令和4年2月24日四国地方整備局

鋼橋上部工の施工プロセス研修を開催! ≪技術系の大学生や若手職員などを対象!≫

この度、四国地方整備局と(一社)日本橋梁建設協会四国事務所が協働で 建設業界の魅力向上、若手技術者の技術力向上を目指して 郷橋上部工の研 修を開催します。

研修のモデルとなる橋は、海上クレーン船による圧**巻の架設工事で、大 勢の地元の方が見学に来られた徳島南部自動車道の「新町川橋」**です。

今回、この橋の実務を担当した製作、架設、そしてクレーン船の**若手技術者と熟練技術者に橋の仕事の魅力や実際の苦労話**など、**普段聞くことの出来ない話を交えた講義**を行って頂きます。

記

- 1. 日 時:令和4年3月1日(火)13:30~17:00
- 2. 開催方法:WEB会議方式での開催
 - ※コロナ禍での開催となることから、完全WEB会議方式による開催と致します。
 - ※講師は、四国地方整備局13F災害対策室に来て頂き、災害対策室から配信します。
- 3. 研修内容: 別添のとおり
- 4. 参加者:・整備局、事務所等の若手職員(70名程度)
 - 技術系大学生(5名程度)
 - ・日本橋梁建設協会の若手技術者(35名程度)
- ※会場での取材については、以下の問い合わせ先に連絡をお願いします。
- ※研修終了後、お問い合わせに応じます。

【問い合わせ先】(◎は主な問い合わせ先) 四国地方整備局 企画部技術管理課

◎課長補佐

水野 匡洋 (内線3312)

係長

高須賀 大祐 (内線3286)

TEL: 087-811-8311 (技術管理課直通) FAX: 087-811-8412 (技術管理課直通)

鋼橋上部工の施工プロセス研修

❷ 国土交通省
別紙

- 目的 建設業界の魅力向上、若手技術者の技術力向上
- 開催日 令和4年3月1日(火) 13:30-17:00
- 開催方法 WEB会議方式 (13F 災害対策室から配信)
- 参加者 ・四国地方整備局、各事務所の若手職員
 - ·技術系大学生
 - ・日本橋梁建設協会の若手技術者(四国管内)
 - **次第(案)** 司会進行:日本橋梁建設協会四国事務所
 - 13:30~13:40(10分)挨拶〔四国地整 企画部長〕
 - 13:40~13:45 (5分) 挨拶 〔日本橋梁建設協会四国事務所長〕
 - 13:45~14:05(20分)新町川橋事業について発注者の立場から【徳島河川国道事務所】
 - 14:05~14:20 (15分) 鋼橋製作・架設における各組織の役割【橋建協】
 - 14:20~14:40(20分) 鋼橋の架設工法【橋建協】
 - 14:40~14:50 (10分) 新町川橋の工事概要・設計時の課題等説明【橋建協】
 - 14:50~15:00(10分)休憩
 - 15:00~15:20 (20分) 新町川橋の製作・架設時の動画 【橋建協】
 - 15:20~15:50 (30分) クレーン船 (担当業務・苦労話) 【橋建協】
 - 15:50~16:10(20分)新町川橋の製作担当者若手(担当業務・苦労話)【橋建協】
 - 16:10~16:30 (20分) 新町川橋の架設担当者若手(担当業務・苦労話)【橋建協】
 - 16:30~16:50 (20分) 質疑応答
 - 16:50~17:00(10分)挨拶〔四国地整 技術開発調整官〕





