	道路メンテナンス会議						
	本会議	専門 跨道橋連絡会議	部会 道路鉄道連絡部会	研修	支援講習 (道路メンテナンス担当者会議等)	77条調査※1	広報
4月		岁是间是相互 的	是叫<u></u>奶 是是们的A				
5月						R3年度※2※3 5月中旬期限	
6月							
7月					第1回技術講習会 (7月22日)		
8月				橋梁初級 I (8/29~9/2)		道路メンテナンス年報 (R3年度版)公表 (8月24日)	
9月		メンテナンス会議					第1回道路メンテナンス会議 記者発表 (10月20日)
10月	第8回 跨道橋連絡部会 (10月26日)			トンネル初級 (10/12~10/14)			会議後、HPに資料掲載
11月				橋梁初級Ⅱ (11/28~11/30)			
12月					点検DB説明会 (12月9日)		
1月							
2月			第7回	R5研修案内 (2月28日)	第2回技術講習会 (2月10日)	R4年度※1 依頼	
3月			道路鉄道連絡部会 (3月1日)			R4年度※3依頼 R4年度※2期限	

^{※1)} 道路法第77条第1項に基づく、道路の維持又は修繕の実施状況に関する調査

^{※2)}道路法施行規則第4条の5の6の規定に基づいて行う点検の対象道路施設

^{※3)}舗装・道路土工構造物・小規模附属物

	道路メンテナンス会議						
	本会議	専門部会		研修	支援講習 支援講習 (道路メンテナンス担当者会議等)	7 7 条調査※1	広報
	本 五硪	跨道橋連絡会議	道路鉄道連絡部会		(足品) ファアンハ正コーム成サア		
4月							
5月						R4年度※3 6月上旬期限	
6月							
7月					第1回技術講習会 (7月26日)		第1回技術講習会結果概要 HPに掲載
8月				橋梁初級 I (8/28~9/1)		道路メンテナンス年報 (R4年度版)公表 (8月23日)	
9月	R 5 第 1 回 道路 第 9 回 跨道	メンテナンス会議					第1回道路メンテナンス会議 資料
10月	第9回 跨延 (10月			トンネル初級 (10/18~10/20)	高知県点検講習会「橋梁初級」		HPに掲載
11月				橋梁初級Ⅱ (11/28~12/1)	「橋梁中級」 (10月~11月)		第 2 回技術講習会結果概要
12月					第2回技術講習会 (1 1 月~1 2 月)		HPに掲載
1月			第8回 道路鉄道連絡部会				
2月			道路欽道建裕即云 (1月~2月)			R5年度※1 依頼	
3月	V 4 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		o.ch#s.lb\72.4=88+-z=9-*	R6研修案内		R5年度※3依頼 R5年度※2期限	

^{※1)} 道路法第77条第1項に基づく、道路の維持又は修繕の実施状況に関する調査

^{※2)} 道路法施行規則第4条の5の6の規定に基づいて行う点検の対象道路施設

^{※3)}舗装·道路土工構造物·小規模附属物

令和5年度 高知県道路メンテナンス会議 活動状況及び活動計画(案)

日程	会議名	主な内容(案)	備考
R5.7月26日	第1回技術講習会 (第1回道路メンテナンス担当者会議)	・R5道路メンテナンス補助制度等の説明など ・点検技術現場実習(場所:R32小篭側道橋(南国市内))	実施済み
R5.10月23日	第1回道路メンテナンス会議	・R4活動報告・R5活動状況及び活動計画(案) ・R4点検結果の概要及び2~3巡目点検計画の確認 ・IIIIV施設の修繕等措置の実施状況(1巡目と1+2巡目) ・代表的な補修事例 ・個別施設計画の策定・更新状況 ・道路事業における地域一括発注の取組について ・道路メンテナンスの技術支援(研修)	本日
	跨道橋連絡部会	・跨道橋の点検及び補修状況と今後の予定 ・情報提供 ・意見交換	本日
R5.10~11月	点検講習会	・「橋梁初級」、「橋梁中級」	高知県
R5.11~12月頃	第2回技術講習会 (第2回道路メンテナンス担当者会議)	・補修工法の現場実習	
R6.1~2月頃	道路鉄道連絡会議	・道路鉄道連絡会議の概要・跨線橋等の点検結果及び修繕の状況・跨線橋の点検及び修繕の実績・計画・意見交換	

