

## 令和 6(2024)年度社会基盤メンテナンスエキスパート山口 (ME 山口) 養成講座 開催日程

日 時	場所	講 義	講 師 (所属)
第 1 回 9 月 10 日 (火) 【座学】	9:00~10:00	オリエンテーション	—
	10:20~11:50	山口県の社会資本整備 (アセットマネジメント) 山口県の建設DX	緒方宣昭氏, 藤原義忠氏 (山口県) 中越亮太氏 (山口県)
	12:50~14:20	道路舗装の維持管理	加藤康弘氏 (前田道路(株))
	14:30~16:00	橋梁概論	和多田康男氏 (UBEマシナリー(株))
	16:10~17:40	橋梁の設計・施工技術の変遷	池末二郎氏 (トキワコンサルタント(株))
第 2 回 9 月 11 日 (水) 【座学】	10:20~11:50	トンネルの概論、調査・設計	青木宏一氏 (株熊谷組)
	12:50~14:20	トンネルの施工・施工管理	青木宏一氏 (株熊谷組)
	14:30~16:00	トンネルの点検・診断・補修・補強	古賀大陸氏 (株エイト日本技術開発)
	16:10~17:40	点検前事前講習	古賀大陸氏 (株エイト日本技術開発)
第 3 回 9 月 12 日 (木) 【現場実習】	8:40~11:50	現場 点検・診断実習 (トンネル) <b>A 班</b> 【旧松尾隧道 (岩国市)】	古賀大陸氏 (株エイト日本技術開発) 山田章裕氏 ( " )
	12:50~16:00	現場 点検・診断実習 (トンネル) <b>B 班</b> 【旧松尾隧道 (岩国市)】	榎田敦之氏 ( " )
第 3 回 9 月 13 日 (金) 【講評】	8:40~11:50	常盤工 点検結果の講評 (トンネル) <b>A 班</b> 業会館	古賀大陸氏 (株エイト日本技術開発) 山田章裕氏 ( " )
	12:50~16:00	常盤工 点検結果の講評 (トンネル) <b>B 班</b> 業会館	榎田敦之氏 ( " )
第 4 回 9 月 18 日 (水) 【座学】	10:20~11:50	RC・PC 橋の劣化現象	三原孝文氏 (極東興和(株))
	12:50~14:20	RC・PC 橋の点検と診断	菖蒲迫正之氏 (株エイト日本技術開発)
	14:30~16:00	点検前事前講習	菖蒲迫正之氏 (株エイト日本技術開発)
	16:10~17:40	RC・PC 橋の補修・補強	石田邦洋氏 (ピーエス・コンストラクション(株))
第 5 回 9 月 19 日 (木) 【現場実習】	8:40~11:50	現場 点検・診断実習 (RC・PC 橋) <b>A 班</b> 【富成橋 (下関市)】	菖蒲迫正之氏 (株エイト日本技術開発) 瀬良敬彦氏 ( " )
	12:50~16:00	現場 点検・診断実習 (RC・PC 橋) <b>B 班</b> 【富成橋 (下関市)】	徳永諭史氏 ( " )
第 5 回 9 月 20 日 (金) 【講評】	8:40~11:50	常盤工 点検結果の講評 (RC・PC 橋) <b>A 班</b> 業会館	菖蒲迫正之氏 (株エイト日本技術開発) 瀬良敬彦氏 ( " )
	12:50~16:00	常盤工 点検結果の講評 (RC・PC 橋) <b>B 班</b> 業会館	徳永諭史氏 ( " )
第 6 回 9 月 25 日 (水) 【座学】	10:20~11:50	鋼橋の劣化現象と点検	高 龍 氏 (株片平新日本技研)
	12:50~14:20	鋼橋の診断	徳原裕輝氏 (株宇部建設コンサルタント)
	14:30~16:00	鋼橋の補修・補強	野村 肇 氏 (株長大)
	16:10~17:40	点検前事前講習	川崎真里氏 (株長大)
第 7 回 9 月 26 日 (木) 【現場実習】	8:40~11:50	現場 点検・診断実習 (鋼橋) <b>A 班</b> 【木屋川大橋第 2 高架橋 (下関市)】	野村 肇 氏 (株長大) 川崎真里氏 (株長大)
	12:50~16:00	現場 点検・診断実習 (鋼橋) <b>B 班</b> 【木屋川大橋第 2 高架橋 (下関市)】	川崎真里氏 (株長大)
第 7 回 9 月 27 日 (金) 【講評】	8:40~11:50	常盤工 点検結果の講評 (鋼橋) <b>A 班</b> 業会館	野村 肇 氏 (株長大) 川崎真里氏 (株長大)
	12:50~16:00	常盤工 点検結果の講評 (鋼橋) <b>B 班</b> 業会館	川崎真里氏 (株長大)
11 月 16 日 (土)	D21	修了認定試験 (選択・記述)	

※ 現場実習の時間割は、都合により変更する場合があります。

また、悪天候等の事情により、講座 (座学・実習) または修了認定試験が実施できない場合は、以下の予備日に延期することがあります。

【現場実習・講評予備日】 10 月 3(木)・4(金), 10(木)・11(金), 17(木)・18(金)

【ME 修了認定試験予備日】 11 月 17 日(日)