

1W592, 1W060, 2W037 海洋観測解析論

2022年度 第1・2Q 火曜2限 林美鶴 先生



このリストに掲載されている資料は、**海事科学分館 シラバスコーナー**に配架してあります。
[]内の英数字をOPACに入力すると、該当資料のみを検索できます。

データ解析

- ☐ 気象解析学：観測データの表現論 / 廣田勇著 東京大学出版会, 1999.



[BA41006205]

- ☐ データのとり方とまとめ方：分析化学のための統計学とケモメトリックス / James N.Miller, Jane C.Miller著；宗森信, 佐藤寿邦訳 共立出版, 2004.



[BA6720450X]

観測

- ☐ 海洋観測指針 / 気象庁編 日本気象協会, [1970].



[BN0190407X]

- ☐ 気象観測マニア!：最新の気象観測機器から異常気象まで、天気・気象のしくみがすべてわかる! / 松寄剛, 北澤強機 [ほか] 著 三推社, 2005.



[BA73245476]

現象理解

- ☐ 海の科学：海洋学入門 / 柳哲雄著【第3版】恒星社厚生閣, 2011.



[BB05412731]

- ☐ 沿岸の環境圏 / 平野敏行監修 フジ・テクノシステム, 1998.



[BA37485512]

- ☐ 一般気象学 / 小倉義光著【第2版補訂版】東京大学出版会, 2016.



[BB20981743]

- ☐ 水環境の気象学：地表面の水収支・熱収支 / 近藤純正編著, 1994.



[BN10597594]

- ☐ 気象科学事典 / 日本気象学会編 東京書籍, 1998.



[BA37528422]