

学外研修報告書

フィールド科学系部門生物生産技術班

岩崎貞治

マリンメンテナンス講座受講報告

1. 目的

操船時の急なトラブルや普段のメンテナンスをする際に必要となる船舶特有の知識・技能を修得するため

2. 期間・場所

期間：平成 30 年 11 月 6 日～8 日

場所：尾道海技学院

3. 参加者

1 名

4. 研修内容

学科：小型エンジンの基礎理論、船内機、各種計測

実技：船内機の分解・計測・組立て

5. まとめと感想

業務上、ここ数年は年間 100 日以上、操船を行っているが、船体購入から 10 年が経過したこともあ

り、様々な故障が発生するようになってきた。

幸い自身で対応できる事や簡単な交換で済んだ為、大事には至らなかったが、経年劣化に伴い、これからもトラブルが発生する可能性は高く、それらを未然に防ぐためにも技術力の向上が必要となる。

今回受講したのは、エンジン部分のみであったが、船舶特有の事象や特徴を踏まえ非常に分かり易く説明していただいた。今後の業務ではこれらを活かし、何度も復習する事でより安全に業務を遂行できると考えている。