

平成26年9月5日

高校生を対象に「橋梁修繕研修会」を開催 (道路インフラ老朽化対策の推進に向けて)

高度経済成長期以降に集中的に整備された多くの橋梁やトンネルなどの道路インフラの老朽化に伴い、これらの補修や更新を行う必要が急激に高まってくるが見込まれています。

国、地方とも厳しい財政状況にある中で、道路インフラの補修や更新を確実に実施していくことが重要な課題となっています。

この度、「愛媛県道路メンテナンス会議」では、市町村の道路インフラ老朽化対策の推進に向けて、現地研修会を下記のとおり開催しますのでお知らせします。

また、現在事業推進中の「松山外環状道路」及び土木学会選奨土木遺産の「石手川橋梁(伊予鉄道)」の見学も実施します。

記

1. 日 時 : 平成26年9月8日(月) 9:30~15:30
2. 場 所 : (現地研修) 別紙-1 参照
3. スケジュール : 別紙-2 参照
4. 参加者 : 松山工業高校40名
愛媛県道路メンテナンス会議関係者
5. 主催等 : 主催: 愛媛県道路メンテナンス会議
後援: 愛媛大学

本施策は、四国圏広域地方計画「NO.5 圏域の連携による発展に向けた地域力向上プロジェクト」の取り組みに該当します。

【問い合わせ先】

国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所 ◎: 主たる問い合わせ先

TEL: 089-972-0034 (代表)

◎ 副所長(道路) : 黒木 賢二郎 (内線: 205)

道路管理第二課長 : 山本 健司 (内線: 441)

愛媛県 土木部 道路都市局 道路維持課

TEL: 089-941-2111 (代表)

主幹 : 白石 昌史 (内線: 4437)

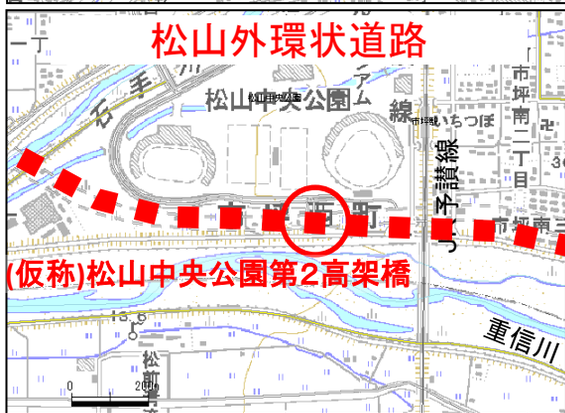
担当係長 : 相原 博紀 (内線: 4443)

現地研修一覧

| 名称 | 管理者 | 路線 | 備考 |
|---------------------|-------------------------------|--------------|------------|
| 石手川橋梁 | 伊予鉄道 | 伊予鉄道横河原線 | 土木学会選奨土木遺産 |
| (仮称)松山中央公園 第2高架橋 | 国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所 | 松山外環状道路インター線 | 事業中 |
| 森松高架橋 | 国土交通省 四国地方整備局 松山河川国道事務所 | 国道33号 | |
| 星岡橋 | 松山市 | 松山市道石井32号線 | |
| 天山橋 | 松山市 | 松山市道石井201号線 | |



拡大図



橋梁修繕研修会 （愛媛県松山市）

日 時：平成26年9月8日（月） 9：30～15：30

場 所：（現地）松山市「伊予鉄石手川橋梁」「松山外環状道路」
「森松高架橋」「星岡橋」「天山橋」

参加者：愛媛県立松山工業高校40名
（土木工学科1年生）
愛媛県道路メンテナンス会議関係者

講 師：愛媛大学大学院理工学研究科 もり しんいちろう 森 伸一郎 准教授
愛媛大学大学院理工学研究科 ちよん ばんじょ 全 邦釘 助教
国土交通省四国地方整備局
松山河川国道事務所 くろき けんじろう 黒木 賢二郎副所長
（併）道路構造保全官

スケジュール等（予定）

| | | |
|------|----------------------|--|
| 高校名 | 松山工業高校 | |
| 参加者 | 土木工学科 1年生40名 | |
| 現地研修 | 集合 出発 各現地の到着予定 | 9:15 9:30 9:40 石手川橋梁 10:20 松山外環状道路 11:00 森松高架橋 12:50 星岡橋、天山橋 （2班で交互に実施） 13:50 松山工業高校着 |
| 座学 | 講師 | 14:00～15:30 愛媛大学大学院理工学研究科 <small>もりしんいちろう</small> 森伸一郎准教授 愛媛大学大学院理工学研究科 <small>ちよん ばんじょ</small> 全 邦釘助教 国土交通省四国地方整備局 松山河川国道事務所 <small>くろき けんじろう</small> 黒木 賢二郎副所長 （併）道路構造保全官 |