## 令和5年度 「 橋 梁 メ ン テ ナ ン ス ( 初 級 Ⅱ ) 」 研 修 日程表(案)

自:令和5年9月27日

至:令和5年9月29日

(3日間)

9 10 12 13 14 15 16 17 23 00 30 00 45 00 30 45 00 00 00 30 00 00 00 00 30 00 ①-2性能の設定と ①-1性能の設定と ②部材の強度の回復・向上のた 方法の選定における 方法の選定における めの代表工種に見る 原則 原則 9月27日 補修補強の力学原理 ガ 13:10-14:10 14:20-15:20 15:30-17:00【90分】 【60分】 【60分】 WEB -ダ |ン 接続確認 (水曜) 国土技術政策総合研究所 国土技術政策総合研究所 国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 道路構造物研究部 道路構造物研究部 橋梁研究室 橋梁研究室 橋梁研究室 主任研究官 主任研究官 主任研究官 ⑧下部構造及び上下 ⑤コンクリート部材 ⑦コンクリート橋・ ⑥鋼橋・鋼部材の ④腐食要因の除去と の補修補強にあたっ コンクリート部材の ③補修補強設計のための 部接続部の補修補強 補修補強事例 腐食対策 補修補強事例 ての事前・事後処理 調査と構造解析 事例 9月28日 11:00-12:00 14:05-15:05 9:15-10:45【90分】 13:00-14:00 15:10-16:10 16:15-17:15 【60分】 【60分】 【60分】 昼 【60分】 【60分】 食 (木曜) 近畿道路 近畿道路メンテナンスセンター 大阪国道事務所 姫路河川国道事務所 近畿地方整備局 道路部 近畿地方整備局 道路部 メンテナンスセンター 技術課長 副所長 道路構造保全官 道路構造保全官 副所長 保全対策官 9補修補強実施のた ⑩経過観察及びモニ ①今日的課題と最新 めのマネジメント タリング計画 の損傷例 9月29日 13:00-14:00 9:30-10:30 10:45-11:45 【60分】 【60分】 【60分】 (金曜) 近畿道路 近畿地方整備局 道路部 近畿地方整備局 道路部 メンテナンスセンター 道路保全企画官 道路保全企画官 センター長

<sup>※</sup> 講師については変更することがある。