

メールマガジンを登録頂いたみなさまに、様々な話題を提供しています。

=== 国土交通省・地方自治体等から発信されている最新の情報を紹介します ===

■ ■ 中部道路メンテナンスセンター ■ ■

○ 「橋梁点検ミニ講習会」を開催しました！！

地方公共団体の若手職員を中心に 37 名が参加！

https://www.cbr.mlit.go.jp/chubumc/document/pdf/kyouryoutenken_mini_kousyuu_r6_kaisai.pdf

○ 「建設技術フェア」に多数の来場者来たる！！

約 400 名の方が「橋梁模擬点検」や「構造学習“ブリッジビルダー”」を出展した当ブースへ来場され、VR 等を体験・閲覧いただきました！

https://www.cbr.mlit.go.jp/chubumc/document/pdf/fea_r6_kaisai.pdf

○ 「国土技術研究会」にて優秀賞を受賞！！

当センターの「予防保全型道路メンテナンスに向けた地域支援等の取り組み」を発表し、優秀賞をいただきました！

今後も当センターの取り組みを、ぜひ、ご活用ください！！

https://www.cbr.mlit.go.jp/chubumc/document/pdf/kokugi_r6_kekka.pdf

令和 6 年度 国土交通省 国土技術研究会 受賞者一覧はこちら↓↓

<https://www.mlit.go.jp/chosahokoku/giken/assets/pdf/r6jusyo.pdf>

★ 中部自治体支援ポータルサイトの活用について

令和 5 年度末に運用開始しました「中部自治体支援ポータルサイト」は、地方公共団体の職員の皆様方からの道路メンテナンスに関するご質問にお答えするポータルサイト（無料）です。

各県メンテナンス会議事務局から発行されている ID、パスワードを利用し、質問するカテゴリーや回答してほしい相手（以下、回答者）を選択し質問内容を登録すれば、自動的に回答者にメールが配信されます。

回答者が回答をサイトに登録すれば、質問者に回答された旨のメールが届き、サイト内で回答を確認することが出来るシステムとなっております。

令和 6 年 1 1 月上旬より、よくある質問を一覧表示する機能や掲示板機能を追加する予定です。お気軽にご活用下さい。

（中部地方整備局 道路部 道路管理課）

<https://drmtpo.cbr.mlit.go.jp/index.html>

■■国土交通省 本省■■

- 建設業法等の改正に関する説明会を全国5都市で開催
～建設業者・発注者を対象に12月19日から順次開催（参加無料）～
https://www.mlit.go.jp/report/press/tochi_fudousan_kensetsugyo13_hh_000001_00263.html

- 第3回「建設人材育成優良企業表彰」国土交通大臣賞の表彰式を行います！
～建設産業の担い手の確保及び育成に向け、顕著な功績を挙げている
企業・団体を決定！～
https://www.mlit.go.jp/report/press/tochi_fudousan_kensetsugyo14_hh_000001_00246.html

- 『地域インフラ群再生戦略マネジメント（群マネ）』のモデル地域
における検討状況について議論します
～「第5回地域インフラ群再生戦略マネジメント計画策定手法検討会」
及び「第4回地域インフラ群再生戦略マネジメント実施手法検討会」を
同時開催～
https://www.mlit.go.jp/report/press/sogo03_hh_000342.html

- 建設業の価格転嫁、ICT活用、技術者専任合理化について、新制度の
導入に際して詳細を定めました
～「建設業法施行規則等の一部を改正する省令」等を施行～
https://www.mlit.go.jp/report/press/tochi_fudousan_kensetsugyo13_hh_000001_00272.html

- 「品確法基本方針」及び「入契法適正化指針」の変更について閣議決定
～建設業が「地域の守り手」等の役割を果たし続けられるよう、
公共工事の発注者等が講ずべき具体的な措置を新たに規定～
https://www.mlit.go.jp/report/press/tochi_fudousan_kensetsugyo13_hh_000001_00271.html

■■日本道路協会■■

- 「道路橋の設計・施工に関するWEB講習会」
（オンデマンド配信）11月25日（月）～3月31日（月）
<https://www.japan-road-association.jp/Events#EventNo-192>

- 2025年1月末に電子図書の新刊図書の第1号を発刊予定
（道路橋点検必携 令和6年版）
https://www.road.or.jp/e-books/news_241206.html

＝＝＝＝＝＝＝＝＝橋梁メンテナンスの学習資料編＝＝＝＝＝＝＝＝＝

橋建協様、PC建協様にご協力いただき、橋梁の基礎情報を配信いたします。

■■■一般社団法人 日本橋梁建設協会■■■

○「定期配信」鋼橋の補修・補強に関するQ & A (その2)

https://www.cbr.mlit.go.jp/chubumc/document/pdf/qa_02.pdf

■■■一般社団法人 プレストレスト・コンクリート建設業協会■■■

○「定期配信」コンクリート橋の性能診断事例

診断 No.33：下床版上面（箱桁内部）の変状

診断 No.34：下床版定着突起のひび割れ

https://www.cbr.mlit.go.jp/chubumc/document/pdf/shindan_No33_34.pdf

・「PC 建協 PC 建造物の維持保全【2015年版】平成27年3月」より出典

・参考資料（PC 建協発刊の技術資料、上記書籍 No.I-21）⇒

<https://www.pcken.or.jp/publications/list/?id=documents>

国土交通省 中部地方整備局 中部道路メンテナンスセンター

<https://www.cbr.mlit.go.jp/chubumc/>

★登録内容の配信停止

https://www.cbr.mlit.go.jp/chubumc/transmission/merumaga/stop_member.html

★メールマガジンバックナンバー

<https://www.cbr.mlit.go.jp/chubumc/transmission/merumaga/backNumber.html>

★道路メンテナンスに関する相談窓口（中部自治体支援ポータルサイト）

<https://drmtpo.cbr.mlit.go.jp/index.html>

★新技術等の情報

<https://www.cbr.mlit.go.jp/chubumc/document/>

★道路の異常等を発見したら電話(#9910)、または LINE アプリで

https://www.mlit.go.jp/report/press/road01_hh_001786.html



★このメールは送信専用メールアドレスから配信されています。着信確認等の返信は必要ありません。

