

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■■

★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10月より、よくある質問を一覧表示する機能や掲示板機能を追加しました。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■■

○「インフラメンテナンス市区町村長会議」全国大会の開催

～トップダウンによるメンテナンス施策の更なる推進～

「市区町村長会議」の全国大会が5月14日に開催されます

https://www.mlit.go.jp/report/press/sogo03_hh_000381.html

○「道路附属物（標識、照明等）の点検支援技術」を公募します

～点検支援技術性能カタログの充実を図り、新技術の活用を促進～

https://www.mlit.go.jp/report/press/road01_hh_002092.html

○「今後の建設業政策のあり方に関する勉強会」とりまとめについて

～勉強会のとりまとめを公表します～

https://www.mlit.go.jp/report/press/tochi_fudousan_kensetsugyo13_hh_000001_00345.html

○点検支援技術性能カタログを拡充

～橋梁・トンネル・土工・舗装・道路巡視の点検支援技術を追加～

橋梁、トンネル、土工、舗装の点検及び道路巡視に活用可能な 54 技術を点検支援技術性能カタログに追加しました。

https://www.mlit.go.jp/report/press/road01_hh_002079.html

■■土木研究所■■

○R8 年度非破壊講習会の開催のご案内

(令和 8 年 10 月 26 日～10 月 29 日頃の予定)

<https://www.pwri.go.jp/jpn/about/pr/event/2026/1026/hihakai.html>

■■コンクリートメンテナンス協会■■

○『コンクリート構造物の補修・補強に関するフォーラム 2026』

～インフラ長寿命化を支える維持管理技術の最前線～のご案内

<https://www.j-cma.jp/?cn=101466>

===== 橋梁メンテナンスの学習資料編 =====

橋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 1 3)

https://www.cbr.mlit.go.jp/chubumc/document/pdf/qa_13.pdf

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/tech/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/tech/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/data/>

★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。

