

# 事業・施策トピックス



7月22日  
中部縦貫自動車道 高山清見道路 上野第二トンネル  
貫通式を開催  
『通り初めの儀』において貫通点で握手する国会議員  
や市長ら関係者(岐阜県高山市)  
(高山国道事務所)



7月22日  
中部縦貫自動車道 高山清見道路 上野第二トンネル貫  
通式を開催  
『貫通の儀』で貫通発破の点火ボタンを押す国会議員や  
市長ら関係者(岐阜県高山市)  
(高山国道事務所)



7月14日  
国道1号静岡バイパス丸子藁科トンネルを歩いて見学  
丸子藁科トンネル内で葵区・駿河区の地区住民が区境  
標識を除幕しました。(静岡市葵区駿河区境)  
(静岡国道事務所)



7月25日  
ボランティア・サポート・プログラム協定締結式  
村本建設株式会社様とボランティア・サポート・プロ  
グラム協定締結式を行いました！！  
(名古屋国道事務所)



7月4日  
「平成30年度 第1回 中部ファシリティマネジメント研  
究会」開催  
大臣官房官庁営繕部計画課より講師を招き、社整審答  
申「官公庁施設整備における発注者のあり方について」  
及び「働き方改革」について、講演会を開催しました。  
(営繕部)



7月24日  
第2回中部におけるフェリー・RORO船を活用した物流  
効率化推進協議会を開催  
陸上輸送からフェリー・RORO船などの海上輸送への  
モーダルシフトを促進し、持続可能で効率的な物流網  
の構築を目指します。  
(港湾空港部 クルーズ振興・港湾物流企画室)

# 事業・施策トピックス



7月10日

港湾メンテナンス会議(臨時)を開催  
夏休みシーズンに向けた港湾・海岸施設の適切な  
維持管理について打ち合わせを行いました。  
(港湾空港部 港湾事業企画課)



7月13日

「第18回民間技術交流会」を開催  
～港湾整備への利活用を期待して～  
民間で開発された技術を管内の港湾整備に有効活用す  
るため、技術開発の現状や動向を官民で情報共有するこ  
とを目的に開催。  
(名古屋港湾空港技術調査事務所)



7月19日

海上保安部・愛知県警などと連携した名古屋港埠  
頭保安設備の合同点検  
フェンスの目視点検を行いました。  
(名古屋港湾事務所)



7月19日

事務所会議室にて、河川愛護団体の表彰式を開催  
日頃から河川愛護に貢献された方々に感謝を込めて、  
局長表彰4団体、事務所長表彰3団体及び1個人を  
対象に表彰式を実施しました。  
(天竜川上流河川事務所)



7月19日

平成30年度 河川愛護月間の表彰式(局長表彰伝達)  
四日市市塩浜地区市民センターにて、河川の清掃活動実  
施団体に、中部地方整備局長からの感謝状を贈呈しまし  
た。

(三重河川国道事務所)



7月26日

平成30年度河川愛護月間感謝状贈呈式  
庄内川・土岐川・矢田川・小里川ダム湖畔の美化・愛  
護の推進に多大の貢献をされた6団体に中部地方整  
備局長感謝状を、4団体に事務所長感謝状を贈呈し  
ました。

(庄内川河川事務所)

# 事業・施策トピックス



7月23日

平成30年度「海をきれいにするための一般協力者の奉仕活動表彰式」を開催  
名古屋港湾事務所管内の海をきれいにするために港内、海浜等の美化活動に貢献した皆様を表彰しました。  
(名古屋港湾事務所)



7月19日

中部地方整備局表彰式典を開催！  
工事・業務における優秀企業・技術者の皆さまを局長表彰しました。  
(人事課)



7月26日

優良工事の「事務所長」表彰式の開催  
優秀な成績を収められた企業・技術者の皆様を表彰しました。  
(三重河川国道事務所)



7月20日

優良工事等表彰式を実施  
優良工事等選ばれた施工会社及び協力企業に事務所長表彰を行いました。  
(高山国道事務所)



