

「高校生海洋伝習所事業」 アンケート

本日は長崎海洋産業クラスター形成推進協議会主催「高校生海洋伝習所事業」にご参加いただきありがとうございました。アンケートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎工業	学年(学科・コース)	機械システム科

1. 今回の講義に関して総合的にどのくらい満足していますか。

大変満足 満足 ふつう 不満 かなり満足

2. セミナー「海洋再エネに係る新しい海の仕事について」

易しい 普通 難しい

海洋再生エネルギーという言葉を知ったのも初めてで、新しい海に関する知識を得られたので良かった。洋上風力発電では様々なメリットが存在しているのでもともと面白いと思いました。

3. ワークショップ「洋上風力発電模型による発電体験」

易しい 普通 難しい

どのようにして洋上風力車が回っているのかを知れて良かった。特に自分で製作をするというのが、身を持ってしれたので良い体験だった。遠くからみると真っすぐ回っている風車をひねりがあると知って驚いた。

6. また、このような講義があれば参加したいですか。

参加したい どちらとも言えない 参加したくない

ご協力いただき、ありがとうございました。

「高校生海洋伝習所事業」 アンケート

本日は長崎海洋産業クラスター形成推進協議会主催「高校生海洋伝習所事業」にご参加いただきありがとうございました。アンケートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎工業高等学校	学年(学科・コース)	2年機械システム科 造船コース

1. 今回の講義に関して総合的にどのくらい満足していますか。

- 大変満足
 満足
 普通
 不満
 かなり満足

2. セミナー「海洋再エネに係る新しい海の仕事について」

- 易しい
 普通
 難しい

パワーポイントでわかりやすく説明してくださり多くの質問に答えていただきました。海洋発電の面白さを知りました。

3. ワークショップ「洋上風力発電模型による発電体験」

- 易しい
 普通
 難しい

工夫をしておくるものを作るのがとても難しかったです。また、改善点をわかりやすく教えてくださいとても助かりました。

6. また、このような講義があれば参加したいですか。

- 参加したい
 どちらとも言えない
 参加したくない

ご協力いただき、ありがとうございました。

「高校生海洋伝習所事業」 アンケート

本日は長崎海洋産業クラスター形成推進協議会主催「高校生海洋伝習所事業」にご参加いただきありがとうございました。アンケートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎工業	学年(学科・コース)	機械システム

1. 今回の講義に関して総合的にどのくらい満足していますか。

大変満足 満足 ふつう 不満 かなり満足

2. セミナー「海洋再エネに係る新しい海の仕事について」

易しい 普通 難しい

色々な説明を聞いて、現在の海洋発電の状況を理解できた。
疑問に思う箇所もあまりなかった。説明を受ける前は海洋発電に対し、悪いイメージがかなり占めていたけど、説明の中で

3. ワークショップ「洋上風力発電模型による発電体験」

易しい 普通 難しい

話の内容が楽しかった。ワークショップのブレード作りは、なかなかいい成績を残せたけど、色々な事を学べたのことも楽しかった。

6. また、このような講義があれば参加したいですか。

参加したい どちらとも言えない 参加したくない

ご協力いただき、ありがとうございました。

「高校生海洋伝習所事業」 アンケート

本日は長崎海洋産業クラスター形成推進協議会主催「高校生海洋伝習所事業」にご参加いただきありがとうございました。アンケートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎工業高校	学年 (学科・コース)	機械システム

1. 今回の講義に関して総合的にどのくらい満足していますか。

- 大変満足 満足 ふつう 不満 かなり満足

2. セミナー「海洋再エネに係る新しい海の仕事について」

- 易しい 普通 難しい

再生可能エネルギーについての利点・欠点、大切さなどを学びました。今回の講座は洋上風力発電が主だったので、それについての方が詳しく説明されましたが、全体的に知らないことは多かったので驚かされました。

3. ワークショップ「洋上風力発電模型による発電体験」

- 易しい 普通 難しい

苦労しました。全く正常に回転せず、心が折れそうでした。最後は様々な工夫(もとい苦夫)の果てに、回ったので、良かったです。

6. また、このような講義があれば参加したいですか。

- 参加したい どちらとも言えない 参加したくない

ご協力いただき、ありがとうございました。

「高校生海洋伝習所事業」 アンケート

本日は長崎海洋産業クラスター形成推進協議会主催「高校生海洋伝習所事業」にご参加いただきありがとうございました。アンケートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎工業	学年(学科・コース)	情報技術科

1. 今回の講義に関して総合的にどのくらい満足していますか。

- 大変満足 満足 ふつう 不満 かなり満足

2. セミナー「海洋再エネに係る新しい海の仕事について」

- 易しい 普通 難しい

海洋再生エネルギーについて学ぶ事ができました。石炭・石油は枯渇が、値段が不安定だったりと不便な所があったが、その点、再生エネルギーは、枯渇する心配なく、安定性があり、便利であり事が分かりました。海とTと、風車を動かす事ができ、工事をやるのに5年かかると知りました。多くの知識を得られたと思います。

3. ワークショップ「洋上風力発電模型による発電体験」

- 易しい 普通 難しい

風力発電模型を作って、意外にシンプルな物の方がよく動くという事を知りました。長ざると風を受けきれなく、短いと強度があまりなかったりして、難しかった。とても楽しい体験ができて、良かったです。

6. また、このような講義があれば参加したいですか。

- 参加したい どちらとも言えない 参加したくない

ご協力いただき、ありがとうございました。