

国総研研究報告・資料・プロジェクト研究報告リスト

<研究報告>

番号	タイトル	課室等名	執筆者名	刊行年	月
41	空港舗装の設計・維持管理手法の高度化に関する研究	空港施設研究室	坪川将文	2010	3
43	閉鎖性海域における吹送流の風応力方向依存性	沿岸域システム研究室	日向 博文	2010	6

<資料>

番号	タイトル	課室等名	執筆者名	刊行年	月
558	鋼床版の板厚構成と疲労耐久性の関係に関する研究 —トラフリブとデッキプレートの板厚とデッキプレート貫通型疲労き裂の関係—	道路構造物管理研究室	玉越隆史, 大久保雅憲, 石尾真理, 池田秀継, 小沼恵太郎	2010	12
559	朝市の現状基礎分析 —沿岸域の地域活性化に向けて—	沿岸域システム研究室	森本剣太郎, 鈴木 武	2010	1
560	我が国へのドライバルク貨物輸送の効率化に向けた一考察	港湾計画研究室	赤倉康寛, 瀬間基広	2010	1
561	NILIM-AISによる三大湾避泊実態(平成21年台風18号)に関する分析	港湾計画研究室	高橋宏直, 竹村慎治	2010	1
562	レベル1地震動に対する根入れセル式岸壁の耐震性能照査用震度の設定方法	港湾施設研究室	柴田大介, 長尾毅	2010	1
563	耐震強化施設としてのコンテナクレーンの耐震性能照査手法に関する研究(その3)	港湾施設研究室	宮田正史, 吉川慎一, 竹信正寛, 菅野高弘, 小濱英司, 久保哲也	2010	1
564	ケーソン式防波堤の大変形メカニズムに関する実験的研究	港湾施設研究室	宮田正史, 吉田誠, 安野浩一郎	2010	1
565	景観重要樹木の保全対策の手引き	緑化生態研究室	松江正彦, 飯塚康雄	2010	1
566	巨樹・老樹の保全対策事例集	緑化生態研究室	松江正彦, 飯塚康雄	2010	1
567	緑化生態研究室報告書 第24集	緑化生態研究室	緑化生態研究室	2010	1
568	高潮・津波からの避難に関する調査	海岸研究室	加藤史訓, 諏訪義雄	2010	1
569	工事施工における受発注者間の情報交換・共有に関する業務プロセス分析	情報基盤研究室	遠藤和重, 青山憲明, 坂森計則, 東耕吉孝, 金澤文彦, 渡辺完弥, 今井龍一	2010	1
570	台風委員会土砂災害警戒情報策定プロジェクト成果報告書	砂防研究室	水野秀明, 小山内信智	2010	1
571	スポット通信サービス(DSRCサービス)に係る仕様(案)	高度道路交通システム研究室	高度道路交通システム研究室	2010	1
572	換気塔のデザイン	道路環境研究室	福井恒明, 曾根真理, 足立文玄, 並河良治	2010	1
573	施工後5年間の二層式排水性舗装の騒音低減効果と路面性状の経年変化	道路環境研究室	山本 裕一郎, 小柴 剛, 並河 良治, 曾根 真理	2010	1
574	交流可能圏域に着目した評価指標の開発に関する研究	道路研究室	大脇鉄也, 奥谷正, 花輪正也, 三上弘城, 原田優子, 上坂克巳	2010	1
575	輸送貨物の価値に着目した貨物流動分析の基礎データ(貨物ODデータ)の構築手法 —物流分析基盤の構築—	道路研究室	関谷浩孝, 小林正憲, 上坂克巳, 古川誠, 奥谷正, 南部浩之, 柴崎隆一	2010	1
576	走りやすさマップのカーナビ等への活用に関する共同研究報告書	情報基盤研究室	情報基盤研究室	2010	2
577	土砂災害危機管理に関する日伊シンポジウム報告書	砂防研究室	砂防研究室	2010	1
578	国土技術政策総合研究所研究評価委員会 平成21年度 分科会報告書	研究評価・推進課	研究評価・推進課	2010	1
579	下水道におけるLCA適用の考え方	下水処理研究室	下水処理研究室	2010	2
580	溪流空間の多様性を保全する溪流保全工の手引き—2010年版—	砂防研究室	砂防研究室	2010	2
581	道路管理者における地震防災訓練実施の手引き(案)	地震防災研究室	高宮進, 宇佐美淳	2010	2
582	道路管理者における津波被害軽減対策検討マニュアル(案)	地震防災研究室	高宮進, 宇佐美淳, 片岡正次郎	2010	2
583	地球シミュレータを用いた東京23区全域における高解像度のヒートアイランド数値解析	建築研究部・都市研究部	足永靖信, 鍵屋浩司	2010	3
584	官民共同による事業継続計画策定支援ガイドライン(案)	道路研究室	小林正憲, 上坂克巳, 南部浩之	2010	3
585	海上輸送を中心とした最近のサプライチェーンセキュリティの動向(その2)	国際業務研究室	岩瀬美奈子, 和田匡央, 箕作幸治, 安部智久	2010	3
586	生物生息に配慮したテラス型護岸の造成に際して考慮すべき視点	海洋環境研究室	梅山崇, 古川恵太, 岡田知也	2010	3
587	海辺の自然再生の推進に向けた概念モデル化の提案および事例によるモデル例の作成	海洋環境研究室	堀江岳人, 古川恵太, 岡田知也	2010	3

