

## 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	10:00 (5分)	《受付》 《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（極東興和株）	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（極東興和株）	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（極東興和株）	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（極東興和株）	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（極東興和株）	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（極東興和株）	・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。
	16:30	《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
		《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。