

広報の取組・トピックス（第434号）

中部地整広報戦略室

令和5年3月14日

ホームページの「フォトギャラリー」コーナーを更新。各部・事務所から提供された計30組の写真により、2月期の中部地整のトピックスやイベントなどの取組をわかりやすく紹介して地整の業務、活動を知ってもらう。



島田市内4校の小学生が護岸に手形ペイントを実施

大雪への対応のため、管内路線の集中除雪を実施！ ご協力ありがとうございました！



国道19号通行規制



国道19号除雪



国道153号通行規制

2月10日(金)

飯田国道事務所管内路線の大雪対応を実施

2月10日の大雪により、交通障害のおそれがあるため、国道19号では「中津川市～塩尻市」までの区間で通行規制を、国道153号では大型車通行規制を行い、直轄路線の集中除雪を行いました。長時間の通行止めによりご不便等おかけしました。ご理解ご協力いただきありがとうございました。(長野県下伊那地域、木曾地域)

【飯田国道事務所】

台風15号により被災した地域生活への支援！ ～市道清地1号線の清水橋の代替橋(応急組立橋)が活躍中～



2月20日(月)

応急組立橋が活躍中

台風15号により流出した市道清地1号線の清水橋(静岡市清水区清地 二級河川興津川)の代替橋として中部技術事務所から静岡市へ貸与している応急組立橋は、12月28日から地域の生活支援に貢献しています。(静岡県静岡市)

【中部技術事務所】

防災・災害対応関係

藤枝市立広幡小学校の児童を対象に 「出前講座・現場見学会」を開催！



1月26日(木)

藤枝市立広幡小学校児童を対象に「出前講座・現場見学会」を開催

藤枝どぼくらぶと連携し、藤枝市立広幡小学校6年生を対象に「出前講座・現場見学会」を開催しました。実験模型を使用してトンネルの強度や構造について学んだほか、現場見学では藤枝バイパス潮高架橋を見学し、ボルトの締め付け体験等を行いました。(静岡県藤枝市)

【静岡国道事務所】

藤枝市立青島北中学校の生徒が 藤枝バイパスの工事現場を見学！



1月30日(月)

藤枝市立青島北中学校の生徒が藤枝バイパスの工事現場を見学

藤枝どぼくらぶと連携し、藤枝市立青島北中学校1年生を対象に「現場見学会」を開催しました。藤枝バイパス潮トンネルや施工機械の見学をしたほか、ボルトの締め付け体験等を行いました。(静岡県藤枝市)

【静岡国道事務所】

チュニジアからの研修員が美和ダム再開発事業施設を視察！



2月1日(水)
美和ダム再開発事業施設を視察

JICAを通じてチュニジアから研修員5名(随行含め総勢12名)が、本国において計画されているダム建設のため、湖内堆砂対策施設(ストックヤード)や土砂排出用バイパストンネルを視察されました。雪がちらつく中、構造や運用上の留意点について熱心に質問されていました。(長野県伊那市長谷)

【三峰川総合開発工事事務所・天竜川ダム統合管理事務所】

チュニジアからの研修員が砂防事業を視察！



2月2日(木)
砂防事業を視察

JICAを通じてチュニジアから5名の研修員が来られました。チュニジアのダムも堆砂の影響を受けていることから、土砂流出の多い当事務所の砂防事業を熱心に視察されました。地域の生活や産業などの質問も多く関心の高さがうかがえました。(長野県駒ヶ根市・大鹿村)

【天竜川上流河川事務所】

愛知県豊田加茂建設事業振興会の皆様が 新丸山ダム本体工事現場を視察！



2月2日(木)

ダムの本体工事現場を視察

豊田加茂建設事業振興会の方20名が、転流工などのダム本体工事現場を視察されました。CIMモデルやDX技術を始めとした新技術の活用等について説明を行い、現場では実際にARを使用して、新丸山ダムの完成モデルを見ていただきました。
(岐阜県加茂郡八百津町、可児郡御嵩町)

【新丸山ダム工事事務所】

将来の土木技術者が工事現場をWEBで見学！



職員（卒業生）から道路事業について説明



オンラインで橋梁上部工事を見学



オンラインでICT建設機械を活用した盛土工事を見学



墜落制止用器具（フルハーネス型）の実装体験

2月7日(火)

岐阜工業高等専門学校1年の皆さんが東海環状自動車道をオンラインで現場見学

盛土工事の現場と、橋梁上部工事の現場からオンライン中継による遠隔見学を行いました。また、岐阜工業高等専門学校を卒業した職員などから事業の説明を受け、建設産業について学んでいただきました。(岐阜県本巣市)

