

令和 8 年 7 月 7 日
国土交通大学校総務部総務課**第 8 回 国土交通大学校ウェブフォーラムを開催します**
～ 国土交通行政に関する昨今の話題 ～

国土交通大学校では、これまでの研修の中で、国土交通行政に関わる第一線の有識者等による講義を数多く実施してきました。このような有識者等の貴重な知見等を、国土交通大学校の研修にとどめず、国土交通行政関係者や一般の方々にも広く展開したいと考え、ウェブフォーラム形式による講演会を実施しています。

この度、第 8 回ウェブフォーラムを、来る **8 月 2 7 日 (木) 1 3 : 0 5 ~ 1 6 : 5 5** に「**国土交通行政に関する昨今の話題**」を全体テーマに開催いたします。

多くの皆様のご参加をお待ち申し上げます。

日 時	令和 8 年 8 月 2 7 日 (木) 1 3 : 0 5 ~ 1 6 : 5 5
演 題	～国土交通行政に関する昨今の話題～ 13 : 15 ~ 14 : 15 「持続する都市と暮らしに求められる地域交通のリ・デザイン」 吉田 樹 福島大学経済経営学類教授 14 : 30 ~ 15 : 30 「健全な水循環と気候変動時代の持続的な水利用に向けて」 古米 弘明 中央大学研究開発機構 機構教授 15 : 45 ~ 16 : 45 「ハザードマップの正しい利活用のために必要な方策」 鈴木 康弘 愛知大学教授・名古屋大学名誉教授
申込方法	国土交通大学校ホームページ (https://www.col.mlit.go.jp/) に開設する申込フォームに入力してお申込みください。 ※定員を超える申し込みを頂いた場合、受付を終了させていただくことがございます。
視聴方法	上記申込フォームから事前登録を頂いたメールアドレスに、当日聴講用の URL をお送りします。
定員	1 0 0 0 名程度 (先着順)
参加費	無料
【問合せ先】	国土交通大学校 総務部総務課総務係 (内線 2225・内線2226) TEL : 042-321-1541 (代表)

第8回

国土交通大学校ウェブフォーラム

～国土交通行政に関する昨今の話題～

国土交通大学校は、国土交通行政に関して、国や地方公共団体等の職員に対し 研修を行う国土交通省の研修機関であり、国土交通行政に関わる第一線の有識者等による講義も数多く実施しています。

このような有識者等の貴重な知見等は、国土交通大学校内の研修にとどまることなく、国土交通行政関係者や一般の方々にも広く展開していくべきものと考え、ウェブフォーラム形式による講演会を実施しています。

ぜひ、ご聴講ください。

令和8年 **8月27日(木)** 13:05～16:55

プログラム

「持続する都市と暮らしに求められる地域交通のリ・デザイン」 (13:15～14:15)

講師：吉田 樹／福島大学経済経営学類教授

地域公共交通には、都市交通の円滑化を図る役割と、日常生活に欠かせない活動機会を確保する役割があります。高齢化と人口減少が同時に進むなか、都市と暮らしの持続性を高めるために、地域交通の再設計（リ・デザイン）が求められています。地域交通法の制定から間もなく20年。現状と将来像をお話しします。

「健全な水循環と気候変動時代の持続的な水利用に向けて」 (14:30～15:30)

講師：古米 弘明／中央大学研究開発機構 機構教授

気候変動の影響により、私たちの暮らしを支える水環境は大きな転換点にあります。そこで、水資源の現状や健全な水循環の基本的な考え方、そして水利用を持続可能にするための水環境管理の最新動向についてご紹介いただきながら、気候変動時代に求められる水管理の方向性について解説いただきます。

「ハザードマップの正しい利活用のために必要な方策」 (15:45～16:45)

講師：鈴木 康弘／愛知大学教授・名古屋大学名誉教授

活断層図やハザードマップが公的に作成されるようになって30年。いよいよその意義と限界を念頭においた活用法を確立すべき段階になりました。地図をめぐるのは作り手の意図と利用者の理解の間には溝が生じるため、これを埋めるべく、各自治体にハザードマップ相談室の設置が必須ではないでしょうか。

どなたでもご覧いただけます。

視聴無料

(事前申込みが必要です)

【開催方法】

本フォーラムはMicrosoft Teamsを使用し、オンライン上で開催します。

※詳細は裏面参照



主催 国土交通省国土交通大学校

講師紹介

よしだ いつき

福島大学経済経営学類教授

吉田 樹

前橋工科大学学術研究院特任教授



2007年東京都立大学大学院 都市科学研究科博士課程修了 博士（都市科学）。首都大学東京（現：東京都立大）都市環境学部助教を経て福島大学へ着任。2024年より現職。専門は地域交通政策。全国各地の公共交通政策に携わり「現場での実践」に基づく理論構築に努める。交通政策審議会地域公共交通部会臨時委員。

（主な著書）生活支援の地域公共交通（編著者）等

（主な受賞）2025年度日本地理学会賞（社会貢献部門）、第35回交通図書賞（2009）等

ふるまい ひろあき

中央大学研究開発機構 機構教授

古米 弘明

東京大学 名誉教授

NPOウォーターエイドジャパン 理事長



1984年東京大学大学院工学系研究科都市工学専攻博士課程修了（工学博士）。東北大学工学部助手、九州大学工学部助手、同助教授、スタンフォード大学及びイリノイ大学客員研究員、茨城大学工学部助教授等を歴任し、1998年東京大学大学院工学系研究科都市工学専攻教授に就任。2006年同研究科附属水環境制御研究センター教授、2022年より現職。

（主な著書）水システム講義：持続可能な水利用に向けて（共編著者）等
（主な受賞）日本水環境学会学会賞（2017）等

すずき やすひろ

愛知大学文学部歴史地理学科 教授

鈴木 康弘

名古屋大学名誉教授、同大学減災連携研究センター特任教授

公益社団法人日本地理学会会長



1991年東京大学大学院理学系研究科博士課程修了（博士（理学））。2004年名古屋大学教授、2012年より減災連携研究センター。2026年より現職。専門分野は変動地形学・災害地理学。国内外で活断層調査を行うとともに、ハザードマップの利活用や地域防災など実践活動に取り組む。

（主な著書）防災・減災につなげるハザードマップの活かし方（編著）等
（主な受賞）日本地理学会学会賞（2024）等

申込方法

・国土交通大学校HP（<https://www.col.mlit.go.jp/>）内の「国土交通大学校ウェブフォーラム」のページに開設する申込フォームに入力してお申し込みください。※定員を超える申込をいただいた場合、受付を終了させていただく場合がございます。

視聴方法

・上記申込フォームから事前登録を頂いたメールアドレスに、当日聴講用のURLをお送りします。

定員

・1000名程度（先着順）

参加費

・無料

視聴環境等

- ・当フォーラムはオンライン上で開催します。
（マイクロソフトTeamsのウェビナー機能を使用）
- ・インターネット環境があれば、通常のブラウザで視聴可能となります。
- ・視聴いただく環境によって、ご覧いただけない場合もあります。
- ・また、視聴にかかる通信費用等は視聴する方の負担となります。
- ・進行により講義の開始・終了時間が変更になる場合があります。
- ・講義内容、資料について、録画、録音、撮影することはお断りします。

お問い合わせ先

〒187-8520 東京都小平市喜平町2-2-1
国土交通省 国土交通大学校 総務部総務課 電話：042-321-1541