

第6回ピッチイベントinながさき

～地方のインフラをいかに守っていくか～

「インフラメンテナンス国民会議九州フォーラム」は、公共インフラの維持管理に関する自治体支援、技術開発推進に向けた情報交換やベストプラクティスの水平展開及び取り組みのマッチングなどにより、様々な課題の解決を目指し、産学官民からなる活動組織です。これまで5回のピッチイベントで活動体制の整備と公共インフラの維持管理に関する自治体支援などに成果を挙げつつあります。第6回ピッチイベントを長崎県で行います。長崎県では道守養成ユニットによる維持管理の専門人材を通じて、産学官民の連携が確立しています。このネットワークを活用した課題解決を目指した取り組みを紹介します。

主催：インフラメンテナンス国民会議九州フォーラム、長崎大学、道守養成ユニットの会



聴講無料 申込締切：7月15日（金）

CPD、CPDS認定を申請（対面参加者のみ）
<http://ilem.jp/>より参加申込書を健康管理シートをダウンロードしてメールかFAXで事前にお申込み下さい。



日時 令和4年8月1日（月）13:30～17:05
会場 長崎大学 中部講堂（長崎市文教町1-14）【定員：先着350名】
オンライン配信【定員：400名】

参加条件

対面での参加者は申込時にワクチン3回接種済みか、未接種の場合、開催の48時間以内にPCR検査または抗原検査により陰性を確認できること。開催日に7日間の健康管理シートを提出すること。

次

- 13:30～13:40 開会挨拶 第6回ピッチイベント実行委員長 松田 浩
13:40～13:55 インフラメンテナンス国民会議九州フォーラムの活動の紹介 九州フォーラムリーダー 日野 伸一
13:55～14:10 テックシニアーズの設立と活動の紹介 テックシニアーズ活動推進室長 川神 雅秀
14:10～14:25 玉名市モデルの水平展開と人材育成 土木学会地方インフラ・メンテナンスネットワーク九州・沖縄WGリーダー 木下 義昭

運営課題的なテーマ

14:30～15:50 パネルディスカッション

インフラを地域で如何に守っていくかーみんなの道を守りたいー

コーディネーター及びパネリスト

コーディネーター 松永 昭吾（噂の土木応援チーム デミーとマツ（インフラ・ラボ））

<前半> 道を愛する活動に学ぶ

竹中 晴美（長崎ウーマンズ・ウォークラリー実行委員会委員長）、
田口 昭子、谷口 雅樹（道守長崎会議）、吉川 國夫（道守養成ユニットの会会長）、
出水 享（噂の土木応援チーム デミーとマツ（長崎大学））

<後半> 防災 / 行政の取り組みに学ぶ

高橋 和雄（長崎大学名誉教授）、森尾 宣紀（長崎市中央総合事務所理事）、
田口 昭子、谷口 雅樹（前掲）、出水 享（前掲）



第

技術的なテーマ

- 16:00～16:05 長崎県内自治体の技術的ニーズの紹介 長崎大学教授 奥松 俊博
16:05～17:00 市町管理橋梁の維持管理の実態 -課題の共有と解決に向けた第一歩-
ファシリテーター 長崎大学准教授 山口 浩平、佐々木謙二
登壇者：4名を予定
17:00～17:05 閉会挨拶 道守養成ユニットの会会長 吉川 國夫



国土交通省九州地方整備局、長崎県、長崎市、佐世保市、(公財)長崎県建設技術研究センター、(一社)長崎県建設業協会、(一社)長崎県測量設計コンサルタンツ協会、長崎県土木施工管理技士会、道守長崎会議、噂の土木応援チーム デミーとマツ、長崎ウーマンズ・ウォークラリー実行委員会、(公社)土木学会西部支部、(公社)日本コンクリート工学会九州支部、(公社)地盤工学会九州支部、(一社)九州橋梁・構造工学研究会、(一社)日本橋梁建設協会、(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会九州支部、(一社)九州建設技術管理協会、(一社)九州地域づくり協会、(一社)日本建設業連合会九州支部、(一社)建設コンサルタンツ協会九州支部、(株)長崎新聞社、(株)建設新聞社、(株)日刊建設工業新聞社、(株)九建日報社、(株)日刊建設通信新聞社

第6回ピッチイベント申込表

ふりがな 氏名	
住所	① 勤務先(勤務先名:) ② 自宅
T E L	
E - m a i l	
参加形態	① 対面 ② オンライン (Zoom 配信)
感染症対応 (対面のみ記入)	① ワクチン3回接種済み ② 48時間以内のPCR検査または抗原検査の陰性による確認
CPD等 (対面のみ記入) (対面での参加のみ発行)	① 建設コンサルタンツ協会CPD ② 土木学会CPD ③ 全国土木施工管理技士会連合会CPDS ④ 不要

参加申込書と健康管理シートは<http://ilem.jp/>からダウンロードして、必要事項を記載して申込みください。



E-mail またはFAXで申込ください

長崎大学大学院工学研究科インフラ長寿命化センター 宛
E-mail : michimori@ml.nagasaki-u.ac.jp
FAX : 095-819-2879