【岐阜国道事務所】

名古屋市立大生小学校の児童が 伊勢湾水理環境実験センターを見学！



座学



実験施設見学



津波模型実験



液状化模型実験

2月6日(月)

名古屋市立大生小学校の児童が伊勢湾水理環境実験センターを見学

総合的な学習の授業として、名古屋市立大生小学校4年生の児童22名が伊勢湾水理環境実験センターを見学しました。当日は座学、実験施設見学及び津波・液状化模型による実験を行いました。参加した児童からは「津波の怖さを体験できた。」「災害について大変よく理解できた。」などの感想が寄せられました。(愛知県名古屋市)

【名古屋港湾空港技術調査事務所】

岐阜工業高等専門学校が 伊勢湾水理環境実験センターを見学！



2月8日(水)

岐阜工業高等専門学校の学生が伊勢湾水理環境実験センターを見学

岐阜工業高等専門学校4年生の学生38名が伊勢湾水理環境実験センターを見学、当事務所の業務内容について熱心に耳を傾けていました。今回の見学会が整備局の業務の一端を理解いただく良い機会になったものと思います。(愛知県名古屋市)

【名古屋港湾空港技術調査事務所】

災害対策用車両を構内で展示！



2月7・14・21・28日(火)

災害対策用車両を構内で毎週火曜日展示中

10月から始めた災害対策用車両の構内展示が大好評につき継続中。今回は、見学者の要望により、車両を排水ポンプ車に入れ替えて展示しています。(愛知県名古屋市)

【中部技術事務所】

瑞穂市立本田小学校にて出前講座を実施！ ～マイ・タイムライン作成講座で楽しく防災を学ぶ～



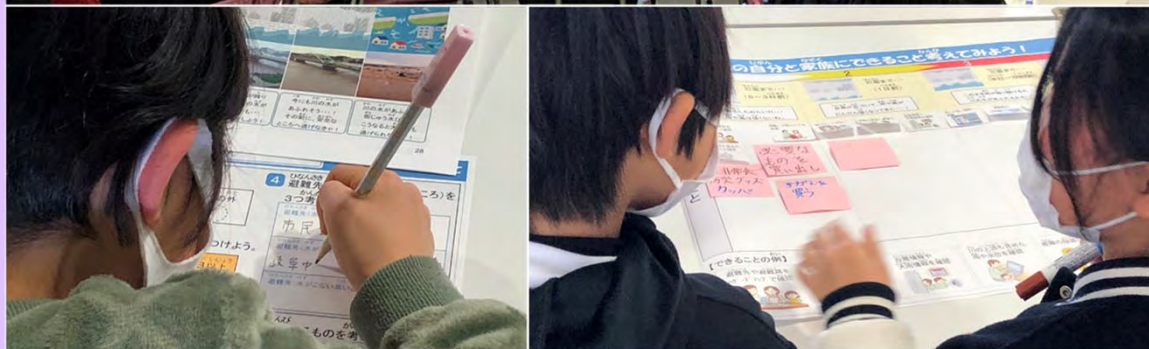
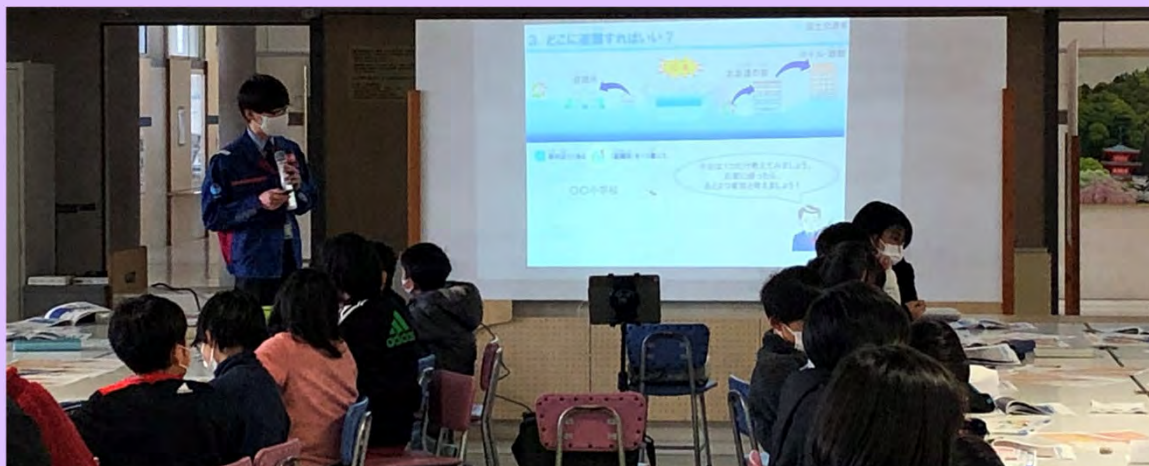
2月13日(月)

