

長崎大学 公開臨海実習

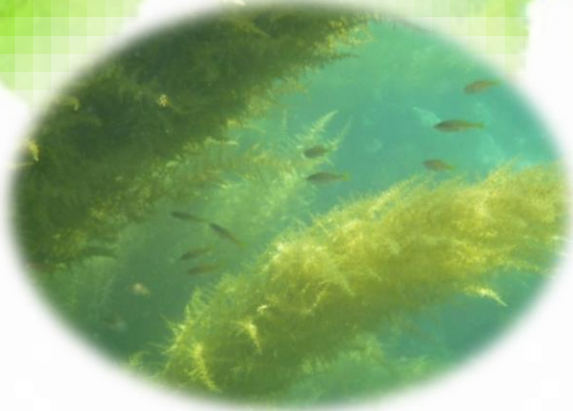
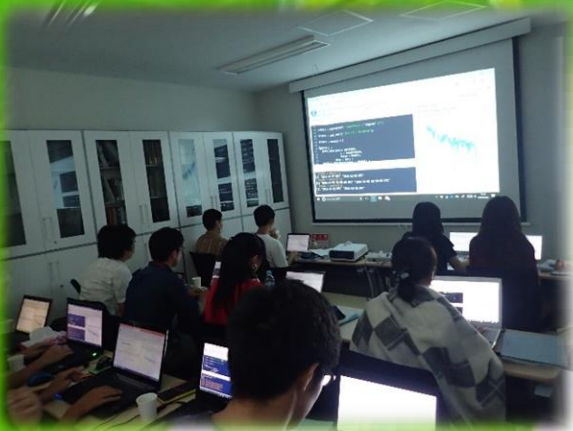
水産海洋データ解析演習 (B日程)

平成31年2月1日(金)～3(日) 開講

データ処理ソフトウェア”R”を用いて、本ソフトの原理、操作技術を習得し、統計解析・データ解析技術を学びます。本演習ではデータ処理・作図作業を中心に学習します。フィールドで得られたデータを用い、具体的な事象をあげながら講義を進めます。また各自のデータの解析相談にも応じます。

本実習は4大学水産海洋実践教育ネットワークの活動の一環として実施致します。詳しくはこちら

<https://sites.google.com/view/suisankyoku>



実習内容

統計解析データRによる演習

- ・R言語の原理
- ・フィールドデータを用いた処理・解析技術
- ・データに基づく作図作業

対象学年・受講資格

対象：学部3～4年生・大学院生
(ただし余席があれば2年生も可)

定員：25名

締切：平成31年1月8日(火)

※特別聴講生とならない場合

平成31年1月15日(火)

問い合わせ：長崎大学 海洋未来イノベーション機構
環東シナ海環境資源研究センター

〒851-2213長崎市多以良町1551-7

E-mail: ecser_kyodo@ml.nagasaki-u.ac.jp

TEL: 095-850-7328・7311

FAX: 095-840-1881

