

神戸大学教授 飯塚 敦氏【特別セミナー】

# 建設業界におけるDX (デジタル・トランスフォーメーション)の行方 ～生産性向上に如何に役立てるか～



〈開催日〉2022

6/14(火)

13:30～15:30

**セミナー名** 建設業界におけるDX(デジタル・トランスフォーメーション)の行方  
～生産性向上に如何に役立てるか～

定員

500名

参加費

無償

土木学会CPD認定

## セミナーの 概要

DX(デジタル・トランスフォーメーション)が世の潮流となっている。  
建設業界における多種多様なデータを如何に統合して、生産性向上に役立てるか。  
その具体像を模索してみたい。

さらに、そのような情報管理・情報活用が拓く「フラジリティーからシミュレーション」の  
あり様とそれが導く新しい防災減災と民間市場を考えてみたい。

### 飯塚先生のプロフィール

#### 略歴

1981年 京都大学工学部土木工学科 卒業  
1983年 京都大学大学院工学研究科修士課程土木工学専攻修了  
1986年 京都大学大学院工学研究科博士後期課程土木工学専攻修了  
1986年 京都大学 工学部助手  
1988年 京都大学 工学博士(軟弱地盤の変形・安定解析に関する基礎的研究)  
1988年 金沢大学 工学部助手  
1993年 金沢大学 助教授  
1997年 神戸大学 助教授  
2005年 神戸大学 教授(都市安全研究センターおよび工学研究科)  
2015年 JAMSTEC 上席招聘研究員(兼務)  
2022年 現在に至る

#### 所属学会

国際開発学会、応用生態工学会、緑化工学会、植生学会、米国土木学会、土木学会、地盤工学会

#### 最近の受賞

2020年6月  
ICE Publishing Awards 2020, Telford Premium ICE(英国土木学会)  
Atsushi Iizuka, Shinya Tachibana, Tomohide Takeyama, Yuri Sugiyama, Shun Nomura, Hideki Ohta

#### 最近のご活動

2019年～ 都市丸ごとのシミュレーション技術研究組合 代表理事  
2015年～2017年 土木学会 調査研究部門 地盤工学委員会 小委員長

