

関西のインフラ強化を進めるために

—新国土軸構想の実現に向けて—

昨今の国土形成においては、インフラ老朽化対策、頻発する大規模災害のリスク管理及び国土強靱化の取組をより効率的に進めるためのDX推進等が喫緊の課題となっています。また、デフレを脱却し、人口減少を乗り越えて日本経済の再生を牽引するためにもソフト・ハード一体の社会インフラ整備を迅速化する必要があります。

このような状況の中、交通軸を整備し、一極一軸に集中する現在の国土軸構造を多軸形の国土構造に転換し、シームレスな拠点連結型国土を目指すことがまとめられています。

国土全体にわたる連結強化はもとより、地域活力の創出、リダンダンシーの確保等の観点からも、高規格道路ネットワークの高質化、湾口部、海峡部の連結等の実現が望まれます。

本シンポジウムは、関西、西日本のさらなる発展を目指し、新たな国土軸の実現に向けた取組や西日本における広域連携のあり方等について議論し、今後、各圏域における広域地方計画の検討が更に深化されることを目的として開催するものです。

2024.5.22(水)

13:30~17:10

ドーンセンター(大阪市中央区)
7Fホール

プログラム

13:30~13:40

開会挨拶 谷本 光司 一般社団法人近畿建設協会 理事長

13:40~14:30

特別講演Ⅰ「新国土軸構想の実現に向けて」

谷口 博昭氏 土木学会 第109代会長
芝浦工業大学 客員教授
一般財団法人建設業技術者センター 理事長

14:30~15:20

特別講演Ⅱ「大阪・関西万博に向けた パナソニックグループの取り組み」

小川 理子氏 パナソニックホールディングス株式会社 参与
関西渉外・万博推進担当(兼)テクニクスブランド 事業担当
公益社団法人2025年日本国際博覧会協会 理事

15:40~17:10

パネルディスカッション「新国土軸構想の実現に向けて」

コーディネーター

小林 潔司氏 関西のインフラ強化を進める会 委員長/
京都大学経営管理大学院 特任教授/土木学会 元会長

パネリスト(※順不同)

長谷川 朋弘氏 国土交通省 近畿地方整備局長

岩崎 福久氏 国土交通省 中国地方整備局 副局長

佐々木 淑充氏 国土交通省 四国地方整備局長

森戸 義貴氏 国土交通省 九州地方整備局長

※プログラムについては変更の可能性があります。



当シンポジウムは土木学会CPD
プログラム認定を受けています

認定番号: JSCE24-0324 3.2単位

第14回シンポジウム
関西のインフラ強化を進めるために
ー 新国土軸構想の実現に向けて ー

参加申込方法

- ・WEBもしくはFAXにてお申し込み下さい。
- ・定員になり次第、締め切らせて頂きます。

定員 **400名** 申込期限 **5月21日(火)**

WEB

<https://kyokai-kinki.jp/>

ホームページ内の申込みフォームからお申込み下さい。

FAX

06-6941-1742

以下の参加申込書に必要事項を記入のうえ、この用紙をそのままファックスして下さい。

参加申込書・申込受付

1. 参加者

No.	勤務先名	部署	ふりがな 氏名	Email
1				
2				
3				
4				
5				

2. 申込者連絡先

勤務先名		部署	
ふりがな		TEL	
申込者名		FAX	
住所	〒		
Email			

※ご記載いただいた個人情報については、ご本人の同意なく、当シンポジウム以外で利用することはありません。

3. 申込受付 申込受付につきましては、FAXまたはメールの返信で受付番号をお知らせします。
当日、受付で番号をお知らせ下さい。

お問い合わせ先

一般社団法人近畿建設協会 経営企画部(担当: ^{すずき}鈴木・^{ふじもと}藤本)

〒540-6591 大阪市中央区大手前 1-7-31 OMM 13F

TEL: 06-6941-0174 (平日 9:00 ~ 17:00) FAX: 06-6941-1742

出演者プロフィール

特別講演者



谷口 博昭氏

土木学会 第109代会長 (2021年～2022年)
芝浦工業大学 客員教授
一般財団法人 建設業技術者センター 理事長

1972年 東京大学 工学部 土木工学科 修了、建設省 (現 国土交通省) 入省。

国土庁 計画・調整局 調整課長、建設省 道路局 企画課長、近畿地方整備局長、道路局長、技監、事務次官を歴任。

芝浦工業大学 専門職大学院 教授、(一財) 国土技術研究センター 理事長、(一社) 全国土木施工管理技士会 連合会長、(公社) 日本道路協会 会長、(一社) 日本トンネル技術協会 会長を経て、2019年6月より現職。



