

TOP > CiNii本文収録刊行物ディレクトリ > 公益社団法人日本航海学会 > Navigation : 日本航海学会誌 > (184)

Navigation : 日本航海学会誌 公益社団法人日本航海学会 (184) (20130420)

CiNii Books

表紙 本文: CiNii	
複写される方へ 本文: CiNii	
会告 本文: CiNii	
役に立つ研究を目指して 本文: CiNii	1
GPS/GNSS研究会 特集にあたっての雑感(<特集>GPS/GNSS研究会) 本文: CiNii	2-6
準天頂衛星L1-SAIF補強信号のGLONASS対応予備実験(<特集>GPS/GNSS研究会) 本文: CiNii	7-11
準天頂衛星による電離圏・プラズマ圏電子数の計測(<特集>GPS/GNSS研究会) 本文: CiNii	12-15
IMESを利用した屋内測位における電波伝搬の研究(<特集>GPS/GNSS研究会) 本文: CiNii	16-19
GPS波浪計による津波防災への貢献: 沖で津波をいち早く観測し防災に役立てるためには(<特集>GPS/GNSS研究会) 本文: CiNii	20-21
GPSメジャー(GPS距離計)の精度評価(<特集>GPS/GNSS研究会) 本文: CiNii	22-25
ソフトウェアGNSS受信機の開発(<特集>GPS/GNSS研究会) 本文: CiNii	26-33
電離圏異常環境でのGNSSデータ取得飛行実験について(<特集>GPS/GNSS研究会) 本文: CiNii	34-42
地球形状の日周変動と季節変動 GPS測位で検出(<特集>GPS/GNSS研究会) 本文: CiNii	43-51
Nコードによる位置情報の共有(<特集>GPS/GNSS研究会) 本文: CiNii	52-61
富山湾の海洋環境調査: シートルースデータの取得(<特集>GPS/GNSS研究会) 本文: CiNii	62-68
東日本大震災による岩手県中・南部主要港湾施設及び船舶の津波被害復旧の実態調査 本文: CiNii	69-80
便宜置船籍と中国海運の用船に関する考察: 旗国アセスメントに向けて 本文: CiNii	81-88
本州北西岸(鳥取～山口)における荒天避泊地の選定及び評価(奨学褒賞) 本文: CiNii	89
小型自走模型船による漁船のブローチング発生条件の検討(奨学褒賞) 本文: CiNii	90
"Female officer"の増加による慣行の変化に関する一考察(奨学褒賞) 本文: CiNii	91
塗装以外による船体汚損防止技術の研究(奨学褒賞) 本文: CiNii	92
速力制限区間における最適速力の検討(奨学褒賞) 本文: CiNii	93
層状化合物を用いた有機-無機ハイブリッドガスバリア膜の作製(奨学褒賞) 本文: CiNii	94
黒潮を利用した最適航路について: 鹿児島-東京を題材として(奨学褒賞) 本文: CiNii	95
木更津港を対象とした国際バルク戦略港湾政策の実現化に関する研究(奨学褒賞) 本文: CiNii	96
新型高把駐力錨開発のための錨評価法に関する基礎的研究(奨学褒賞) 本文: CiNii	97
イマーシブスーツの効果的利用法に関する一考察(奨学褒賞) 本文: CiNii	98
小型船舶操船時の視覚的注意に関する研究: 二重課題を使ったシミュレーション実験(奨学褒賞) 本文: CiNii	99
ミニポート制度の政策的研究(奨学褒賞) 本文: CiNii	100
乗船実習による水産学部生の海への知識と態度の変化に関する調査(奨学褒賞) 本文: CiNii	101
事務局だより 本文: CiNii	102
学会誌"NAVIGATION"への投稿に関するお願い 本文: CiNii	
会誌"NAVIGATION"投稿用紙 本文: CiNii	
日本航海学会誌NAVIGATIONの投稿用和文原稿作成例 本文: CiNii	
日本航海学会役員 本文: CiNii	
事務局 本文: CiNii	
奥付 本文: CiNii	
日本航海学会編集委員会委員 本文: CiNii	
裏表紙 本文: CiNii	
目次 / CONTENTS 本文: CiNii	