

国総研研究報告・資料・プロジェクト研究報告リスト

<国土技術政策総合研究所資料>

番号	タイトル	課室等名	執筆者名	刊行年	月
1029	道路空間再編・利用事例集	緑化生態研究室	西村亮彦、木村優介、栗原正夫、舟久保敏	2018	3
1054	中低層の比較的整形な建築物の事例解析を通じた構造計算プログラムの適用方法に関する調査検討	構造基準研究室	諏訪田晴彦、小豆畑達哉、井上波彦、森田高市	2018	12
1055	平成30年度 国土技術政策総合研究所講演会講演集	企画課	国土交通省 国土技術政策総合研究所	2019	1
1056	平成29年度下水道関係調査研究年次報告書集	下水道研究室 下水処理研究室	下水道研究室 下水処理研究室	2019	1
1059	街路樹の倒伏対策の手引き 第2版	緑化生態研究室	緑化生態研究室	2019	2
1062	世界のコンテナ船動静及びコンテナ貨物流動分析(2018)	港湾計画研究室	岩崎幹平、山本康太	2019	3
1063	内貨フェリーの将来貨物量の試算	港湾システム研究室	杉田徹、佐々木友子、赤倉康寛	2019	3
1064	我が国の北米西岸コンテナ輸出における経路選択の分析～直航・海外フィーダー経路の選択水準の差～	港湾システム研究室	森山弘将、赤倉康寛	2019	3
1065	港湾におけるレベル1地震動の補正手法に関する包括的整理	港湾施設研究室	錦織勇人、福永勇介、宮田正史、野津厚	2019	3
1066	ICT 浚渫工(港湾)における適正な3次元データ取得に関する検討	港湾施工システム・保全研究室	鈴木達典、井山繁、坂田憲治、村田恵、吉田英治	2019	3
1067	港湾分野におけるCIM導入促進に向けた検討	港湾施工システム・保全研究室	吉田英治、井山繁	2019	3
1068	PC橋の多様化に対応した持続荷重の影響評価手法に関する共同研究	橋梁研究室	国土交通省 国土技術政策総合研究所、(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会	2019	3
1069	平成28年(2016年)台風10号等に伴う豪雨による北海道地方被災橋梁等調査報告	構造・基礎研究室、 水害研究室、河川研究室	西田秀明、西藤淳、武内慶了、諏訪義雄、西村雄喬	2019	3
1070	下水道技術開発レポート2018	下水道研究部	井上茂治、南山瑞彦、橋本敏一、岩崎和宏、渡邊航介、田嶋淳	2019	4
1071	人口減少下での汚水処理システム効率化技術資料	下水処理研究室	下水処理研究室	2019	4
1072	国土技術政策総合研究所研究評価委員会 平成30年度 分科会報告書	研究評価・推進課	研究評価・推進課 評価係	2019	5
1074	指定津波防護施設の候補及び津波防護施設の整備候補箇所の抽出に関する技術資料	海岸研究室	竹下哲也、加藤史訓、福原直樹	2019	5
1075	平成30年度道路橋に関する基本データ集	橋梁研究室	白戸真大、林佑起、大西諒	2019	3
1076	密集市街地整備のための集団規定の運用ガイドブック～まちづくり誘導手法を用いた建替促進のために～【令和元年6月改定版】	都市計画研究室	坂真哉、勝又清、飯田直彦、竹谷修一、ほか	2019	6
1077	干潟の環境価値の得点化とその活用	海洋環境・危機管理研究室	岡田知也、秋山吉寛、黒岩寛、内藤了二、渡辺謙太、棚谷灯子、桑江朝比呂	2019	7
1078	大阪湾沿岸の港湾地域における台風1821号に伴う高潮等の調査報告	沿岸防災研究室	辻澤伊吹、里村大樹、本多和彦、鮫島和範、菅原法城	2019	7
1079	ICT 浚渫工の導入に伴う浮泥堆積域におけるマルチビーム測深の効率化に関する検討	港湾施工システム・保全研究室	坂田憲治、井山繁	2019	7
1080	気候変動下の都市における戦略的水害リスク低減手法の開発	気候変動適応研究本部	気候変動適応研究本部	2019	7
1081	空調・換気設備の自動制御システムを対象としたエネルギー消費性能試験法に関する検討	建築環境研究室	宮田征門、三木保弘	2019	9
1083	国土交通省国土技術政策総合研究所緑化生態研究室報告書 第34集	緑化生態研究室	緑化生態研究室	2019	10
1084	木造住宅の耐震性能評価ツールを用いた耐震診断マニュアル(案)	基準認証システム研究室	基準認証システム研究室	2019	10
1088	生活道路におけるハンブ・狭さくの設定事例集 2019～設置の工夫と合意形成のポイント～	道路交通安全研究室	小林寛、大橋幸子、野田和秀	2020	1
1089	B-DASH プロジェクト No.28 最終沈殿池の処理能力向上技術導入ガイドライン(案)	下水処理研究室	下水処理研究室	2019	12
1090	B-DASH プロジェクト No.25 メタン精製装置と吸蔵容器を用いたバイオガス集約技術導入ガイドライン(案)	下水処理研究室	下水処理研究室	2019	12
1091	平成30年度道路調査費等年度報告	道路交通研究部 道路構造物研究部 社会資本マネジメント 研究センター	道路交通研究部 道路構造物研究部 社会資本マネジメント 研究センター	2020	1
1092	B-DASH プロジェクト No.26 高効率消化システムによる地産地消エネルギー活用技術導入ガイドライン(案)	下水処理研究室	下水処理研究室	2019	12
1093	B-DASH プロジェクト No.27 温室効果ガス削減を考慮した発電型汚泥焼却技術導入ガイドライン(案)	下水処理研究室	下水処理研究室	2019	11
1094	鳥類の良好な生息場の創出のための河川環境の整備・保全の考え方	緑化生態研究室	緑化生態研究室	2020	2

<国土技術政策総合研究所研究報告>

番号	タイトル	課室等名	執筆者名	刊行年	月
62	地域居住空間の三次元アーカイブスの利活用	住宅計画研究室	小林英之	2019	1
63	ニューラルネットワークの数値流体力学への適用	沿岸防災研究室	本多和彦	2019	3

<国土技術政策総合研究所プロジェクト研究報告>

番号	タイトル	プロジェクトリーダー	刊行年	月
64	超過外力と複合的自然災害に対する危機管理に関する研究	道路地震防災研究室長	2020	2