

題名	著者	発表先
海象の変化に伴う消波ブロック被覆堤の改良断面とコストの試算	本山賢司・上久保勝美・山本泰司	寒地土木研究所月報, 第 732 号(5 月号)
新たな防波堤整備工法の開発ー連結セルラーブロック工法についてー	酒井和彦・上久保勝美・山本泰司・早川哲也・林誉命・掛水則秀・時沢武史・木村克俊	寒地土木研究所月報, 第 739 号(12 月号)
Laboratory measurement of sediment transport under breaking wave turbulent flow field(砕波乱流のもとで移動する底質に関する室内実験)	大塚淳一・渡部靖憲	The 34th International Conference on Coastal Engineering
A Consideration of Abrasive Wear of Steel Structure caused by Friction of Sea Ice with Interposed Sand(砂を含んだ海水の摩擦による鋼構造物の摩耗特性)	木岡信治・竹内貴弘	The 22nd IAHR International Symposium on Ice
On the Sliding Wear Test of Steel with Rust Layers in contact with Saline Ice	竹内貴弘・木岡信治	The 22nd IAHR International Symposium on Ice
Investigation of sediment discharge and sediment transport at a river mouth on the basis of high-frequency bathymetric survey(河口域における土砂供給量と土砂輸送特性に関する研究)	大塚淳一・水垣滋	INDO-JAPAN Workshop on River mouths, Tidal Flats and Lagoons
River-sand Dredging Impact on the Geomorphological Processes of a River and a Coastal Area Over the Past Several Decades	大塚淳一・水垣滋・浜本聡	AOGS 2014 11th Annual Meeting (Asia Oceania Geosciences Society)
Lithological control on particle size of suspended sediment from mountain to coast: evidences by fingerprinting technique and weathering test(山地から海岸において岩石により制限される浮遊土砂の粒径:生産源推定手法と曝露試験による証拠)	水垣滋・渡邊和好・矢部浩規・大塚淳一・大橋正臣・浜本聡	AOGS 2014 11th Annual Meeting (Asia Oceania Geosciences Society)
風波砕波下の飛沫と気泡の同時画像計測	大塚淳一・渡部靖憲・田代晃基・大山高弘・猿渡亜由未・山田朋人	土木学会論文集 B2(海岸工学), Vol. 70, No.2
風波下の高速表面水温計測による波面を通じた熱輸送の変調の解析	渡部靖憲・田代晃基・大塚淳一・大山高弘・山田朋人	土木学会論文集 B2(海岸工学), Vol. 70, No.2
紀伊半島田辺湾湾口部における海水交換特性に関する研究	内山雄介・松川大佑・神吉亮佑・馬場康之・森信人・水谷英朗・渡部靖憲・大塚淳一・山田朋人・猿渡亜由未・二宮順一	土木学会論文集 B2(海岸工学), Vol. 70, No.2
台風通過に伴う田辺湾湾口部における海水温変化について	馬場康之・水谷英朗・久保輝広・内山雄介・森信人・渡部靖憲・大塚淳一・山田朋人・猿渡亜由未・二宮順一	土木学会論文集 B2(海岸工学), Vol. 70, No.2
海水群を伴った市街地への津波遡上特性に関する検討	木岡信治・森昌也・遠藤強・竹内貴弘・渡部靖憲	土木学会論文集 B2(海岸工学), Vol. 70, No.2
セルラーブロックを用いた新たな防波堤整備工法の開発と現地への適用	上久保勝美・早川哲也・林誉命・掛水則秀・酒井和彦・山本泰司・時沢武史・木村克俊	土木学会論文集 B2(海岸工学), Vol. 70, No.2
氷海域の海浜における波遡上対策について	関口浩二・西村修一・松藤絵理子・上久保勝美	土木学会論文集 B3(海洋開発), Vol.70, No.2

題名	著者	発表先
急勾配地形の浅い水深に設置した消波ブロック被覆堤のブロックの安定性	本山賢司・上久保勝美・山本泰司	土木学会論文集 B3(海洋開発), Vol.70, No.2
固形分を含んだ海水の摩擦による鋼構造物の損耗機構に関する研究	木岡信治・竹内貴弘・遠藤強・成田恭一	土木学会論文集 B3(海洋開発), Vol.70, No.2
海水の移動に伴う腐食した鋼材の損耗特性に関する室内試験	竹内貴弘・木岡信治・成田恭一	土木学会論文集 B3(海洋開発), Vol.70, No.2
異なる斜面勾配における内部ケルビン波の碎波により誘起される流れ	小窪一毅・中山恵介・新谷哲也・大塚淳一・渡部靖憲・柿沼太郎・駒井克昭・清水健司	土木学会論文集 B3(海洋開発), Vol.70, No.2
護岸背後への越波による盛土被害の再現実験	越智聖志・木村克俊・宮武誠・上久保勝美	土木学会論文集 B3(海洋開発), Vol.70, No.2
積雪寒冷地域における風化特性の岩石による違い	水垣滋・渡邊和好・矢部浩規・大塚淳一・大橋正臣・浜本聡	砂防学会研究発表会「新潟大会」
道路護岸における越波に伴う粗石の打ち上げの再現実験	阿部翔太・木村克俊・越智聖志・上久保勝美・名越隆雄	土木学会北海道支部 平成 26 年度論文報告集第 71 号
暴風雨下における液滴効果を加味した海面粗度パラメタリゼーション	大山高弘・山田朋人・渡部靖憲・猿渡亜由未・大塚淳一・田代昇基	土木学会北海道支部 平成 26 年度論文報告集第 71 号
強風下における高速表面水温計測を用いた風波の熱輸送変調の解析	渡部靖憲・田代昇基・大塚淳一・大山高弘・山田朋人	土木学会北海道支部 平成 26 年度論文報告集第 71 号
整備途中における混成堤頭部の波力特性について	酒井和彦・上久保勝美・林誉命	第 58 回(平成 26 年度)北海道開発技術研究発表会
オホーツク海に面した海岸道路の波浪遡上特性と盛土被害について	本間大輔・上久保勝美・山本泰司	第 58 回(平成 26 年度)北海道開発技術研究発表会
津波の越流に対する港内消波工の安定性に関する研究	森昌也・井元忠博・小松勝久	第 58 回(平成 26 年度)北海道開発技術研究発表会
国道 231 号浜益海岸における防波フェンスの設計について	上久保勝美・山本泰司・河手雅行	第 58 回(平成 26 年度)北海道開発技術研究発表会