瑞穂市立本田小学校で防災出前講座を実施

児童達は意見を出し合って楽しくマイ・タイムラインを作成しました。防災教育を通じて、ご家庭で防災・減災について話し合う機会ができれば嬉しく思います。(岐阜県瑞穂市)

【木曾川上流河川事務所】

岐阜市立岐阜小学校にて出前講座を実施！ ～児童が「マイ・タイムライン」づくりにチャレンジ～



2月17日(金)

岐阜市立岐阜小学校で防災出前講座を実施

児童達はハザードマップや避難場所を確認し、楽しみながらマイ・タイムラインづくりにチャレンジしました。今回の経験が、ご家庭での防災・減災を考えるうえでの「きっかけ」となってもらえれば幸いです。(岐阜県岐阜市)

【木曾川上流河川事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

下呂市立中原小学校にて出前講座を実施！



2月14日(火)

下呂市立中原小学校で出前授業を実施

下呂市立中原小学校に「高山国道事務所の仕事と維持工事」をテーマに4回目の出前授業を実施しました。教室と事務所をwebで繋ぎ、職員の仕事内容の説明や除雪機械の見学などを行いました。(岐阜県下呂市)

【高山国道事務所】

事務所推しメン職員3名が事業紹介！



2月6日(月)

本巣市ケーブルテレビ撮影

本巣市ケーブルテレビの撮影があり、当事務所の推しメン職員3名が砂防事業や事務所の取り組みについて紹介しました。(岐阜県揖斐郡揖斐川町)

【越美山系砂防事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

雨について楽しく学ぼう！～巡回展示「雨展」を開催～



1月29日(日)～2月7日(火)

静岡市内の「安倍ごころ」にて「雨展」を開催

雨量計や雨の音が出る楽器などを見て、触って、小さな子供達も雨について楽しく学んでいました。静岡朝日テレビ「とびっきり!しずおか」の気象キャスター 渡部さんにも取材に来て頂き、お天気コーナーで紹介して頂きました。(静岡県静岡市) 【静岡河川事務所】

島田市内 4 校の小学生が護岸に手形ペイントを実施!



2月1日(水)、2月2日(木)、2月16日(木)、2月21日(火)

令和6年4月に島田第一小学校に統合する小学校4校の児童が護岸に手形ペイントを実施

「相賀小学校」「神座小学校」「伊太小学校」「伊久美小学校」4校の児童、計167名が、小学校での思い出作りのため、整備中の護岸に手形ペイントを行いました。手形ペイントの他にも、大井川で行われている護岸工事について勉強し、ドローンを触ってみたり、重機に乗って「建設ICT」の体験もしてもらいました。(静岡県島田市)

【静岡河川事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

自分達を使う道路をよりきれいに！ 尾鷲市立尾鷲小学校の児童が清掃美化活動を実施！



2月17日(金)

尾鷲小学校の6年生が国道42号の地下道で清掃美化活動を実施

17年間継続して実施している通学路の清掃美化活動に今年も一生懸命取り組みました。(三重県尾鷲市)

【紀勢国道事務所】

「なんでも富士山」に参加！



2月18日(土)～19日(日)

「なんでも富士山」に参加

ふじさんめっせで開催された「なんでも富士山」に参加しました。土石流模型実験や展示パネル等を通じて、富士山や富士砂防事務所の事業について、多くの方々に知っていただくことができました。2日間にわたり、ご来場いただきありがとうございました。(静岡県富士市)

【富士砂防事務所】

夜の放流見学会を実施！



2月24日(金)
矢作ダムナイトを実施

夜の放流見学会(抽選20名(倍率約11倍))として、矢作ダムナイトを2月24日、矢作ダム管理所にて開催しました。(愛知県豊田市)

【矢作ダム管理所】

管内自治体の「災害に強いまちづくり」推進に向け、シンポジウムを開催！

～官民一体の意識醸造を目的に民間企業からも初めて参加いただきました～



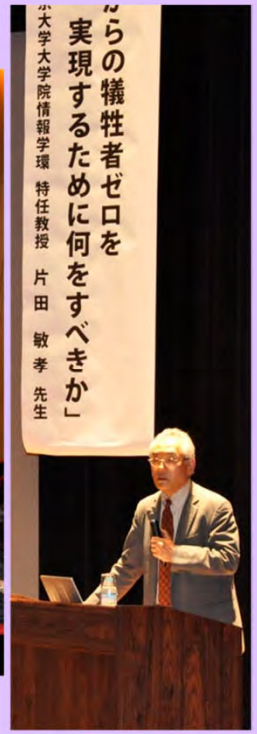
2月1日(水)
災害に強いまちづくりシンポジウムを開催

「中部地方全体で大災害に備える～南海トラフ地震に備えるハード・ソフト対策～」と題して、2月1日に栄ガスホールにて開催しました。(愛知県名古屋市)