7月26日

優良業務の「事務所長」表彰式の開催  
優秀な成績を収められた企業・技術者の皆様を表彰しました。  
(三重河川国道事務所)



7月19日

優良工事等の「事務所長表彰式」の開催  
優秀な成績を収められた企業・技術者の皆様を表彰しました。  
(清水港湾事務所)

# 事業・施策トピックス



7月23日

優良工事等の事務所長表彰式の開催  
優秀な成績を納められた各会社の皆さんを表彰しました。

(三河港湾事務所)



7月25日

優良工事等の「事務所長表彰式」の開催  
優秀な成績を収められた企業・技術者の皆様に表彰しました。

(四日市港湾事務所)



7月23日

平成30年度 優良工事等「事務所長表彰式」を開催  
請負工事又は業務において成績等が優秀で顕著な成績を納めた方々を表彰しました。

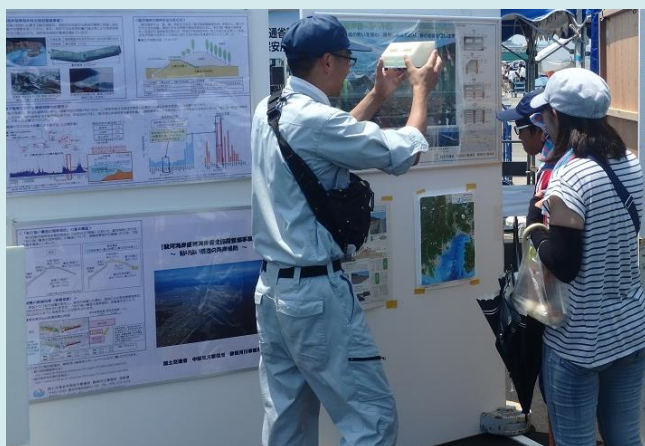
(名古屋港湾事務所)



7月15日

「第22回ビーチフェスタinかんばら」にブースを出展  
(静岡市清水区蒲原海岸)  
実際に造る方法と同じように型枠の組立から作る「ミニチュア波消しブロック作り」を体験してもらい、ものづくりの楽しさを感じてもらいました。

(静岡河川事務所)



7月15日

「第18回踊夏祭(おどらっかさい)」にブースを出展(焼津市大井川港)  
有脚式離岸堤の模型を使い海岸事業の説明を行いました。

(静岡河川事務所)

# 事業・施策トピックス



7月11日～12日

富士教育訓練センターで建設技術Ⅰ研修(採用2年目研修)

今年度の建設技術Ⅰ研修(採用2年目研修)で、中部地整では初めて「富士教育訓練センター」で研修を実施し、「鉄筋組立」、「型枠建込」等を実際に体験してもらいました。

(企画部 企画課)

# 防災・災害対応関係（平成30年7月豪雨中部管内関係）



7月10日  
関市内で現地調査を行いました。



7月11日～13日  
下呂市内で河川現地調査を行いました。



7月10日  
関市内で現地調査を行いました。



7月11日～13日  
下呂市内で現地調査を行いました。



7月10日  
関市長に調査報告書を手交しました。



7月13日  
下呂市長に調査報告書を手交しました。

# 防災・災害対応関係（平成30年7月豪雨関係）



7月12日

平成30年7月豪雨 TEC-FORCE出発式  
被災地支援のため、愛媛県大洲市にTEC-FORCE隊員を派遣しました。  
(沼津河川国道事務所)



7月18日

TEC-FORCE砂防調査班出発式  
広島県での砂防調査と岡山県倉敷市へ土嚢袋10,000袋の緊急搬送を行う為、事務所駐車場にて出発式を実施しました。  
(天竜川上流河川事務所)



7月8日

「平成30年7月豪雨」TEC-FORCE隊員を派遣  
7/8～14まで河川調査班4名、運転要員1名を愛媛県に派遣、大洲市において被害状況の調査を実施しました。  
(静岡河川事務所)



