

## ■ 対外論文一覧表(2019年度)

投稿(発表)		論文(集)名称(ポスター含む), 大会名称, 専門冊子名等	タイトル	著作者	連名者1	連名者2	連名者3	連名者4	連名者5	表彰(内容)
年(西暦)	月									
2019年	5月	高速道路と自動車	リモートセンシングによる樹木点検効率化技術の開発	極楽寺 隼也	宇野 久水					—
2019年	6月	令和元年度「地盤工学セミナー」報告会(ポスターセッション)	調査ロボットによる地中構造物の探査に関する研究報告	世良 菜美	岡本 淳二	角森 尚志				最優秀報告賞
2019年	6月	令和元年度「地盤工学セミナー」報告会(ポスターセッション)	浸透流解析による盛土斜面安定性評価の事例報告	平井 健太	秦 二郎	川波 敏博				優秀報告賞
2019年	6月	令和元年度第1回鉄筋コンクリート構造物の非破壊試験部門シンポジウム	衝撃弾性波を用いた床版の水平ひび割れ検出精度の検証	大田 一成	山本 雅行	横山 和昭				—
2019年	6月	平成30年度「地盤工学セミナー」報告会(ポスターセッション)	地中構造物パイプカルバートの点検ロボット開発に関する研究報告	世良 菜美	岡本 淳二	角森 尚志				最優秀報告賞
2019年	6月	平成30年度「地盤工学セミナー」報告会(ポスターセッション)	H30.7豪雨災害における切土のり面崩壊のメカニズムに関する一考察	岸 功泰	森岡 昭二	佐々木 薫				—
2019年	6月	平成30年度「地盤工学セミナー」報告会(ポスターセッション)	浸透流解析による盛土斜面安定性評価の事例報告	平井 健太	秦 二郎	川波 敏博				優秀報告賞
2019年	6月	平成30年度「地盤工学セミナー」報告会(ポスターセッション)	平成30年7月豪雨による崩壊のり面の地盤伸縮計計測における異常値の考察	佐々木 薫	有本 行秀					—
2019年	7月	コンクリート工学会年次大会2019	トンネル監視員通路縦壁補修(埋設型枠工法)の実物大試験体によるモルタル充填性に関する実験的検討	山内 健利	大田 一成	石田 征男	安藤 哲二			—
2019年	7月	コンクリート工学会年次大会2019	既設コンクリート構造物における塩分拡散係数と透気係数の関係	山本 雅行	下瀬 千江里	半井 健一郎				—
2019年	7月	令和元年度第54回地盤工学会全国地盤工学研究発表会	ふとんかご工の鉄線腐食に起因した盛土崩壊の原因究明	岸 功泰	森岡 昭二	佐々木 薫	下野 宗彦			優秀論文賞
2019年	7月	令和元年度第54回地盤工学会全国地盤工学研究発表会	飽和・不飽和浸透流解析による盛土斜面安定評価	平井 健太	川波 敏博	秦 二郎	竹本 将	西垣 誠		—
2019年	7月	令和元年度第54回地盤工学会全国地盤工学研究発表会	深流対策施設の支持層確認における物理探査の適応性評価	田中 晋也	柳迫 新吾	秦 二郎	江本 聡志	橋本 裕司	村上 豊和	—
2019年	7月	令和元年度第54回地盤工学会全国地盤工学研究発表会	平成30年7月豪雨災害時に設置した伸縮計における特異挙動の原因に関する一考察	有本 行秀	佐々木 啓之	佐々木 薫				優秀論文賞
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	物理探査による深流対策施設の支持層調査の評価	田中 晋也	柳迫 新吾	秦 二郎	江本 聡志	村上 豊和		優秀講演賞
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	高速道路における災害図上訓練の実践を通じた訓練手法についての考察	楠橋 康広	高砂 圭司	大丸 浩志				—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	現地データ収集の効率化について	高橋 英樹	小澤 徹三	極楽寺 隼也	首藤 繁雄	宇野 久水		—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	既設トンネルに近接した地形変化が与える覆工変状原因の予測について	末永 拓嗣	下山 洋	風呂川 京介	渡邊 隆志	辻 浩幸		—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	