

# 第4回路面下空洞対策連絡会

－合理的な道路陥没対策に向けた知見と経験の共有－

日時：2023年 2月17日（金） 15:00-17:20

場所：東京大学生産技術研究所コンベンションホール + ONLINE

要事前登録：<https://forms.gle/1Wdx3MVwFnh5NCfg7>



【主催】東京大学 One Health, One World 連携研究機構 (OHOW)  
東京大学生産技術研究所 空から地表からインフラを診る研究会 (RC106)

【後援】国土交通省関東地方整備局

全国の陥没対策に関わる 施設管理者間で知見と経験の共有と、  
今後の連携の在り方について議論をおこなう。

## プログラム

15:00 開会・趣旨説明

15:10 路面下空洞対策連絡会の振返りと今後の展開

東京大学 桑野玲子

15:30 路面下空洞対策に関する取組み 国土交通省関東地方整備局

15:50 道路インフラ表面・地中モニタリングの最先端

東京大学 水谷司

16:10 空洞対策取組事例

－成熟都市における陥没対策の経験の共有と今後の連携－

河川・海岸護岸周辺の空洞・陥没発生過程に関する研究

山口大学 森啓年

各都市における路面下空洞対策の取組みについて

群馬県 布施駿太

静岡市 鏡味志津枝

府中市 佐藤文宣

藤沢市 張ヶ谷昌彦

17:00 路面下空洞対策

(調査・診断・補修・予防) に関する技術紹介

空洞探査：ジオ・サーチ (株) (株) カナン・ジオリサーチ

陥没危険度診断：(株) 日水コン 調査～補修：(株) 児島技研

空洞充填：住友大阪セメント (株) (株) 不動テトラ

路面補強：ジオ・サーチ (株) (株) NIPPO 路面補修：三和興産 (株)

路盤補強：三井化学産資 (株) 陥没メカニズム：藤井基礎設計事務所

17:20 空から地表からインフラを診る特別研究会 紹介 東京大学 竹内渉

17:30 閉会 技術紹介・意見交換会 (ホワイエ 無料)

連絡先：講演会事務局 吉本英子 [yosimoto@iis.u-Tokyo.ac.jp](mailto:yosimoto@iis.u-Tokyo.ac.jp) / 03-5452-6472