7月13日

TEC-FORCE緊急災害対策派遣隊の出発式  
平成30年7月豪雨による道路の被災状況把握のため、愛媛県大洲市へTEC-FORCE隊員を4名派遣しました。  
(多治見砂防国道事務所)



7月17日

「平成30年7月豪雨」被災地支援(静岡市葵区与一地先)  
甚大な被害を受けた岡山県倉敷市からの要請に応じ、静岡河川事務所に備蓄している土のう袋10,400袋を真備総合公園に届けました。  
(静岡河川事務所)



7月8日～13日

平成30年7月豪雨による被災地への支援  
豪雨による道路崩落現場等の調査報告書を愛南町長に提出しました。(愛媛県愛南町)  
(静岡国道事務所)

# 防災・災害対応関係（平成30年7月豪雨関係）



7月18日

事務所会議室でTEC-FORCE報告会  
岡山県倉敷市真備町へ派遣されていたTEC-  
FORCE隊員が事務所幹部に活動報告を行いました。

（天竜川上流河川事務所）



7月10日

平成30年7月豪雨に伴う「清龍丸」による支援物資輸送  
堺泉北港にて支援物資を清龍丸に積み込みました。  
（港湾空港部）



7月12日

平成30年7月豪雨に伴う「清龍丸」による支援物資輸送  
広島県呉港にて支援物資の荷下ろしを行いました。  
（港湾空港部）



7月13日～19日

平成30年7月豪雨に伴う「清龍丸」による入浴支援  
広島県呉港にて実施した入浴支援等を行いました。  
（港湾空港部）



7月10日

平成30年7月豪雨に伴う海洋環境整備船「白龍」による回収活動  
伊勢湾内で半年分の漂流物を回収しました。  
（港湾空港部）



# 防災・災害対応関係



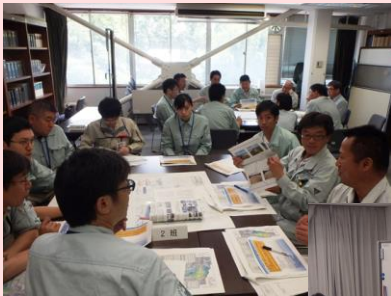
6月21日

県・市・水防団・消防団等と安倍川・藁科川の重要水防箇所を点検(静岡市葵区)  
現場を見ながら水害リスクについて説明し、問題点などについて議論を交わしました。  
(静岡河川事務所)



6月28日

大井川堤防決壊シミュレーション  
大井川が氾濫し堤防が決壊したことを想定してのシミュレーションを行い、いざというときの行動を再確認しました。  
(静岡河川事務所)



6月27日

台風期に向け、もしもの堤防決壊に備えた訓練を実施  
～堤防決壊時等の緊急対策シミュレーション～  
三重河川国道事務所、三重県建設業協会が参加し、堤防決壊を想定した緊急対策の机上訓練を行い、より迅速で効率的な復旧工法のシミュレーションを行いました。  
(三重河川国道事務所)



7月26日

平成30年度 三重四水系水質保全連絡協議会開催  
三重河川国道事務所にて、水質事故発生の際に、素早く迅速な対応ができるように連絡網の確認や訓練の提案、国、県、市町等の体制を話し合いました。  
(三重河川国道事務所)



7月19日

災害対策車両操作訓練を実施  
災害時において円滑かつ確実な応急対策を行うため、(一社)庄内川災害対策協力会の会員14社25名が、排水ポンプ車・照明車の操作訓練を行いました。  
(庄内川河川事務所)



6月28日

国総研 土砂災害の専門家指導の下で溪流点検演習  
(写真はUAVの操作訓練)(長野県木曾郡南木曾町梨子沢)  
中部地方整備局管内の砂防関係に従事する職員が参加しました。  
(多治見砂防国道事務所)

# 防災・災害対応関係



近年の労働災害についての説明



佐藤副所長の挨拶



現場での安全対策についての説明

6月20日  
平成30年度 愛知国道事務所安全協議会(第1回)  
建設労働災害ゼロをめざして、安全協議会を開催しました。  
(愛知国道事務所)