電磁波レーダ探査による覆工巻厚調査結果と濁音範囲の相関について	鈴木 将彦	尾中 亮太	坂東 誉浩				—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	非破壊調査による標識基礎部アンカーボルトの点検効率化	大段 好勝	坂東 誉浩	松永 嵩	磯部 仁博	桑島 翔		—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	コンクリート構造物の内部欠陥調査技術の開発 その2	戸田 一郎	前田 良文	松永 嵩	磯部 仁博	桑島 翔		—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	鋼コンクリート複合橋における塗膜劣化の現状と評価	俵 司	山内 健利	安井 健雄	澤井 健二			—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	点検困難箇所解消に向けた遠隔支援システムの活用事例	田中 修平	鈴木 正範	太田 雅彦	吉本 誠			—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	中国地方の高速道路の橋梁部遮音壁劣化状況を踏まえた遮音板の一検討	高砂 圭司	中井 拓郎					—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	盛土崩壊の要因となったふとんかごの鉄線腐食に関する一考察	岸 功泰	森岡 昭二	佐々木 薫	下野 宗彦			—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	バックバック型レーザー計測による計測事例の紹介	江本 聡志	金子 雅博	下野 宗彦	村上 豊和			—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	再滑動地すべり箇所における3段配置した地すべり鋼管杭の挙動	金子 雅博	田原 和貴	前田 智作	鈴木 素之			—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	孔内傾斜計による地すべり抑止鋼管杭の挙動観測	多田 周平	柳迫 新吾	秦 二郎				—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	地下水低下の評価手法～実効雨量との比較による一例～	木田 昌良	川波 敏博	秦 二郎	村上 豊和			—
2019年	9月	令和元年度土木学会全国大会第74回年次学術講演会	粘土質の切土のり面崩壊部の地盤伸縮計における異常挙動に関する一考察	有本 行秀	佐々木 啓之	佐々木 薫				—
2019年	10月	コンクリート構造物の補修, 補強, アップグレード論文報告集	既設コンクリート構造物における塩化物イオン浸透と外観劣化グレードの関係	山本 雅行	布施 正暁	半井 健一郎				—
2019年	11月	NEXCO技術情報	高速道路災害図上訓練の実践を通じて顕在化した課題とその解決策についての一考察	楠橋 康広	高砂 圭司	福井 鉄兵	上田 浩之			—
2019年	11月	第28回プレストレストコンクリートの発展に関するシンポジウム	波形鋼板ウェブPC箱竹橋における塩害劣化の現状と評価	山内 健利	俵 司	安井 健雄	澤井 健二			—
2019年	11月	第33回日本道路会議 論文報告集	バイオマス有効利用の効率化検討	極楽寺 隼也	小澤 徹三	高橋 英樹	首藤 繁雄	宇野 久水		—
2019年	11月	NEXCO技術情報	高速道路の維持管理により発生するバイオマスの有効利用について	極楽寺 隼也	増田 俊二	宇野 久水				—
2019年	11月	第33回日本道路会議 論文報告集	AEセンサを用いた打音検査装置によるガードレール支柱の根入れ長診断技術の開発	藤吉 宏彰	前田 良文	戸田 一郎				—
2019年	12月	公益社団法人 地盤工学会 中国支部 論文報告集 地盤と建設	塩化ナトリウムの地下への浸透による水質変化に関する研究	佐々木 薫	秦 二郎	柳迫 新吾	諸泉 利嗣			—
2019年	12月	公益社団法人 地盤工学会 中国支部 論文報告集 地盤と建設	昨今の災害事例から見た道路斜面防災の在り方と留意点	下野 宗彦						—