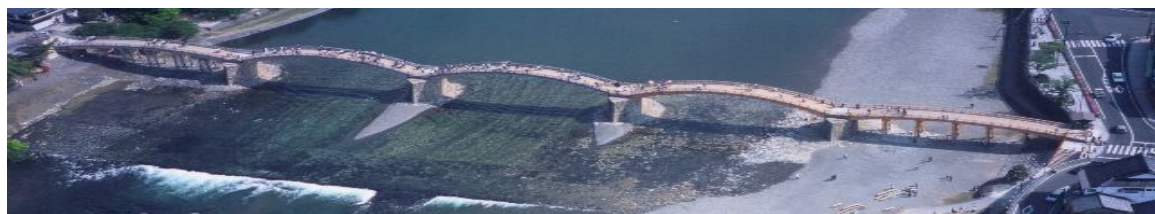




YAMAGUCHI UNIVERSITY  
山口大学



## 山口県の橋梁を考える(16)

～市町が管理する橋梁の長寿命化計画実施例～

日時:2021年10月22日(金)13:30分から

場所:山口大学常盤工業会館2階会議室(山口大学工学部前)と

オンライン形式のハイブリッド開催



【主催】

山口県 土木建築部道路整備課 市町道班

〒753-8501 山口市滝町1番1号, [kawamura.kazuya.01@pref.yamaguchi.lg.jp](mailto:kawamura.kazuya.01@pref.yamaguchi.lg.jp)

山口大学名誉教授, インフラメンテナンス国民会議「ちゅうごく」メンバー 宮本 文穂

〒659-0014 芦屋市翠ヶ丘町20番9-405, [miya818@yamaguchi-u.ac.jp](mailto:miya818@yamaguchi-u.ac.jp)

# 山口県の橋梁を考える(16)

## ～市町が管理する橋梁の長寿命化計画実施例～



山口県は三方を海に囲まれ、約 1,500km の海岸線を有しています。また、中国山地を境に、山陽側と山陰側に区分され、気象特性などに大きな地域差が見られる上に、平地が乏しく地形が錯綜して急傾斜地が多い特徴があります。このような地理的特徴を有する山口県の橋梁は、現在、県が管理する約 4,300 橋であり、13 市、6 町が管理する中小スパン橋梁を含めると約 14,000 橋に上る橋梁が整備されています。

このような中、現在、山口県と各市町が連携してこれらの既存橋梁の長寿命化を図るため、定期点検データや詳細調査データを基に、計画的な維持管理を進めているところです。

しかし、地理条件や気象条件等の異なることもあり、各市町間の橋梁点検に関する取組みや健全度評価、補修・補強方法などに関する情報交換が十分とは言えず、将来同じような不具合や失敗事例が起きることが懸念されます。

そのため、山口県土木建築部道路整備課と山口大学 宮本文穂名誉教授が共同して、県内各市町や先進的な他府県の例から学ぶなど継続的な情報交換の場として、「山口県の橋梁を考えるセミナー」を実施してきました。

第 16 回目となる本セミナーでは、「DX 時代の橋梁メンテナンス人材の育成と産官学民連携（仮題）」について、徳山工業高等専門学校 海田教授に基調講演をしていただくこととしており、DX と少子高齢化が加速する時代における山口県内の若者、初等技術者、一般市民を対象とした橋梁メンテナンス人材の確保・育成について考えていく予定としています。また、3 町から、橋梁長寿命化計画策定後の具体的な実施例について紹介していただくこととしており、各市町の取組についても学んでいただければと考えています。さらに、今回で山口県内全市町の 2 回目の発表が完了することから、今後の橋梁点検や長寿命化計画策定の参考としていただくため、全体討論会を実施する予定としています。

このような山口県内の橋梁の長寿命化を通じた安全で安心な地域づくりを目的とした本セミナーを企画していますので、ご多忙とは存じますが、関係者の方にご参加いただきたくよろしくお願い申し上げます。

### セミナーのスケジュール（黄色の網掛けは前回案内からの変更点）

時間	内容
13:30～13:40	開会
13:40～14:50 (70min)	基調講演：「DX 時代の橋梁メンテナンス人材の育成と産官学民連携（仮題）」 徳山工業高等専門学校 土木建築工学科 海田 辰将 教授
14:50～15:00	休憩(10min)
15:00～15:20	和木町の橋梁長寿命化の現状と課題について(20min) 和木町 都市建設課 係長 幸松 真吾 氏
15:20～15:40	平生町の橋梁長寿命化の現状と課題について(20min) 平生町 建設課 課長補佐兼管理班長 山崎 好博 氏
15:40～16:00	阿武町の橋梁長寿命化の現状と課題について(20min) 阿武町 土木建築課 課長補佐 杉山 和人 氏
16:00～16:30	全体討論、質疑応答、閉会
16:40～17:30	意見交換会（山口大学常盤工業会館 2 階会議室）

なお、新型コロナの感染状況によってはセミナー終了後の意見交換会を開催しない場合があります。また、当会場の使用条件・取組については、ご理解・ご協力のほどをよろしくお願いいたします。

今回は、3密を避けるため、従来の対面(参加)形式とオンライン形式を併用したハイブリッド開催を計画しています。オンライン形式では、下記の **ZOOM URL** を利用して実施します。参加を希望される方は、**HP(リハテック研究会)**からの参加確認のため、事前申込み(講演資料送付のため)をお願いします。なお、オンライン参加が難しい場合は、会場での参加も可能です(ただし、人数制限有り)。

[オンライン参加の方は、以下の URL, ID, パスコードを利用して参加ください]

<https://zoom.us/j/7156611472?pwd=OERGR1daOGlQNjpsTjVoUFFvWWV4dz09>

ミーティング ID: 715 661 1472    パスコード: 3txpXu