・分布メカニズムの解明に関する調査研究」などを掲載しています。

本文はこちらから→http://www.mlit.go.jp/pri/kikanshi/prireview2016.html

掲載されている調査研究の概要は以下の通りです。

調査研究のタイトル	概要
地域公共交通サービスの評価に関する調査研究	地域公共交通におけるサービス評価について、事業者の視点では EU の事例に基づき 101 件の評価項目と測定方法を提案し、乗客の視点ではウェブと街頭における利用者アンケートの比較を行った。
空き家発生・分布メカニズムの解明に関する 調査研究(その1)	戸別外観目視に依らずに、データから空き家の分布を把握(予測)する手法の確立に向けて、現地調査や空き家の特性分析等を内容とする先行調査研究を実施した。
広域災害発生時におけるモード横断的な貨物 輸送に関する調査研究(最終報告・その1)	南海トラフ巨大地震による道路・鉄道・航路の3モードを考慮した貨物流動量シミュレーションにおいて、 その条件設定の見直しを行った。
ビックデータの活用手法(IMDJ)の紹介	IMDJというデータ利活用方策の検討手法を用いて、 ビッグデータを活用した政策検討の試行を行った。
我が国物流事業者の海外進出に関する調査研究 〜欧米荷主企業ヒアリングからの考察〜	我が国物流事業者が欧米荷主企業の物流ニーズに対応するための課題等を把握するため、欧米荷主企業へヒアリング調査を実施し、その考察を行った。
空き家の現状とそれをとりまく制度の状況に ついて (その2)	空き家対策について、主として措置命令など直接的な 是正を講じるような制度について焦点を当てて論述 した。

※PRI Review について

当研究所では、調査研究における検討内容や進捗状況について、関係者に幅広く周知することを目的として、「国土交通政策研究所報」を年に4回発行し、当研究所のホームページに掲載しています。

PRI は、国土交通政策研究所の英語名(<u>P</u>olicy <u>R</u>esearch <u>I</u>nstitute for Land, Infrastructure, Transport and Tourism)から取っています。

お問い合わせ先

国土交通省 国土交通政策研究所 研究調整官 山田 (内線 53803) (中央合同庁舎 2 号館 15 階) 研究調整官 廣松 (内線 53835) 総務課総務係長 泉 (内線 53813)

電話: 03-5253-8816 (直通) / FAX: 03-5253-1678

Mail: pri@mlit.go.jp URL: http://www.mlit.go.jp/pri/