

令和元年度 実務処理能力向上研修「橋梁補修講座」時間割

令和元年11月7日(木)

会場	時間	科 目	内 容	
会 場		《受付》		
	10:00 (5分)	《開講式》 主催者挨拶：(一社)広島県土木協会 技術部長 坪浦 伸泰	・主催者挨拶	
	10:05 (5分)	オリエンテーション 運営：(一社)広島県土木協会 職員	・研修概要と研修の進め方等の説明する。	
	10:10 (50分)	《講義》：「小規模橋梁における点検方法について」 講師：近未来コンクリート研究会 代表 十河 茂幸 氏	小規模橋梁における点検について、橋梁の設 置環境と各パーツに関する着眼点と点検方法 について詳細に解説する。	
	11:00	《休憩》		
	11:10 (50分)	《講義》：「橋梁点検結果に基づく補修工法の選定について」 講師：一般社団法人コンクリートメンテナンス協会 技術委員長 江良 和徳 氏(極東興和㈱)	橋梁の点検結果に応じた補修工法の選定につ いて、様々な事例を交えながら、ポイントを 詳細に解説する。	
	12:00	《昼休憩》		
	13:00 (30分)	《講義》：「橋梁点検における各試験について」 講師：近未来コンクリート研究会 代表 十河 茂幸 氏 講師：一般社団法人コンクリートメンテナンス協会 技術委員長 江良 和徳 氏(極東興和㈱)	事前に実施した対象橋梁の点検に伴い行った 各試験について、ビデオを見ながら解説す る。	
	13:30	《移動》		
	13:40 (20分)	《現場実習》：「橋梁の再劣化に伴う補修工法の選定について」 講師：近未来コンクリート研究会 代表 十河 茂幸 氏 講師：一般社団法人コンクリートメンテナンス協会 技術委員長 江良 和徳 氏(極東興和㈱)	再劣化の状況に応じた補修工法の選定につい て、原因の排除を含めた考え方について要点 を解説する。 ・各班に分かれ、気になるところを撮影する。	
	14:00	《移動》		
	14:10 (20分)	《現場実習》：「橋梁の点検と補修工法の選定について」 講師：近未来コンクリート研究会 代表 十河 茂幸 氏 講師：一般社団法人コンクリートメンテナンス協会 技術委員長 江良 和徳 氏(極東興和㈱)	点検結果を確認すると共に、橋梁の状況に応 じた補修工法の選定について、原因の排除を 含めた考え方について要点を解説する。 ・各班に分かれ、気になるところを撮影する。	
	14:30	《移動》		
	14:40 (20分)	《現場実習》：「橋梁の点検と補修工法の選定について」 講師：近未来コンクリート研究会 代表 十河 茂幸 氏 講師：一般社団法人コンクリートメンテナンス協会 技術委員長 江良 和徳 氏(極東興和㈱)	点検結果を確認すると共に、橋梁の状況に応 じた補修工法の選定について、原因の排除を 含めた考え方について要点を解説する。 ・各班に分かれ、気になるところを撮影する。	
	15:00	《移動》《休憩》《写真準備》		
	15:10 (80分)	《質疑応答》：「講義全般等について」 講師：近未来コンクリート研究会 代表 十河 茂幸 氏 講師：一般社団法人コンクリートメンテナンス協会 技術委員長 江良 和徳 氏(極東興和㈱)	・現場で撮影した写真に関する質疑応答を行 う。 ・現場実習での点検結果を踏まえ、原因の排除 を含めた考え方について要点を総括する。	
			《閉講式》 主催者挨拶：(一社)広島県土木協会 技術部長 坪浦 伸泰	・主催者挨拶
	16:30	《終了》		

※注意※ ・やむを得ない都合により、時間割り等を変更する場合があります。