

# 令和3年度 第2回 産学連携セミナー 静岡理工科大学



講演①



土木温故知新

- 伝統的土木工法蛇籠じゃかご技術普及を目指した  
国際展開 -

静岡理工科大学 土木工学科設置準備室 教授  
中澤 博志

伝統的土木技術「蛇籠」の耐震性を評価し、エコで環境にやさしい土木技術を国内外の産官学機関が協働しながら開発途上国へ技術移転する機関横断型の取り組みについてお話しします。本取り組みは、我が国の伝統的かつ優れた技術を活かした防災インフラの普及と、インフラの普及による生活環境の改善と貧困削減といった、開発途上国における大きな課題解決を目指したものです。ローテクを科学し、ローコストを追求し、ローカルで生かす 3L 技術の確立に向け、蛇籠研究組織の立ち上げ、予算の獲得、要素試験、小型・実大実験、現地実装、そして JST 主催「STI for SDGs アワード 2021」優秀賞に至るまでを産学共同研究の事例を示しながら紹介します。

講演②



新装開店!

「土木工学科」はじめました!!

静岡理工科大学 土木工学科設置準備室 教授  
松本 健作

地域建設業の未来の担い手の育成を、土木工学科ではいよいよ 2022 年 4 月からスタート致します。この開学科直前の今、地域の皆様と、人材育成のヴィジョンを共有させていただきたいと思っております。経験則が根底にある土木工学は本質的に「社会実装」が前提です。その意味で、そもそも「地域連携」が土木工学科の教育・研究における生命線であり、ここにこそ、地元建設業の皆様と共に、未来の担い手の健全且つ安定的な育成に取り組むべき必然と将来展望があります。

今の若者は何を考え、何を求めており、その受け皿たるべき我々は今どうあるべきなのか、是非、皆様と一緒に考える時間を共有したいと思います。

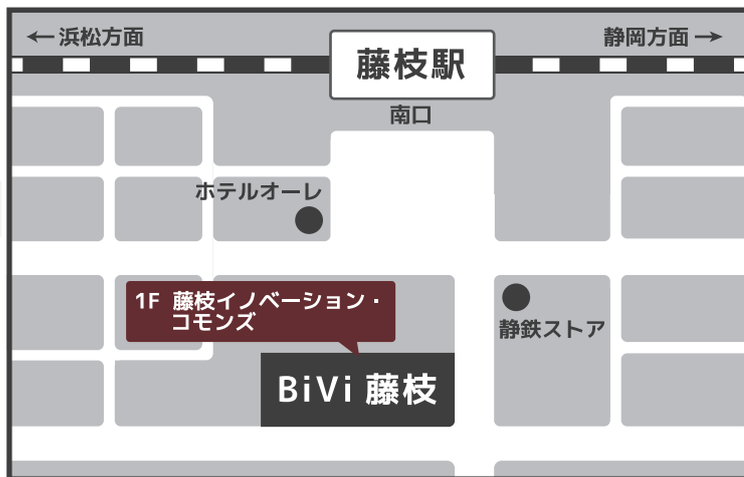
令和4年  
3.17 (木)  
15:00 ~ 17:30

| 会場 |

藤枝イノベーション・  
commons  
(藤枝市産学官連携推進センター内)

| 参加費 | 無料

| 定員 | 20名(先着順)



## 藤枝イノベーション・コモンズ (藤枝市産学官連携推進センター内)

〒426-0067 静岡県藤枝市前島 1-7-10

### 交通アクセス

#### 駅から

JR 東海道線 藤枝駅南口より歩いてすぐ

#### 車で

藤枝バイパス谷稲葉 I.C. より約 15 分

## お申込み・お問合せ

「参加申込書」に必要事項をご記入のうえ、下記宛先まで FAX または E-mail でお送りください。  
HP からもお申込みいただけます。なお、新型コロナウイルス感染症予防の観点から、実施方法を変更する場合があります。

FAX

0538-45-0110

E-mail

shakai@sist.ac.jp

Web

<https://forms.gle/E5xhwEQfR48sxLKdA>



お問合せ

学校法人静岡理工科大学  
藤枝イノベーション・コモンズ

TEL : 0538-45-0108 担当 : 久留島 / 池田  
URL : <https://www.sist.ac.jp/social/inds/13.html>



## 参加申込書【申込締切：2022年3月14日(月)】

企業名

団体名

所在地

連絡先

TEL

E-mail

FAX

所属・役職

氏名

所属・役職

氏名

所属・役職

氏名

※ご記入いただいた個人情報は、産学連携セミナー開催の業務以外には使用いたしません。