

# ミニシンポジウム「階層型道路ネットワークの実現に向けて」

## ～しなやかで持続可能な国土・地域・まちづくりのために～

我が国では本格的な人口減少・超高齢化社会が進み、数々の自然災害を被ることが避けられない状況の中で、国際競争力を高め、しなやかで持続可能な国土・地域・まちづくりを行っていく必要があります。その際には道路本来の機能をいかに再生し、これらを適切に組み合わせた道路ネットワークに再編していけるかが大きな鍵を握っていると考えられます。平成24年度より(一社)交通工学研究会の基幹研究課題として研究を開始した「道路の交通容量とサービスの質に関する研究」では、道路技術に関わる研究者と実務者が連携し、上記のような課題に対応し道路交通の質の改善を図るための方法論について、技術的な検討を積み重ねてきました。その中で、道路ネットワークを構成する各道路の機能を明確にし、階層性をもって再構築を図ることが、重要なポイントであることが強調されてきました。

そこで、次世代へ引き継ぐ資産として、階層型道路ネットワークの実現に向けて、道路計画・設計の原点に立ち返って議論することを趣旨とし、ミニシンポジウムを開催します。具体的には、地域が現在抱えている道路交通問題を実務上解決する方策の一つとして、道路の役割・機能に基づいた道路ネットワークの階層化と性能照査の意義やその実現性について討議いただくことを予定しております。会員をはじめ、道路の計画・設計に携わる行政担当者、実務者を中心に、研究者の方々を含め多数のご参加をお待ちしております。

◇開催日時 令和元年10月31日(木) 13:30～17:15 (受付開始は13:00より)

◇会場 神奈川県立神奈川近代文学館 ホール  
〒231-0862 横浜市中区山手町110 Tel: 045-622-6666

◇主催 (一社)交通工学研究会

◇後援 関東地方整備局、神奈川県、横浜市、(一社)建設コンサルタント協会

◇募集人員 200名

◇参加費 無料

◇プログラム (プログラム及び講師は変更の場合もございますので予めご了承願います)

13:30 - 13:35 開会挨拶 中村英樹 (交通工学研究会副会長/名古屋大学)

13:35 - 13:40 挨拶 山本悟司 (国土交通省関東地方整備局)

13:45 - 14:25 (講演) (仮)神奈川県の道路ネットワークの現状と課題 西山俊昭 (神奈川県県土整備局道路部)

14:25 - 14:55 (講演) (仮)道路ネットワーク整備に向けた問題提起 下川澄雄 (日本大学)

14:55 - 15:10 休憩

15:10 - 17:10 パネルディスカッション 『つかう時代の幹線道路ネットワークを実現するために』

コーディネーター: 内海泰輔 (交通工学研究会/長大)

パネリスト: 田中伸治 (横浜国立大学)

大江真弘 (国土交通省関東地方整備局横浜国道事務所)

横地和彦 (国土交通省国土技術政策総合研究所)

高橋健一 (交通工学研究会/三井共同建設コンサルタント(株))

17:10 - 17:15 閉会の辞 下川澄雄 (日本大学)

◇申込方法 下記申込書にご記入の上、FAX送信願います。折り返し、当会より受講票をお送りいたします。メールでお申込みの場合は、参加申込書を参考に必要事項を記載の上、メールタイトルを「階層化シンポジウム」とし、sympo2@jste.or.jp宛送信下さい。お申込後の取り消しはご遠慮ください。

### 参加申込書

FAX: 03-6410-8718

勤務先名称: \_\_\_\_\_

勤務先所在地: 〒 \_\_\_\_\_

連絡先電話番号: \_\_\_\_\_ 今後当会からのDMを希望の場合は✓印→

参加者氏名	所属部・課名	JSTE会員種別
		正会員・特別会員 学生会員・一般
		正会員・特別会員 学生会員・一般

◇お問合せ先 (一社)交通工学研究会 TEL: 03-6410-8717 または 050-5507-7153, FAX: 03-6410-8718