



© 株式会社ワールドスキャンプロジェクト

参加無料



CPD対象

- ・建設コンサルタンツ
- ・土木学会



地理空間情報技術は近年目まぐるしい発展を遂げており、その将来性が有望視されています。このシンポジウムでは、フォトグラメトリやLiDAR技術を科学研究に活用した事例や、NFTやメタバースなどへの社会実装事例をご紹介します。また、デジタルネイティブ世代であるZ世代と一緒に、地理空間情報が切り拓く未来についてパネルディスカッションを行います。

第1部

(株式会社ワールドスキャンプロジェクト・CTO)

(沖縄県立芸術大学 全学教育センター・教授)

(広島大学大学院 人間社会科学研究科・教授)

(九州大学 浅海底フロンティア研究センター・センター長)

(九州大学 寄附講座ワールドスキャン地理情報解析講座・准教授)

(日本ミクニヤ株式会社 空間情報計測カンパニー)

(パンフィックコンサルタンツ株式会社 北海道支社 国土基盤事業部・部長)

(株式会社 東陽テクニカ 海洋計測部)

第2部



2025

1 11



#%

" "

#)

%'

#\$

%'



8

HŽ

fkd

*

#

#{Ž#&



W.S.P. WORLD SCAN PROJECT

| 〆