小川 理子氏

パナソニック ホールディングス株式会社 参与
関西渉外・万博推進担当 (兼) テクニクスブランド 事業担当
公益社団法人 2025年 日本国際博覧会協会 理事

1986年 慶応義塾大学 理工学部卒、同年 松下電器産業 (株) (現 パナソニック ホールディングス) 入社。

音響研究所にて音響機器の研究開発に従事。2008年 CSR 社会文化グループマネージャーに就任。

2014年 オーディオ事業部門に異動、高級オーディオブランドのテクニクス復活を総指揮。

2015年 役員に就任。2017年 アプライアンス社 副社長を経て、2021年4月より現職。

その他、2018年 大阪関西万博誘致の最終プレゼンテーションを担当。日本オーディオ協会 会長、2025年 日本国際博覧会協会 理事、マツダ (株) 社外取締役などを務める。また、ジャズピアニストとしても活動。

コーディネーター



小林 潔司氏

関西のインフラ強化を進める会 委員長
京都大学経営管理大学院 特任教授

京都大学大学院 工学研究科修士課程 修了。工学博士。京都大学助手、鳥取大学助教授、教授、京都大学大学院 工学研究科 教授、同経営管理大学院 教授 (併任)、同経営管理大学院 院長、同経営研究センター長を経て京都大学 名誉教授。日本学術会議連携会員 (元会員)、土木学会 元会長、現在、京都大学経営管理大学院 特任教授、内閣官房 国土強靱化推進会議 議長、国土交通省 社会資本整備審議会 委員、交通政策審議会 委員、同計画部会 部会長、同港湾分科会 会長。(一社) 日本アセットマネジメント協会 会長、(一財) 関西空港調査会 理事長、阪神高速道路 (株) 技術審議会 会長。

パネリスト



長谷川 朋弘氏 国土交通省 近畿地方整備局長

1992年 東京大学大学院 工学系研究科 修了、建設省 (現 国土交通省) 入省。

道路局 地方道・環境課 課長補佐、大臣官房技術調査課 課長補佐、中国地方整備局 岡山国道事務所長、道路局 総務課 企画専門官、企画課 国際道路調査官、国道・防災課 国道事業調整官、国道・防災課 道路保全企画室長、長野県 建設部 建設技監、建設部長、道路局 高速道路課長、国道・技術課長などを経て、2023年7月より大臣官房審議官 (道路局担当)。2024年5月より現職 (大臣官房審議官併任)。



岩崎 福久氏 国土交通省 中国地方整備局 副局長

1992年 京都大学大学院 工学研究科 修了、建設省 (現 国土交通省) 入省。

近畿地方整備局 足羽川ダム工事事務所長、岐阜県県土整備部 次長 兼 河川課長、大臣官房技術調査課 建設システム管理企画室長、中国地方整備局 河川部長、関東地方整備局 企画部長、国土技術政策総合研究所 社会資本マネジメント研究センター長、総合政策局 公共事業企画調整課長などを経て、2023年7月より現職。



佐々木 淑充氏 国土交通省 四国地方整備局長

1991年 大阪大学大学院 工学研究科 土木工学専攻 修了、建設省 (現 国土交通省) 入省。

河川局 河川環境課長補佐、関東地方整備局 広域水管理官、荒川下流河川事務所長、八ッ場ダム工事事務所長、水管理・国土保全局 治水課 河川整備調整官、官邸事態室内閣参事官、四国地方整備局 河川部長、水管理・国土保全局 治水課長、中部地方整備局 副局長を経て、2023年7月より現職。



森戸 義貴氏 国土交通省 九州地方整備局長

1991年 大阪大学大学院 工学研究科 土木工学専攻 修了、建設省 (現 国土交通省) 入省。

道路局 高速国道課長補佐、企画課長補佐、関東地方整備局 相武国道事務所長、道路局 国道・防災課 企画専門官、技術企画官、国道事業調整官、大臣官房技術調査課 建設技術調整官、和歌山県県土整備部 技監、県土整備部長、近畿地方整備局 企画部長、総合政策局 公共事業企画調整課長、大臣官房技術調査課長、中国地方整備局長などを経て、2023年7月より現職。