[※]活動時期及び内容等は、現時点の予定であり変更する場合があります。

令和5年度第1回技術講習会 (令和5年度 第1回高知県道路メンテナンス担当者会議) 開催概要

- 〇高知県内の道路管理者の連携による検討体制を整え、課題の状況を継続的に把握・共有し、効果的な老朽化対策の 推進を図ることを目的に、道路メンテナンス業務の担当者を対象とした担当者会議を開催。
- 〇午前は、事務局より年間スケジュールの共有や修繕着手・完了の促進、補助事業制度等について周知後、講師を招いて「点検支援技術性能カタログに掲載の技術紹介」や「橋梁点検に関する留意事項」について座学を行った。
- 〇午後からは、国道32号小篭側道橋に場所を移し、座学で紹介した「技術のデモ」や「橋梁点検の留意事項」について 講義し、担当者のメンテナンスに対する知見を深めた。

【 開催日時・場所等 】

- * 開催日: 令和5年7月26日(水) 10:00~15:00
- * 場所:

(座学)土佐国道事務所 会議室 (WEB会議併用)

(現地)国道32号小篭橋側道橋

*参加者:

高知県内道路管理者(国・県・市町村・西日本高速道路(株))他計約60名(県下34市町村のうち18市町村が参加)

【開催内容】

- (座学)・高知県道路メンテナンス会議年間スケジュール
 - ・修繕着手・完了の促進
 - ・技術支援(研修)について ほか
 - ・点検支援技術性能カタログ掲載の技術紹介
 - ・橋梁点検に関する留意事項
- (現地)・点検支援技術性能力タログ掲載の技術デモ
 - ・橋梁点検に関する留意事項



座学実施状況



現地講習(点検の留意事項説明)



現地講習(点検支援技術紹介)

令和5年度 道路構造物管理実務者研修(橋梁初級 |) 開催概要

- 地方自治体職員の技術力育成のため、平成26年度より全国共通で開催されています。
- 道路橋の定期点検に関する研修で、省令に定義される「知識と技能を有する者」として最低限必要な知識と 技能の習得を目的に、四国では整備局管内の地方自治体を対象に香川県内を主会場として実施しています。
- 今年度、高知県内からは高知市、佐川町の2団体2名が参加されました。
- ■開催日:令和5年8月28日(月)~令和5年9月1日(金)
- ■場 所:座学(WEB[※])、現地実習(国道11号 湊大橋:香川県東かがわ市)、達成度確認試験(四国技術事務所)

 ※最終日の座学は対面
- ■カリキュラム:

<1日目: 座学(WEB) >

- ・橋の構造の基本
- ・定期点検に関する法令及び技術基準の体系
- ・状態の把握と健全性の診断

<2日目: 座学(WEB) >

- ・鋼部材の損傷と健全性の診断
- ・コンクリート部材の損傷と健全性の診断

<3日目:座学(WEB)>

- ・下部構造及び溝橋の損傷と健全性の診断
- ・支承・附属物等の損傷の種類と健全性の診断
- ・附属物の定期点検要領概論
- ・土工構造物の構造の基本
- ・シェッド・大型カルバート等の定期点検要領概論

<4日目:現地実習(国道11号 湊大橋)>

- ・道路橋の点検に関する実習
- <5日目:座学(四国技術事務所)>
- ·達成度確認試験(学科試験、実技試験)
- ・今日的課題と最新の損傷例

■開催状況:



現地実習(リフト車を用いた近接目視点検)



現地実習(路面点検)



現地実習(下部工点検)



達成度確認試験