

# 主 直 日 誌

2月 8日（日）天候 s

## 【実習・課業の具体的な内容】

空気圧縮機 漁具整備

## 【感想（一日を振り返り、学んだこと、感じたこと）】

今日の課業では、空気圧縮機について学びました。そこでは、圧縮機の構造や使い方を教わりました。一度圧縮した空気を冷却し、再度冷却する多段冷却や空気に触れる面積を広げ、冷却の効率を高めるためにポンプの外側に金属の板をつけるなど、多くの工夫が見られました。

午後の漁具整備では、実際に操業に使う竿の各部の名称やバケのつくり方などを教わりました。竿には、上から「かんざし」「ちゃんかけ」「てのこ」と呼ばれる箇所があると知りました。その後、何度か使われたバケの羽を取り、ヤマを作りました。授業で習ったロープワークを活用することが増えてきました。忘れていたので、もう一度確認をしたいと思います。

今回の鹿児島での研修では、西郷隆盛や大久保利通など日本の有名な多くの人物に関わるものが多く見られました。知覧に研修に行った人たちから話を聞いて、戦争自体の恐ろしさや戦争が起こることによって家族や隣人がいなくなってしまうことへの悲しさを感じました。また、鹿児島の食文化にもたくさん触れることができました。特にラーメンやしろくまが印象的でした。もう一度鹿児島に行くことがあったら知覧や行けなかったところに行ってみたいです。

2026年2月8日  
空気圧縮機 漁具整備

