

# 橋梁補修に関する発注者業務 研修

令和6年5月23日(木)

| 時間割                 |                            |   |
|---------------------|----------------------------|---|
| 9:50<br>〽<br>10:00  | オリエンテーション<br>(10分)         | (公財)<br>福岡県建設技術情報センター   |
| 10:00<br>〽<br>12:00 | 詳細調査について<br>(120分)         | ・橋梁の資料収集<br>・橋梁点検の概要<br>・損傷と劣化メカニズム<br>・点検結果を基にした詳細調査<br><br>(一社)建設コンサルタンツ協会  |
| 12:00<br>〽<br>13:00 | 昼食                         |   |
| 13:00<br>〽<br>13:20 | 現場での留意点<br>(安全管理)<br>(20分) | シーブリープラットフォーム   |
| 13:30<br>〽<br>15:00 | 補修設計について<br>(90分)          | ・様々な補修工法<br>・補修工法を選定する際の留意点<br>・施工計画  |
| 15:00<br>〽<br>16:30 | 補修工事について<br>(90分)          | ・損傷による補修の例<br>・補修工事の順番<br>・補修後の不具合事例<br>・施工管理を行う上での留意点<br><br>(一社)建設コンサルタンツ協会 |
| 16:30<br>〽<br>17:00 | 仕様書作成について<br>(30分)         | ・詳細調査、補修設計、補修工事<br>に関する仕様書の作り方  |
| 17:00<br>〽<br>17:05 | 事務連絡<br>(5分)               | ・アンケート<br><br>(公財)<br>福岡県建設技術情報センター   |

※時間割(内容)が若干変更となる場合があります。