

平成31年2月12日（火）
千葉県道路メンテナンス会議

国土交通省 千葉国道事務所、首都国道事務所
千葉県、千葉県道路公社、千葉市
千葉県内53市町村
東日本高速道路株式会社関東支社
首都高速道路株式会社東京東局
公益財団法人千葉県建設技術センター

記者発表資料

橋梁点検現地講習会を開催します

～ 千葉県内市町村職員の点検に必要な知識・技術力向上を目指して ～

高度経済成長期に集中的に整備された道路橋等の老朽化が急速に進んでおり、これらの老朽化した施設の点検や補修を的確に行っていくことが重要な課題となっています。

「千葉県道路メンテナンス会議」では、地方公共団体への技術支援として、道路の維持管理を担当する職員を対象に、道路橋の定期点検に必要な知識や技術力の向上を目的とした橋梁点検現地講習会を下記の通り開催します。

日時：平成31年2月15日（金） 13:00～16:00

場所：国道16号 太田山高架橋（木更津市太田四丁目）

内容：13:00～13:30 講義：橋梁点検の際の留意事項（於 けた下）
13:30～16:00 橋梁点検：上部工（コンクリート床版）の点検
橋梁点検：下部工・支承の点検

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、千葉県政記者会、千葉市政記者会

問い合わせ先

○千葉県道路メンテナンス会議事務局代表

国土交通省 関東地方整備局 千葉国道事務所 電話 043-287-0311（代表）

総括保全対策官 小池 信一 道路構造保全官 稲沢 太志

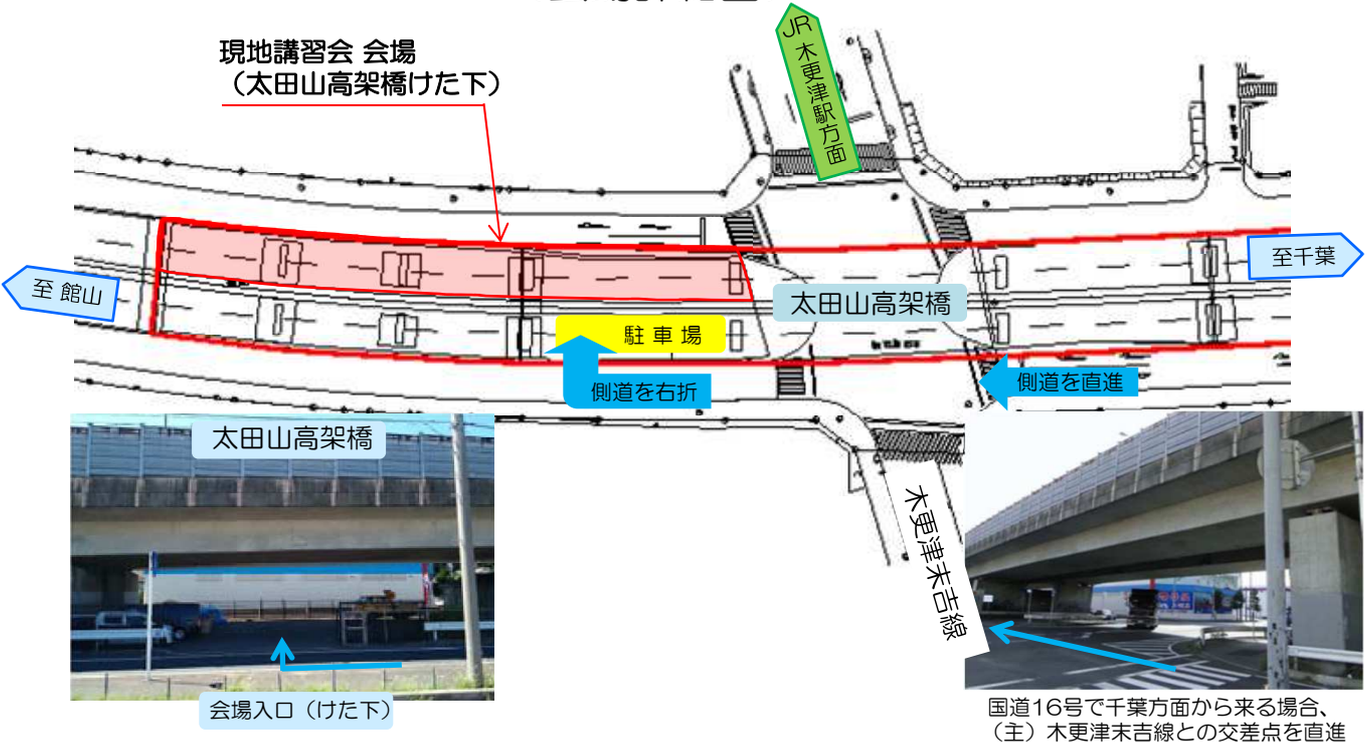
千葉県 県土整備部 道路整備課 電話 043-223-3270

副課長 田中 武彦

< 橋梁点検現地講習会の会場 >



< 会場詳細図 >



国道16号で千葉方面から来る場合、
(主) 木更津末吉線との交差点を直進

<太田山高架橋の諸元>

- 太田山高架橋（下り）：館山方面
 - 建設年次：1985年（34歳）
 - 橋長：230m
 - 下部工形式：壁式橋脚（RC）8基
 - 上部工形式：3径間連続RC中空床版橋＋3径間連続PCポステン箱桁橋＋3径間連続RC中空床版橋
- 太田山高架橋（上り）：千葉方面
 - 建設年次：1987年（32歳）
 - 橋長：230m
 - 下部工形式：逆T式橋台2基＋壁式橋脚（RC）8基
 - 上部工形式：3径間連続RC中空床版橋＋3径間連続PCポステン箱桁橋＋3径間連続RC中空床版橋

（参考）平成29年度の点検講習会の概要

- 日 時：平成29年11月21日（火）
- 場 所：県道浦安停車場線浦安IC橋 [浦安市海楽1丁目]
- 参加者：21名参加（14自治体）
- 内 容：座学：橋の構造の基本、定期点検の実施と記録
現地実習：現地点検、点検のまとめ



座学の状況



現地実習の状況

千葉県道路メンテナンス会議 橋梁点検現地講習会 取材申込書

■ ファックス送信先

FAX : 043-285-0412 (着信確認 TEL : 043-287-0315)
国土交通省 千葉国道事務所 管理第二課

- 案内図 (国道16号 太田山高架橋)
 木更津市太田四丁目
 ※ 国道16号館山方面の側道の、業務スーパー
 手前の開口部からけた下に入る。



- アクセス
 車 : 東京湾アクアライン連絡道
 袖ヶ浦インターより 10分
 館山自動車道 木更津南インターより 6分
 電車 : JR内房線 木更津駅より 徒歩25分

到着予定時刻	_____時_____分 頃		
交通手段	<input type="checkbox"/> 車 <input type="checkbox"/> その他 ()		
貴社名			
部 署			
氏 名			
会社所在地			
電 話		ファックス	
E-mail			
同伴者			
当日の連絡先			
車 種		車両ナンバー	

- ※ お手数ですが、2月14日(木)までにご返信いただきますようお願い申し上げます。
 なお、ファックス送信後に着信確認のため、お手数ですがお電話いただきますようお願い申し上げます。
- ※ ご記入いただいた個人情報は今回の取材のみに使用し、第三者には提供いたしません。