

「高校生海洋伝習所事業」五島市見学会  
アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎奇鶴洋	学年(学科・コース)	2年 進学コース

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学       旧五輪教会見学       奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察       三井楽 漂着ごみ視察       水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 環境系 )  
 興味はあるが、進路への影響はない       今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

今日の見学で環境に対するさまざまな工夫(浮体式  
 洋上風力発電や燃料電池船など)をたくさん見ていたり  
 漂着ごみを回収する活動を行うことで、キレイな  
 五島が守られているんだなと思いました。  
 私も将来は環境を研究する職につきたいので  
 いろいろ経験にしたいです。

9. また、このようなイベント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」五島市見学会 アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎鶴島洋	学年(学科・コース)	2年 食品

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学     旧五輪教会見学     奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察     三井楽 漂着ごみ視察     水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない     今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

五島について詳しく知る事ができた。

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

9. また、このようなイベント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」五島市見学会  
アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎鶴洋	学年(学科・コース)	食品(2年)

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学       旧五輪教会見学       奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察       三井楽 漂着ごみ視察       水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない       今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

普段はできないような体験ができてとても楽しかった。  
五島には、今まで来たことはなかった。今日行ったことには、  
行ったことばかりだったのでよかった。  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

9. また、このようなイベント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」五島市見学会  
アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	鶴洋高校	学年(学科・コース)	1年 水産化

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学     旧五輪教会見学     奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察     三井楽 漂着ごみ視察     水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 養殖業)  
 興味はあるが、進路への影響はない     今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

とても貴重な経験ができた一日でした。

はえんかせは海に浮いている発電所なので船と同等の扱いをされるのがおもしろいと思いました。

マグロの養殖場は初めてなのでとても新鮮な感じがしました。また、五島の魅力がとても感じられる一日で、食べ物も景色もすべて良かったです。

初めて五島にきましたがとてもたのしかったです。またぜひ五島に帰ることになったら、またきれいな海やおいしい食べ物を食べたり、施設も見学したいです。

9. また、このようなイベント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」五島市見学会 アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎鶴洋高校	学年(学科・コース)	水産科

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学       旧五輪教会見学       奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察       三井楽 漂着ごみ視察       水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない       今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

今回のイベントは、去年よりもいろいろな施設や世界遺産を見ることができたので、とてもいい経験になりました。  
マグロ養殖場などは船から見るだけだったので、もう少し内容を増やしてほしいです。再生可能エネルギーがどのように使われているかというのは、なかなか見ることはできないと思うし、興味深かったので、今後もこのようなイベントがあれば参加したいです

9. また、このようなイベント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」五島市見学会  
アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎鶴洋高校	学年(学科・コース)	水産科

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学       旧五輪教会見学       奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察       三井楽 漂着ごみ視察       水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない       今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

今回の事業は、再生可能エネルギーのことだけでなく教会などを通し、  
五島の文化歴史、自然についてたくさん学ぶことができた。  
中でも「はえんかせ」の見学が印象に残っている。  
持続的な社会をつくるために再生可能エネルギーは大きな役割  
を担うと思うのでこのような取り組みが日本全体に広まれば  
いいなと思った。

9. また、このようなイベント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」五島市見学会 アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	五島高校	学年(学科・コース)	2年(普通科 普通コース)

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学       旧五輪教会見学       奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察       三井楽 漂着ごみ視察       水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない       今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

普段あまり行くところに行ける。新たな五島の一面を見ることができた。特五島に憧れてはいるが、かば、子どもだけ五島のことを知ることができた。日本の中で最先端の技術が五島に次々と進んでいることを知り、すごいと思った。

9. また、このようなイベント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」五島市見学会 アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	五島高校	学年(学科・コース)	2年(普通科普通コース)

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学     旧五輪教会見学     奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察     三井楽 漂着ごみ視察     水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない     今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

風力発電も潮流発電も地球に優しく、すばらしいとびっくりだ"と思います。  
 潮流発電はさらに研究が進んで、実用化できることを祈っています。自分の  
 進路は海洋関係ではありませんが、知見を広げる良い機会にふさわしいと  
 思います。また、普段教会に行ったり、その中に入る機会が少ないので、教会  
 の中に入ることができて良かったです。歴史が感じられ、とても興味深かった  
 です。五島の魅力をたくさん知ることができたのは企画に当たったと思います。

9. また、このようなイベント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」五島市見学会  
アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	五島高校	学年(学科・コース)	2年(普通科普通コース)

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

裏面へ続く ➡

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学       旧五輪教会見学       奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察       三井楽 漂着ごみ視察       水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない       今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

以前にも浮体式洋上風力発電についての説明や  
見に行ったことはあったけど、他のものはあまり知らな  
かったのて、知ることができてよかった。五島の豊かな  
自然を使った再生可能エネルギーが今後もっと増え  
ていくのが楽しみだと思った。高浜のゴミはあまり目  
立つことはなかったけど、実際はとても多くのゴミがあり、  
大きな問題だと思った。

9. また、このようなイベント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」五島市見学会 アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	五島高校	学年(学科・コース)	2年 普通科普通コース

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味があった工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学     旧五輪教会見学     奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察     三井楽 漂着ごみ視察     水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない     今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

特に旧五輪教会や水ノ浦教会はあまり行くことが無いので、絶対に  
見ていて楽しいものだった。はえんかせについても、「船扱い」になることなど、  
新しい発見もあった。現在、五島高校の「バラモンプラン」という活動で環境  
についての活動も行っているのでも、役立てていきたいと思う。

9. また、このようなイベント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

今回ではえんかせの見学は3回目なので...

