

主 直 日 誌

7月 26日 (日) 天候 b c

主直氏名

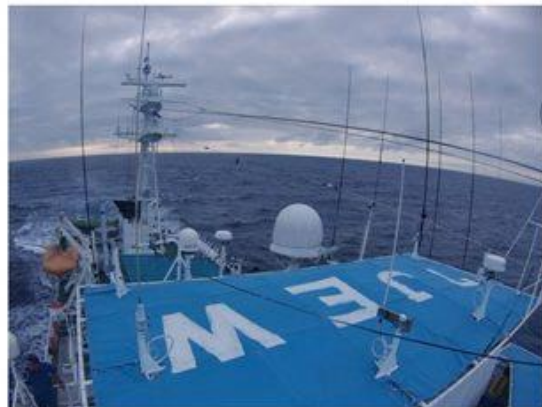
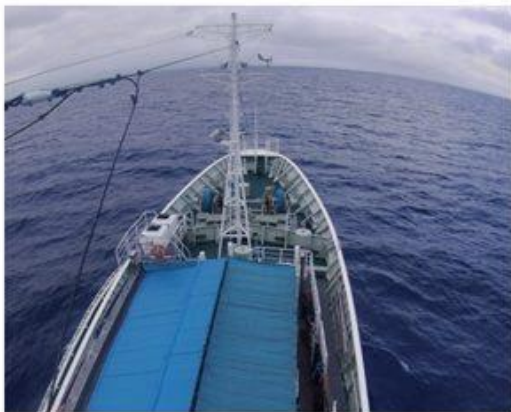
【実習・課業の具体的な内容】

魚見、活餌管理、課業 (主配電盤の機能、基準冷凍サイクル)

【感想】

乗船実習での操業中は魚見と課業及び当直以外は時間があります。そのためこういった隙間時間を活用して、自分の将来のために必要となる活動をしたかったです。

課業では、基準冷凍サイクルのモリエル線図を少しではあるが理解することができました。また、ブリッジと制御室の非常停止、順次始動する機器を調べました。自分で調べて記入することで、こういった機器があるのか理解することができて良かったです。機関士として覚えておかなければならない事項であるため、きちんと復習しておきたいと思います。航海も終わりが近づき、気が緩みがちな時期ですが、もう一度気を引き締めて、当直と実習に臨み、様々なことを学んで焼津に帰りたと思います。



大漁を夢見て、皆で魚見（うおみ）です
今回は近くの民間船も苦戦しているようです