7月23日  
工事安全大会開催  
港湾工事の「事故・災害“ゼロ”」を目指し、安全意識の  
向上を図りました。  
(四日市港湾事務所)



7月20日  
けんせつ小町隊による工事安全パトロールを実施!  
(岐阜県揖斐郡揖斐川町)  
女性ならではの細やかな視点で点検を行い、結果報告を  
行いました。  
(越美山系砂防事務所)



7月11日  
豊川水系水難事故防止連絡会を開催  
水難事故を未然に防止することを目的として豊川  
流域の自治体など計23名が集まり、安全確保対  
策を検討した他、豊川左岸4.8kp(豊橋市 北島  
河川敷公園)付近で職員による河川の利用実態に  
ついて説明し、現地の確認を行いました。  
(豊橋河川事務所)



7月13日  
矢作川水系水難事故防止連絡会を開催  
水難事故を未然に防止することを目的として矢作川流域  
の自治体など計39名が集まり、安全確保対策を検討した  
他、矢作川右岸39.8kp(豊田市 白浜公園)付近で職員  
による河川の利用実態について説明し、現地の確認を行  
いました。  
(豊橋河川事務所)

# 防災・災害対応関係



6月28日

国総研 土砂災害の専門家指導の下で溪流点検演習(女性、若手職員が参加)(長野県木曾郡南木曾町 梨子沢)

中部地方整備局管内の砂防関係に従事する職員が参加しました。

(多治見砂防国道事務所)



7月17日

国道1号静岡バイパス丸子藁科トンネル防災訓練を実施  
車線切替の前に関係機関と連携した訓練を実施しました。  
(静岡市葵区)

(静岡国道事務所)



7月24日

災害対策用機械操作訓練の様子

災害時における円滑な支援活動を実現するために、飛騨三協防災対策協議会員と災害対策用機械(給水車、照明車、衛星通信車、待機支援車)の操作訓練を実施しました。

(高山国道事務所)



7月19日

岐阜県ブロック 災害対策機械等の操作訓練  
万が一の災害に備えて自治体職員と合同で災害対策機械(照明車、排水ポンプ車、衛星通信車)の操作訓練を実施しました。

(岐阜国道事務所)

# 旬な現場



7月19日

未来の技術者が建設ICTと現場作業を体験①  
建築を学ぶ専門学校生が、静岡県内の現場を見学しました。

(静岡営繕事務所)



7月19日

未来の技術者が建設ICTと現場作業を体験②  
建築を学ぶ専門学校生が、静岡県内の現場で「電子小黒板(建設ICT技術)」や「鉄筋結束作業」、「墨だし作業」を体験しました。

(静岡営繕事務所)



6月30日

「里山探検隊」の活動(岐阜県本巣市、揖斐川町)  
一般市民から募集した「里山体験隊」が、砂防堰堤の機能や役割などを現地で学習し、またUAV操縦体験なども行い、砂防事業への理解を深めました。

(越美山系砂防事務所)



7月11日

駒ヶ根市内の砂防フィールドミュージアムでNHK長野放送局の取材を受けました。  
ニュース番組「イブニング信州」で、長野県内で土砂災害について学ぶことができる施設として「あめ太郎」、「砂防情報センター」が紹介されました。

(天竜川上流河川事務所)



堀副所長が地域についての説明



女性技術者が学生に名二環について説明



安全帯の安全確認について実演

7月4日

名古屋工業大学の学生が名二環・近鉄名古屋線跨線橋現場を見学  
「けんせつ小町チーム“愛”」メンバーが女性視点から建設現場の環境を説明しました。

(愛知国道事務所)

# 旬な現場



7月10日

東海環状自動車道高富IC現場見学会  
東海環状自動車道高富IC西部道路建設工事  
の現場で測量体験をする山県市立富岡小学校  
3年生の児童たち。(岐阜県山県市)  
(岐阜国道事務所)



