



インフラの 波及効果を考える

～データ分析からみるこれからのインフラ～

道路や鉄道、空港や港湾など、インフラは、私たちの暮らしを支えるにとどまらず、日本の経済や社会全体に広く効果をもたらします。

このシンポジウムでは、「インフラの波及効果を考える」をテーマに、近年の研究で明らかになってきたインフラがもたらす新たな効果を紹介するとともに、その効果や波及経路を明らかにするデータ分析の今後の展望を議論し、インフラのこれからについて考えていきます。

参加
無料

事前登録制

● 基調講演

「インフラの波及効果」

柳川 範之 氏(東京大学大学院経済学研究科 教授)

● 研究紹介①

「Wider Economic Impacts からみた集積の重要性」

中川 雅之 氏(日本大学経済学部 教授)

● 研究紹介②

「ヒトの移動と地理空間の重要性」

齊藤 有希子 氏(早稲田大学政治経済学術院経済学研究科 准教授)

● パネルディスカッション

～波及効果の分析の実務への活用可能性～

コーディネーター：要藤 正任 (国土交通省国土交通政策研究所 総括主任研究官)

パネリスト：小池 淳司 氏(神戸大学大学院工学研究科 教授)

清水 千弘 氏(日本大学スポーツ科学部 教授)

荒木 毅 氏(日本商工会議所社会資本整備専門委員会 委員長・富良野商工会議所 会頭)

毛利 雄一 氏(一般財団法人計量計画研究所 理事兼研究本部長)

沓澤 隆司 (国土交通省総合政策局 社会資本経済分析特別研究官)

平成30年

12月11日(火)

15:30～17:30 (受付開始15:00)

福武ラーニングシアター

(東京大学本郷キャンパス 情報学環・福武ホール B2)

定員：180名(事前登録制)

定員に達し次第、受付を終了いたします。

国土交通省総合政策局主催

会場案内

福武ラーニングシアター

(東京大学本郷キャンパス 情報学環・福武ホール B2)

東京都文京区本郷7丁目 3-1

●アクセス

都営大江戸線	本郷三丁目駅	徒歩7分
東京メトロ丸ノ内線	本郷三丁目駅	徒歩8分
東京メトロ千代田線	湯島駅	徒歩20分
東京メトロ南北線	東大前駅	徒歩10分

福武ラーニングシアター
(情報学環・福武ホール B2)



参加申込について

- 会場の都合上、事前の申し込みをお願いします。
- 申し込みはWeb又はFAXをお願いします。
- 参加者にはメールもしくはFAXで参加証をお送りします。
当日はプリントアウトして、受付までご持参ください。

Webからの申し込み：下記ホームページをご覧ください、申し込みをお願いいたします。

<https://www.p-unique.co.jp/infra-sympo/>

FAXでの申し込み：以下の参加申込書に必要事項を記載の上、FAXをお願いいたします。

FAX:03-6264-6445 株式会社プロセスユニーク シンポジウム事務局 受付窓口 行

[参加申込書] 12/11 (火) 「インフラの波及効果を考える」

ふりがな		電話	
氏名		FAX	
メールアドレス			
所属			

※申し込みいただいた個人情報は、主催者が適正に管理し、シンポジウム運営のみに使用いたします。

【お申し込みに関するお問い合わせ】 シンポジウム事務局((株)プロセスユニーク内)
TEL:03-6264-6433 E-mail:infra-sympo@p-unique.co.jp

【シンポジウムに関するお問い合わせ】 国土交通省総合政策局社会資本整備政策課 シンポジウム担当
TEL:03-5253-8982