

アフタヌーンセミナー⑩

# 地表面陥没のはなし

地表面陥没とは、地盤内部の空洞化や支持力の低下により、地表が急激に沈下・崩落して凹地を生じる現象です。規模は直径数十センチから数百メートルに及ぶ場合もあり、都市部では「道路陥没」として報道されることもあります。記憶に新しいところでは、2016年の博多駅前陥没事故、2020年の調布市陥没事故、2025年の八潮市陥没事故があります。これらの事例にも少し触れながら現状と対策についてお話しします。

日時

2025年9月24日(水)  
15:30 ~ 16:30

場所

オンライン (Zoomミーティング)

(一社)和合館工学会 仙台本部より配信  
カメラをオン、フルネーム表示でご受講頂きます。

講師

今西 肇

(一社)和合館工学会 学舎長 / 東北工業大学 名誉教授

wagokan.or.jp

対象

建設技術者  
初級～中級程度

受講料

会員：無料  
非会員：3,300円(税込)

定員 80名

定員に達し次第、申込を締め切ります。

CPDS 1ユニット

(一社)土木施工管理技士の  
CPDS 1 ユニットの取得出来  
ます。(形態コード) 101-1

CPD 1単位

建設・設備施工管理CPD制度の  
CPD 1単位を取得出来ます。

建設系CPD協議会に加盟してい  
る団体に相互承認の申請が原則  
可能です。

相互承認の審査基準・承認方法等につま  
まは、所属団体にご確認ください。

主催 (お申込み/お問合せ先)

(一社)和合館工学会

TEL 022-272-3130

E-mail seminar@wagokan.or.jp

お申込みは [コチラ](#)



裏面の申込用紙にご記入の上、  
メールでお申込み頂いても構いません。



和合館工学会  
WCCCE