【建政部】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

広域避難の必要性について学ぶ講演会を開催！



2月12日(日)

大規模水害時の犠牲者ゼロの実現に向けた講演会を開催

巨大台風が木曾三川下流部を襲った場合、高潮や洪水により広範囲かつ長期にわたる浸水が生じる恐れがあります。大規模水害から犠牲者ゼロを実現するために私たちがすべきことについて、(一社)福祉防災コミュニティ協会の湯井恵美子先生と東京大学大学院特任教授の片田敏孝先生よりご講演いただきました。(岐阜県海津市)

【木曾川下流河川事務所】

第25回民間技術交流会を開催！

～港湾・海岸整備における最新技術を紹介～



2月21日(火)

第25回民間技術交流会を開催

「民間技術交流会」は、民間事業者の新技术を紹介する場として毎年開催しており、今年は3年ぶりに対面での開催となりました。当日は、事前に応募のあった5社より新技术を紹介していただきました。参加者から多くの質問が出るなど、とても活気のある技術交流会となりました。(愛知県名古屋市)

【名古屋港湾空港技術調査事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

建設労働災害のゼロを目指して！

～安全対策の取組事例を共有し労働災害ゼロ意識の向上を図る～



2月8日(水)

工事安全協議会をオンライン開催

受注工事等の現場責任者が参加し、外部講師による労働災害防止等の講話の他、各現場での安全対策の取組事例を発表・共有し、労働災害ゼロ意識の向上を図りました。(長野県中川村)

【天竜川ダム統合管理事務所】

建設労働災害のゼロを目指して！

～作業通路、昇降設備、救急用具などの作業環境を重点的に点検～



深礎杭を設置するための作業場所予定地にて



工事用道路予定地にて

2月15日(水)

安全パトロールを実施

由比地すべり対策事業の工事現場において、安全パトロールを実施しました。作業員が安全に作業を行うため重要となる作業通路、昇降設備、救急用具などの作業環境について重点的に点検を行いました。地域の皆様のご理解とご協力のおかげで、地すべり対策工事は着々と進んでいます。(静岡県静岡市)

【富士砂防事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

建設労働災害のゼロを目指して！

～3月末の工事完成に向けて後片付けも含めた安全確認を実施～



2月16日(木)
安全パトロールを実施

富士宮砂防出張所管内の工事現場において、安全パトロールを行いました。3月末の工事完成に向けて慌ただしいですが、後片付けも含めて安全に作業を行うように注意が必要です。(静岡県富士宮市)

【富士砂防事務所】

建設労働災害のゼロを目指して！

～ストックヤードと中継所撤去の施工箇所を中心に安全対策を確認～



2月22日(水)
安全パトロールを実施

湖内堆砂対策施設(ストックヤード)等の発注工事について安全パトロールを行いました。ストックヤード施工箇所と宇津木中継所撤去作業現場を中心に安全対策を受発注者で再確認しました。また、今回は新型コロナウイルス感染拡大防止のため、テレワークを活用し現地参加人数を縮小して実施しました。(長野県伊那市長谷)

【三峰川総合開発工事事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

建設労働災害のゼロを目指して！

～コンクリート打設と足場の組み換え作業の現場を確認～



2月22日(水)

安全パトロールを実施

富士吉田市内を流れる宮川の砂防堰堤補強工事現場において、安全パトロールを行い、コンクリート打設中の現場と足場の組み換え作業中の現場を確認しました。工事最盛期を迎えていますが、事故なく良い出来栄を目指して取り組んでいきます。(山梨県富士吉田市)

【富士砂防事務所】

建設労働災害のゼロを目指して！

～労働基準監督署と合同安全パトロールを実施～



2月22日(水)

伊勢労働基準監督署と安全パトロールを実施

宮川出張所管内の築堤護岸、護岸補修工事の現場安全パトロールを伊勢労働基準監督署に出席いただき実施しました。また、パトロールに先立ち、伊勢労働基準監督署管内の事故発生状況や外国人労働者向けの安全衛生教育教材の紹介などの報告をいただきました。今後も事故ゼロを目指して、安全対策の徹底に取り組んでいきます。(三重県伊勢市)

【三重河川国道事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

自治体と合同で点検講習会（橋梁）を開催！



2月22日(水)

小規模橋梁における定期点検について点検ミニ講習会を開催

静岡県道路メンテナンス会議の取組の一環として、浜松市・磐田市と共に点検の実務を学ぶ橋梁点検ミニ講習会を開催しました。(静岡県磐田市)

【浜松河川国道事務所】