

# OSVというコンセプトの社会実装に向けた試み

講師：芥川真一 教授  
(神戸大学大学院)



<https://www.onsitevisualization.com/>

建設産業における工事現場の安全性向上や老朽化するインフラのメンテナンス作業の合理化, さらには自然災害の予兆を捉えて土砂崩れなどにおける人災を最小限に抑えるために実施しているOSV (On-Site Visualization & Off-Site Visualization) というコンセプトの社会実証に向けた試みを紹介します。

**令和5年5月28日(日)**

**10:00開始 ~12:15終了**

**静岡大学浜松キャンパス**

**工学部5号館5-11教室**

**対面セミナー及び**

**zoomによる遠隔講義同時開催**

**参加無料 駐車場あり**

**(直接会場にお越しください。車の方は正門から)**

- 直接会場に来られる方は申し込み不要です。
- 遠隔講義を希望される方は、5月25日 (木) までにお申し込みください。電子メールソフトとウェブブラウザがあれば受講できます。
- 遠隔講義申込先：  
maeda.yasunobu@shizuoka.ac.jp

主催：静岡大学総合科学技術研究科工学専攻事業開発マネジメントコース

後援：浜松商工会議所、(公財)浜松地域イノベーション推進機構、

静岡大学工学部ものづくり人材育成センター地域連携部門

本セミナーでは、年に10回、事業開発マネジメントに関する様々なトピックについて、多彩な講師陣からの講演を予定しています。

•総合科学技術研究科の学生には「マネジメント特論Ⅲ」の授業になります。

•問い合わせ先：事業開発マネジメントコース事務室

電話：053-478-1671 Email：ito.taeko@shizuoka.ac.jp