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」五島市見学会 アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎鶴洋	学年(学科・コース)	水産科

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学       旧五輪教会見学       奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察       三井楽 漂着ごみ視察       水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない       今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

去年も参加させてもらいました、去年では行かなかった所に行けて良かったです。  
五島を巡ってよかったが、もっと時間をかけ見たい所が多かったです。  
ですが、自分では行けない所に行けて良かったです。ありがとうございました。  
特に、潮流発電や教会も初めて見て、凄く興味がわきました。  
水素船や再生可能エネルギーの理解を深めました。

9. また、このようなイベント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」五島市見学会 アンケート・レポート

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・レポートへのご協力をお願いいたします。

氏名	[REDACTED]		
学校	長崎鶴洋	学年(学科・コース)	水産科

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

- 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学       旧五輪教会見学       奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察       三井楽 漂着ごみ視察       水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない       今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

今回のイベントで五島を一周でき海上風力発電、教会などの世界遺産を見てすごく勉強になったし面白かったです。  
再生可能エネルギーのことについて新しいことも多く五島はしているのでこれからもこのようなイベントをおこなって行ってほしいし、潮流発電が完成したら見てみたい。

9. また、このようなイベント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」五島市見学会  
アンケート・レポート

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・レポ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)	

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味があった工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学     旧五輪教会見学     奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察     三井楽 漂着ごみ視察     水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

興味がわき、進路として考えたい (職業 )

興味はあるが、進路への影響はない     今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

知らないことを多く学べてとても楽しかったです。  
特に、教会はオーラを感じて、とても神聖さが感じられました。  
洋上風力発電は、大きく、とても迫力があり、  
浮いてるとは考えられませんでした。こんなに下ぎいものが  
浮くなんて、国の技術力は素晴らしいものだなと感服しま  
した。五島は光るものがたくさんあります。また今度、  
行きたいなと思いました。

.....  
.....  
.....

9. また、このようなイベント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」五島市見学会 アンケート・レポート

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・レポ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. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学       旧五輪教会見学       奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察       三井楽 漂着ごみ視察       水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない       今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

今回の体験は自分自身としても貴重な体験で面白かったです。  
普段の生活の中で身近にある電気は火力発電でのみ生産されて  
いると思っていましたが、日本の特長である広大な海の土地を使って  
発電をするという考えはとても興味深いなと思いました。またこの様な  
機会があれば見に行きたいし、潮流発電も是非この目で見てみたいと  
思いました。

9. また、このようなイベント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」五島市見学会  
アンケート・レポート

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・レポ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

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

裏面へ続く

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学       旧五輪教会見学       奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察       三井楽 漂着ごみ視察       水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない       今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

今日の体験では、今までまったく考えなかったような事  
で、今回の体験で学びました。浮体式風車というもの  
そのを知り、毎年の土下り大ヨシを気にする事なく、使利が所か  
りという事を知りました。情報技術科では絶えずに聞い  
ない事が多いので、とても楽しく体験する事ができました。また  
このような機会があれば、参加をし、今よりもっと知識  
を深めたいなと思います。

9. また、このようなイベント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」五島市見学会  
アンケート・レポート

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・レポ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)	機械システム科 造船コース

1. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味があった工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学     旧五輪教会見学     奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察     三井楽 漂着ごみ視察     水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 造船)  
 興味はあるが、進路への影響はない     今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

景色がとてもきれいだった。また、近くで洋上風力発電を見る  
ことができ、とてもよかった。また多くの教会を見ることができた。そして、  
多くのためになる話を聞くことができた。簡単にこねるばかりではな  
りか  
てとてもいい体験でした。ありがとうございました。

9. また、このようなイベント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」五島市見学会 アンケート・レポート

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・レポ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. 今回のイベント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. はえんかぜ見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

3. この見学に行く前から「はえんかぜ」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった  
 他の洋上風車は知っていたが「はえんかぜ」知らなかった

4. 奈留瀬戸見学について

- 大変満足     満足     ふつう     不満     かなり満足

5. この見学に行く前から「潮流発電」を知っていましたか

- 知っていた     知らなかった

6. 本日のイベントで興味がわいた工程にチェックをつけてください

- マグロ養殖場見学       旧五輪教会見学       奈留瀬戸 潮流発電実証海域見学  
 崎山沖 浮体式洋上風力発電視察       三井楽 漂着ごみ視察       水ノ浦教会見学  
 燃料電池船見学

7. 本日のイベントは海に係わる仕事への関心を深めるものとなりましたか。

- 興味がわき、進路として考えたい (職業 )  
 興味はあるが、進路への影響はない       今までと特に変わらない

8. 本日の感想をお願いいたします。

昨日のうちの浮体式風力発電の話は聞いていたけど、実際に  
近くで見ると、大きくて、迫力があった。今後もたくさん増え  
いくと聞いたので、将来の五島から見た海の風景がどのような  
形になっていくか楽しみです。海上ツアーでの長時間の移動  
だったので、少しよいかげましたがかましました。来年もあるという  
少し大きい船で参加できたらと思います。

9. また、このようなイベント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。