Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

平成31年2月1日九州地方整備局

産学官連携インフラメンテナンス実務者フォーラムを開催します!

~産学官連携によるインフラメンテナンスの推進~

- 〇2月6日~7日の2日間、インフラメンテナンス国民会議九州フォーラムと九州地方整備局の共催により「産学官連携インフラメンテナンス実務者フォーラム」を初めて開催いたします。
- ○1日目(2月6日)は、産・学・官の職員が、インフラメンテナンスに係わる様々な課題やそれぞれの役割を共有し、課題解決に向けてグループ討議・意見交換を行います。
- 〇2日目(2月7日)は、九州地方整備局 九州技術事務所の橋梁実モデルを活用し、講義と実技 を組み合わせ、橋梁のメンテナンスに関する技術、専門力の向上を図ります。
- ■共催:インフラメンテナンス国民会議九州フォーラム (フォーラムリーダー:日野 伸一 大分工業高等専門学校 校長) 国土交通省九州地方整備局
- ■内容(※詳細は、別紙1をご参照ください。)
- ≪2月6日(水) 10:00~17:00≫(会場:九州地方整備局 10 階会議室)
- 〇主催者挨拶 九州地方整備局長 伊勢田 敏

○講義

- 1. インフラの現状について 【 九州地方整備局 企画部 事業調整官 堀 康雄 】
- 2. 伝える努力~技術と広報は維持管理時代の両輪

【 一般社団法人 ツタワルドボク 代表理事 会長 片山英資 】

- 3. インフラにおける学の役割 【 長崎大学副学長 教授 松田 浩 】
- ○グループ討議
 - 1. 今後の道路構造物のメンテナンスについての関わり方
 - 2. 産学官連携によるインフラメンテナンスの仕組みづくりについて

≪2月7日(木)9:30~12:00≫(会場:九州地方整備局 九州技術事務所 研修棟2階視聴覚室)

- 〇講義・実技
 - 1. 橋梁メンテナンスの状況【九州地方整備局 道路部 道路保全企画官 浅井博海 】
 - 2. 橋梁実モデルを活用した点検技術の習得(実技) (別紙2)

【 九州地方整備局 九州技術事務所 総括技術情報管理官 野尻浩人 】

- 3. AI 技術を活用した橋梁点検 【 山口大学 教授 中村秀明 】
- ※本フォーラムの取材は、2月6日(水)は講義までとし、グループ討議以降は退席をお願いします。2月7日(木)は、講義・実技ともに取材可能です。

<問い合わせ先>

九州地方整備局 企画部 企画課長補佐 渡辺 祐二 (内線:3155)

TEL: 092-471-6331 (代表) 092-476-3542 (直通)

産学官連携インフラメンテナンス実務者フォーラム カリキュラム

≪開催場所≫

◇2月6日(水) 九州地方整備局 10階会議室

◇2月7日(木) 九州地方整備局 九州技術事務所 研修棟

時間	9	:00	10:00				11:	00	12:00	13	3:00	14:0	00	15:00	16:00	17:00
月日																
					15		0	10				0	15	15	15	
2月6日(水) (整備局10階会議室)				開記	会式	インフラの 現状について		4	伝える努力 〜技術と広報は 維持管理時代の両輪	昼食	インフラにおける学の役		4	グループ討議①	グループ討議②	発表・意見交換
				オリエン	テーション	九州地方整備 企画部事業調 堀 康雄		休憩	(一社) ツタワルドボク 代表理事 会長 片山 英資		長崎大学 教授 松田 浩		休憩	「今後の道路構造物 のメンテナンスについて の関わり方」	「産学官連携による インフラメンテの仕組み作り について」	
2月7日(木) (九州技術事務所)		#	# 0 横梁メンテナンスの状況	橋梁実 た点: 休憩 ル州 総括打	50 モデルを活用し 検技術の習得	Al 休憩	AI ‡	50 支術を活用した 橋梁点検 閉会式等								
			九州地方整備局 道路部 道路保全企画官 浅井 博海		技術事務所 統術情報管理官 野尻 浩人		彐	口大学 教授 中村 秀明								

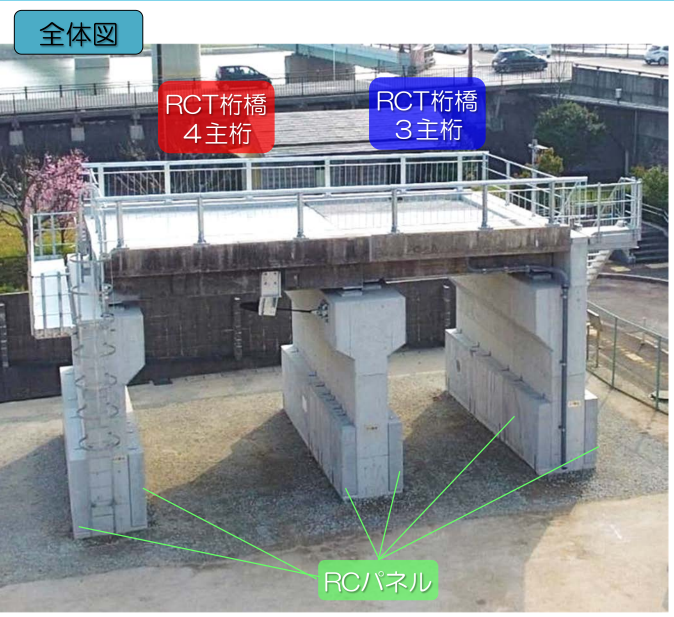
旧寿橋(県道52号)

〇 建設年:1932年(昭和7年)

〇 供用年数:83年

橋梁実モデルは、撤去された旧寿橋の上部工の一部を活用して作られています。





国土交通省 九州地方整備局 案内図



福岡市博多区博多駅東2丁目10番7号 福岡第二合同庁舎

TEL: 092-471-6331(代)

ホームページ: http://www.qsr.mlit.go.jp/

案内図



九州技術事務所 案内図



九州技術事務所 所内図



国土交通省 九州地方整備局 九州技術事務所 (九州防災・火山技術センター)

所在地

〒830-8570 福岡県久留米市高野1丁目3番1号

TEL: 0942-32-8245(代) FAX: 0942-32-8295(代) E-mail kyugi@qsr.mlit.go.jp

交通アクセス

久留米インターから車で約10分 JR久留米駅からタクシーで約16分 西鉄宮の陣駅から徒歩約7分

受付時間

平日/午前8:30~午後5:15

土日/休み

