

4. ME 養成講座の状況写真

前期講座

10 月 19 日 ①ガイダンス、②社会資本とアセットマネジメント、③④アセットマネジメント概論



①矢田部龍一センター長挨拶 ①吉井稔雄副センター長挨拶 ②愛媛県 岡田博文主幹



②四国地整 谷脇準蔵事業調整官 ③④大阪大学 貝戸清之先生 ⑤ ワークショップ 1 回目

10 月 20 日 ①アセット情報、②③ライフサイクルコスト、④リスクマネジメント



①岐阜県 奥田雅之主幹 ②③岐阜大学 倉内文孝先生 ③岐阜大学 杉浦聡志先生



④愛媛大学 森伸一郎先生

⑤ワークショップ 2 回目 グループ討議・発表

10 月 21 日 ①②③劣化モデルと評価方法及び演習、④道路法の改正等



①②③愛媛大学 全邦釘先生

④四国地整 宮本馨道路保全企画官

10 月 22 日 ①構造物の基礎工、②橋梁の耐震補強、③補修設計、④損傷と対策、
 ⑤上部工の維持管理



①岐阜大学 原隆史先生

②土木研究所 星隈順一先生

③大日本コンサル小林大先生



④大日コンサル 牧野徹先生



⑤徳島大学 上田隆雄先生

10月23日 ①②橋梁上部工の設計、維持管理、③鋼橋の損傷と対策、④橋梁下部工の設計



①愛媛大学 氏家 勳先生



②舞鶴高専 玉田和也先生



③岐阜大学 村上茂之先生



④新日本技研 伊東賢先生



⑤ワークショップ 4 回目

中期講座

10月26日 ①橋梁の点検手法、②構造物の維持管理、③④⑤橋梁のフィールドワーク



①愛媛県 白石昌史主幹 ②愛媛大学 森伸一郎先生 聴講者 45 名 ③④⑤ 路面観察



③④⑤森伸一郎先生の近接観察指導 各班による観測 班別データ処理、取りまとめ



③④⑤須賀幸一講師による進行 全邦釘先生の指導 森伸一郎先生の指導・講評

11 月 6 日 ①舗装の設計と維持管理、②トンネルの維持管理、③④⑤トンネルフィールドワーク



①NEXCO 西日本 紙田直充先生 ②応用地質 太田裕之先生 トンネルフィールドワーク



③④⑤トンネルのフィールドワーク トンネル近接目視 トンネル成果発表

11 月 16 日 ①②擁壁の設計と維持管理及び演習、③④⑤斜面のフィールドワーク



①②第一コンサルタンツ 右城猛先生 高エネルギー吸収防護柵説明



③④⑤斜面のフィールドワーク 道路のり面の観察、記録、検討



③④⑤フィールドワーク 調査結果取りまとめ・成果発表

後期講座

11月17日 健全度評価方法(土構造物、地盤)①②、斜面の維持管理及び演習③④⑤



①岐阜大学 八嶋厚先生



②徳島大学 渦岡良介先生



③④⑤愛媛大学 廣田清治先生 芙蓉コンサル 須賀幸一先生 応用地質 高柳朝一先生



③④⑤ 演習問題検討及び結果発表、意見交換

11 月 18 日 ①②河川及び河川構造物の維持管理、③補強土、④下水道の維持管理、
⑤下水道実習



①国総研 鳥居謙一先生

②国総研 杉原直樹先生

③前田工織 辻慎一郎先生



④N J S 増屋征訓先生

⑤下水道の維持管理 実習



⑤下水道の維持管理 カメラによる撮影

11月19日 ①四国・愛媛の地形と地質、②洪水被害の概要と対策、

③④土砂災害の概要と対策・演習



①香川大学 長谷川修一先生

②愛媛大学 竹田正彦先生

③④愛媛大学 山下祐一先生



④土砂災害の演習 グループ討議及び発表

11 月 20 日 ①地震発生による被害と対策、②③津波発生と被害想定及び演習、④閉講式



①香川大学 松島先生



②③愛媛大学 二神先生



④閉講式 森脇亮先生挨拶



平成 27 年度ME養成講座の修了生 22 名



平成 27 年度ME養成講座修了生 22 名と事務局