

ハイブリッド開催



【JSCE26-0117 3.7単位】

## 『下水道管損傷に起因する道路陥没事故に関する講習会』 ～技術的機序と法的責任の解説～

主催：公益社団法人土木学会関西支部 共催：鋼橋マネジメント研究会

下水道管（RC）の腐食等による経年劣化の程度やメカニズム、下水道の管理・点検・調査から補修・補強等の対策に関する工学的な一般的知見を踏まえて、下水道管が損傷してから道路陥没に至るまでの技術的機序と、法的責任の所在と内容について理解した上で、設計から施工、維持管理までの留意事項を把握し、今後の各業務に活かしていくための講習会です。

- 日 時：2026年6月4日（木） 13：00～17：00
- 【現 地】70名（先着順）、会場：御堂会館 Aホール  
【オンライン】300名（先着順）、配信方法：zoom ライブ配信
- 参加費(税込)：正会員 5,500円、学生会員 無料、一般価格 11,000円  
※賛助会員団体に所属されている方は、正会員扱いとなります。  
※参加費の支払いに、賛助会員優待券をご利用いただけます。
- 申込方法：土木学会関西支部ホームページからお申し込みください。  
URL <https://www.jsce-kansai.net/?p=6804>
- 問 合 先：土木学会関西支部「道路陥没講習会」係 Tel：06-6271-6686
- プログラム  
13：00～13：05 開会挨拶 (公社)土木学会関西支部  
13：10～13：30 ◆ **イントロダクション**  
八潮の道路陥没事故について  
国土交通省近畿地方整備局 企画部長 野坂 周子  
13：30～15：30 ◆ **技術的機序 担当**：(公社)土木学会関西支部  
① 鉄筋コンクリート（RC）製下水道管を含むコンクリートの化学的侵食  
京都大学大学院 教授 山本 貴土  
② 流域下水道管の維持管理  
大阪府都市整備部下水道室  
③ 表層地盤の特徴を知って、潜在的な地質リスクを識る  
(一財)GRI財団 理事 北田奈緒子  
15：35～16：55 ◆ **法的責任 担当**：鋼橋マネジメント研究会  
道路陥没事故に対する法的アプローチ～インフラ技術者のあり方～  
One Asia 法律事務所大阪オフィス代表 弁護士・技術士（建設部門）江副 哲  
いつわ法律事務所 弁護士・技術士（建設部門）井上 直樹  
特別上級土木技術者 堀内 孝治  
16：55～17：00 閉会挨拶 鋼橋マネジメント研究会

※プログラムは一部変更する場合があります