7月11日

東海環状自動車道鳥羽高架橋鋼上部工事現場見学会  
東海環状自動車道の工事現場で山県市立富岡小学校  
の2年生の児童たちが工事車両について学びました。  
(岐阜県山県市)  
(岐阜国道事務所)



7月22日

三遠南信自動車道 夏休み親子見学会  
佐久間・浦川・東栄小学校の児童親子が三遠3号ト  
ンネルを見学しました。(浜松市天竜区佐久間町)  
(浜松河川国道事務所)



# イベント（ボランティア）



7月13日

ビオトープ”飛驒の森再生”における外来生物の防除  
飛驒高山高校の生徒が外来生物(イタチハギ、フランスギク)の防除作業を実施しました。

(高山国道事務所)



7月1日

飯田市にて特定外来植物駆除を実施  
龍江、川路、下久堅、竜丘の4会場で、住民の皆さん、市役所職員、総勢約400名と協力して、特定外来植物(オオキンケイギク、アレチウリ)の駆除活動を行いました。

(天竜川上流河川事務所)

# イベント（学習）



7月16日

開校10周年!!自然体験施設『うしづま水辺の楽校』が開校(静岡市葵区牛妻)  
うしづま水辺の楽校は、地元有志で結成された「うしづま水辺の楽校世話人会」が整備等を行って来ています。

(静岡河川事務所)



7月12日

上松町立上松小学校の4年生に『砂防教室』を開催  
砂防えん堤を背景に児童がバックホウの試乗体験を行いました。

(多治見砂防国道事務所)



7月20日

大桑村立大桑小学校の4年生に『砂防教室』を開催  
建設中の砂防えん堤を背景に児童がバックホウの試乗体験を行いました。

(多治見砂防国道事務所)

# イベント（学習）



7月30日

『ひんやりダム探検&わくわく里山ワークショップ』開催  
ダム堤体内部の見学、転流工跡探検のほか、木の葉の「しおり」づくりなど里山ならではのワークショップを体験してもらいました。  
(庄内川河川事務所)、



7月17日

自然環境に配慮した道づくりに向けた学習会を開催  
熊野尾鷲道路(Ⅱ期)のヤマネ(天然記念物)と共生した道路整備を進めるため尾鷲小学校の生徒に餌となる植物の育て方を学んでもらいました(三重県尾鷲市)  
(紀勢国道事務所)

# イベント（見学会）



6月24日  
石浦バイパス(宮峠トンネル)現場見学会  
トンネル坑口付近に在住の地元住民がトンネル内を見学しました。(岐阜県高山市)  
(高山国道事務所)



7月13日  
国道474号 三猿南信自動車道 飯橋道路 地元中学生による現場見学会の実施  
地元中学校(竜峡中学校)の生徒が桁架設中の天龍峡大橋を見学しました。(長野県飯田市)  
(飯田国道事務所)

7月17日  
中勢バイパスを鈴鹿市立郡山小学校の生徒が現場見学  
地元の小学生が中勢バイパスの工事現場にてボルトの締め付けやクレーン乗車体験など、建設現場について勉強しました。(三重県鈴鹿市)  
(三重河川国道事務所)



7月3日  
大鹿村で大鹿小学校3、4年生を対象に塩川床固め工群工事現場見学会を実施  
模型を使って砂防設備の役割を学んだり、オペレーターと一緒に重機の操縦等を体験して頂きました。  
(天竜川上流河川事務所)

7月18日～19日  
豊川の下条橋上流にて水生生物調査を実施！  
豊川沿川の小学校2校と協力して捕獲した水生生物を調べ、豊川の水質の状況を調査しました。  
(豊橋河川事務所)



# イベント（見学会）



7月2日

河川愛護モニターの方と現場見学会

河川愛護モニター委嘱式を開催、式後に現場見学会を実施しました。中田切川を渡河し駒ヶ根市と飯島町に跨がる国道153号伊南バイパス高架橋工事を見学しました。

（天竜川上流河川事務所）