

内山研究室



海洋に興味のある人，科学者・研究者志望の人大歓迎！

概要

土木工学およびその周辺分野における「海」に関するあらゆる研究を行っています。世界標準の領域海洋循環モデルROMSを駆使して、世界最高レベルの海洋モデリングを行います。海洋を中心とした地球環境問題や沿岸海域環境・防災問題などの工学的課題の解決に向けた基礎および応用研究に取り組みます。希望者には海外の学会で発表するチャンスや、研究留学・研究インターンの機会もあります。研究活動とプライベートの両立が可能な研究室です。

研究室訪問

内山教授(1W-308)：3/19, 3/22午後, 3/23, 3/26, 3/27に対応可能です。アPOINTは不要ですが、会議などで不在の時間帯もありますので確実に面談したい場合はメールでアポを取って下さい。

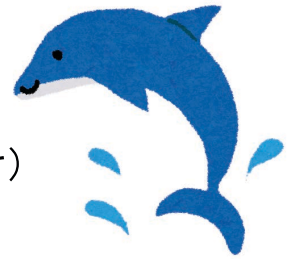


シンガポールで行われた学会の様子



卒論テーマ例

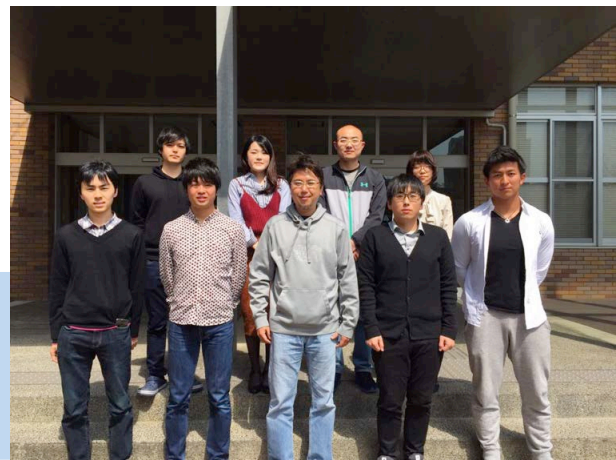
- ・砂浜海岸における沿岸流・離岸流と地形変化に関する研究
- ・沖縄本島名護湾沿岸域における流れとサンゴ生態ネットワーク
- ・瀬戸内海における広域流動・物質分散解析
- ・宮崎沖を対象とした海洋流動／漁場環境予報システムの開発
- ・東京五輪セーリング競技タクティクス支援(ヨット部ウインド部向け)



メンバー

指導教員
内山雄介教授
(1W-308)

学生
D3:1人
D1:1人
M2:1人



HPは



で検索！