

平成30年度中部地方整備局管内事業研究発表会 受賞論文・受賞者一覧

■生産性向上部門

賞	論文名	所属	氏名
最優秀賞	粘性分が含まれる河川還元土砂の侵食特性実験について	浜松河川国道事務所	岩田 大和
優秀賞	タブレット端末を用いた直営点検の効率化	(独)水資源機構 木曽川用水総合管理所	藤本 生
プレゼンテーション賞	砂防工事におけるICT 施工の課題	富士砂防事務所	望月 紗輔

■新技術活用部門

賞	論文名	所属	氏名
最優秀賞	後ラーメン工法による橋梁上部工の施工について	四日市港湾事務所	松岡 峻也
優秀賞	安倍川における巨石付き盛土砂州の試験施工	静岡河川事務所	竹下 宣考
優秀賞	全国初！疑似重力式構造を採用した耐震強化岸壁の整備について	三河港湾事務所	長田 康輝
審査員特別賞	物流交通への影響に配慮した橋梁架設の施工について	愛知国道事務所	竹内 一稀
若手奨励賞	航空レーザ測深(ALB)の活用について ～中部管内で初めて直轄河川管理区間の全域を計測～	三重河川国道事務所	松森 真希

■地域との協働部門

賞	論文名	所属	氏名
最優秀賞	施設では守れない大洪水は必ず発生する！！防災意識向上に向けた防災教育の取組例について	静岡河川事務所	中島 佑樹
優秀賞	一般国道42号松阪多気バイパスの整備効果について ～利用者の視点を意識した広報の取組～	紀勢国道事務所	長野 健太郎
優秀賞	河津川の挑戦	静岡県交通基盤部 河津町	山田 紘子 島崎 和広
優秀賞	災害時の円滑な道路啓開に向けて ～業協会連携の促進と連携体制構築について～	静岡国道事務所	山内 洸平
プレゼンテーション賞	道路協力団体の活動状況と課題について	紀勢国道事務所	岡崎 友紀
審査員特別賞	地域を繋げる矢作ダム広報	矢作ダム管理所	山田 康起
若手奨励賞	地域との連携による交通事故対策について ～国道1号桑名市精義地区の取り組み～	三重河川国道事務所	藤原 有未

■安全安心部門

賞	論文名	所属	氏名
最優秀賞	南海トラフ巨大地震の津波を想定した中部管内排水計画について	河川部	野田 雄太
優秀賞	台風襲来5日前における排水機場ポンプ故障とその対応	木曽川上流河川事務所	森下 直樹
プレゼンテーション賞	ゲート操作の信頼性確保に向けた取り組み —水中ロボットを活用したゲート施設点検—	丸山ダム管理所	加藤 幹人

平成30年度中部地方整備局管内事業研究発表会 受賞論文・受賞者一覧

■ 活力部門

賞	論文名	所属	氏名
最優秀賞	名古屋港における集中管理ゲートの開発と実用化 ～ターミナル前混雑による経済損失の解消～	港湾空港部	淵ノ上 篤史
優秀賞	飯田国道管内における交通安全事業促進 PPP の活用について	飯田国道事務所	高岡 紗恵
審査員 特別賞	静岡市における交通安全対策への取り組み	静岡市建設局 道路部	久田 英和
若手 奨励賞	自転車ネットワーク計画策定に向けた県内初の取り組み ～自動車・自転車・歩行者の安全な通行をめざして～	紀勢国道事務所	平井 源太

■ 働き方改革部門

賞	論文名	所属	氏名
最優秀賞	持分契約の契約書における工夫 ～地権者の負担軽減と事務の効率化～	設楽ダム工事事務所	中野 僚平
優秀賞	働きやすい建設現場を目指して ～営繕工事における 週休2日(現場閉所)の確保に向けた取り組み～	営繕部	岩田 美穂
優秀賞	けんせつ小町・「チーム愛」の取り組みと効果	愛知国道事務所	鈴木 翔太
優秀賞	電子黒板を用いた会議のペーパーレス化について	越美山系砂防事務所	関戸 伶奈
プレゼンテ ーション賞	適正な物品管理のための事務所独自の取り組み	静岡河川事務所	鈴木 美羽
審査員 特別賞	多能工(マルチプレイヤー)化によるワーク・ライフ・バランスの推進	飯田国道事務所	稲垣 有理子
若手 奨励賞	真のプロジェクトマネジメントで開通を目指す ～東海環状供用に向けた現場と事務所全体のマネジメントの実践～	岐阜国道事務所	鈴木 颯斗

■ ポスターセッション部門

賞	論文名	所属	氏名
最優秀賞	人材育成戦略セミナー&組織診断(心のベクトル診断)	浜松河川国道事務所	正木 貴文 木谷 舞璃奈
優秀賞	ダム治水効果量の早期公表に向けた取り組み ～ピーク後3時間で効果量算定を達成～	木曾川上流河川事務所	坂本 いづる
優秀賞	逆走事故を防げ！緊急的な事故防止対策の実施について	名古屋国道事務所	久野 辰也
優秀賞	ストックマネジメントを学ぼう ～SM支援の取り組み～	建政部	森下 充史
優秀賞	生産性向上！～i-Constructionの推進～	企画部	渡辺 稔晃