588	NILIM-AISによるバルク船(トウモロコシ, 石炭, 鉄鉱石)入港時の喫水実態に関する分析	港湾研究部	高橋宏直, 竹村慎治	2010	3
589	犠牲量モデルを用いたコンテナ貨物の時間価値に関する一考察	港湾システム研究室	井山繁, 渡部富博	2010	3
590	国際海上コンテナ貨物の背後流動距離に関する分析	港湾システム研究室	鈴木恒平, 渡部富博	2010	3
591	直杭式棧橋の動的特性を考慮した照査用震度の算出方法に関する基礎的研究	港湾施設研究室	桑原直範, 長尾毅	2010	3
593	既存住宅の省エネ改修技術資料	環境・設備基準研究室	国土技術政策総合研究所, 独立行政法人建築研究所	2010	4
594	「道路環境影響評価の技術手法 7. 水質 7.4 切土工等, 工事施工ヤードの設置, 及び工事用道路等の設置に係る水の濁り」に関する参考資料	道路環境研究室	曾根真理, 井上隆司, 山本裕一郎	2010	4
595	みんなで取り組むヒートアイランド対策 ～各種対策による効果の実例～	道路環境研究室	曾根真理, 井上隆司, 山本裕一郎, 並河良治, 下田潤一	2010	5
596	路面排水の水質に関する報告	道路環境研究室	曾根真理, 瀧本真理, 木村恵子, 小柴剛, 井上隆司, 並河良治	2010	5
597	平成21年度 企画部国際研究推進室 研究活動報告書	国際研究推進室	国際研究推進室	2010	6
598	ハリケーン・カトリナ災害を契機とした米国の危機管理体制の改編に関する調査	水害研究室	伊藤弘之, 小林肇, 林照悟, 榎村康史, 飯野光則, 山岸陽介, 大谷周, 白井正孝, 原口幸雄	2010	6
599	THE 18TH CONFERENCE ON PUBLIC WORKS RESEARCH AND DEVELOPMENT IN ASIA	国際研究推進室	国際研究推進室	2010	6
600	貨物船・コンテナ船・タンカーの船舶諸元分析に関する基礎的研究	港湾計画研究室	井上岳, 赤倉康寛	2010	6
601	世界のコンテナ船動静及びコンテナ貨物流動分析(2010)	港湾計画研究室	瀬間基広, 赤倉康寛	2010	6
602	47都道府県間産業連関表を用いた海上コンテナ貨物の輸出による経済波及効果の推計	港湾研究部	笹山 博	2010	6
603	地方空港における国際路線・旅客の推移と現状	空港計画研究室	杉谷愛, 丹生清輝	2010	6
604	空港舗装のPCN算出方法の改定に関する検討	空港施設研究室	坪川将丈, 伊藤謙作, 水上純一, 齊藤泰	2010	6
605	平成21年度下水道関係調査研究年次報告書集	下水道研究部	下水道研究室, 下水処理研究室, 水害研究室	2010	8
606	平成22年度 第1回国土技術政策総合研究所研究評価委員会報告書	研究評価・推進課	研究評価・推進課	2010	9
607	ビルビット排水の悪臭指導に関する検討報告書	下水道研究室	深谷涉, 西尾称英, 松宮洋介, 榎原隆	2010	9
608	損傷状況を考慮した鋼床版の構造形式見直しに関する研究	道路構造物管理研究室	国総研, 土研, (社)日本橋梁建設協会	2010	9
609	道路橋の技術評価手法に関する研究 —新技術評価のガイドライン(案)—	道路構造物管理研究室	国総研, (社)プレストレスト・コンクリート建設業協会, (社)日本橋梁建設協会	2010	9
610	東アジア—北米航路コンテナ船の日本周辺での通航海域に関する分析	港湾計画研究室	竹村慎治, 赤倉康寛	2010	9
611	国際航空輸送の業務継続に係るリスクマネジメント手法の検討	空港研究部	中道正人, 中島由貴	2010	9
612	国内航空の運賃に関する分析	空港計画研究室	丹生清輝	2010	9
613	PC道路橋の健全度評価の高度化に関する共同研究	道路構造物管理研究室	国総研, (社)プレストレスト・コンクリート建設業協会	2010	10
614	平成22年度国土技術政策総合研究所講演会講演集	企画課	国総研	2010	11
615	自立循環型住宅設計技術資料 — 蒸暑地版 —	環境・設備基準研究室	国土技術政策総合研究所, (独)建築研究所	2010	11
616	砂防事業に関する調査・研究の動向(その7)	砂防研究室	砂防研究室, (独)土木研究所土砂管理研究グループ	2010	11
617	道路環境影響評価の技術手法 4.騒音 4.1自動車の走行に係る騒音(平成22年度版)	道路環境研究室	吉永弘志, 曾根真理, 安東新吾, 並河良治	2010	12
618	内貿ユニットロード貨物の純流動ODの算定に関する分析	港湾システム研究室	鈴木恒平, 渡部富博, 井山繁, 赤倉康寛	2010	12

<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
29	東アジア経済連携時代の国際物流ネットワークとインフラ整備政策に関する研究	港湾研究部長	2010	1
30	地域被害推定と防災事業への活用に関する研究	危機管理技術研究センター長	2010	2
31	地域活動と協働する水循環健全化に関する研究	環境研究部長	2010	2
32	高強度鋼等の革新的構造材料を用いた新構造建築物の性能評価手法の開発	建築研究部長	2010	2