

土木構造物の実習施設

【インフラツーリズム受入可能】



【実習状況】



- ・四国技術事務所では、各種土木構造物の施工不良や設計ミスを再現した実物大モデルを作り、監督・検査の技術力を訓練する実習施設を作っています。
- ・また、この施設では身近にある土木構造物の仕組みや構造なども判るようになっています。
- ・新たに、肱川橋の架替で発生した上部工の一部を展示し、実際に受けた損傷・劣化を確認できるようになりました。

- 見学場所 高松市牟礼町牟礼
- 見学可能期間 通年(応相談)
10:00~16:00(土日、祝祭日を除く)
- 見学所要時間 約60分~120分
- 見学可能人数 5~20人まで(それ以上は応相談)
- 関連URL <http://www.skr.mlit.go.jp/yongi/>
- 駐車場・トイレ 大型バス乗り入れ可能。トイレ有
- 注意事項 日程・時間・内容については、事前に相談をお願いします。

- ・非破壊・微破壊検査機器の実習も出来ます。
- (①電磁レーダ法、②電磁誘導法、③テストハンマー)



問い合わせ
申し込み先

国土交通省 四国地方整備局 四国技術事務所 品質調査課
TEL 087-845-3135(代)