

環境科学セミナー(成果報告会) アンケート結果

【開催情報】 令和 4年10月13日(木) 13:30~15:30, 六ヶ所村文化交流プラザ スワニー

基調講演：田内広「トリチウムってなに」～トリチウム研究センターが目指すもの～
成果報告

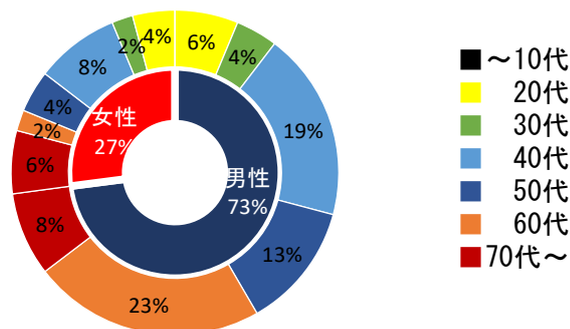
環境研：三谷啓志「地域と共に歩む ～共創センターが目指すもの～」

海洋財団：渡邊修一「海のデータを使おう～海洋のSDGsと日本海洋科学振興財団～」

1. 参加者： 65人(アンケート回答者：54人、回答率：83%)

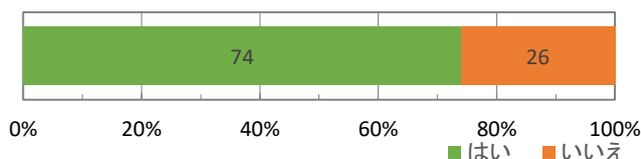
内訳:人	男性	女性
～10代	0	0
20代	3	2
30代	2	1
40代	9	4
50代	6	2
60代	11	1
70代～	4	3
合計	35	13

(性別無記載:4人、年齢無記載:3人)



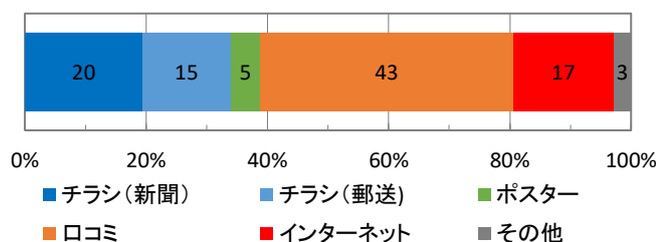
2. 来歴

はい	40
いいえ	14
無記載	0



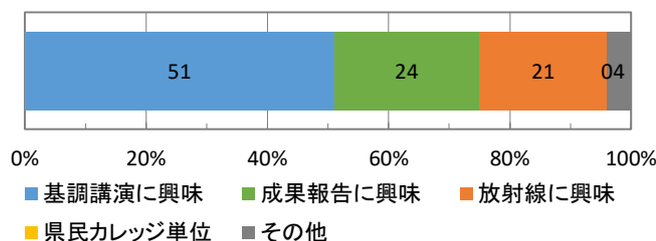
3. 周知方法(複数回答可)

チラシ(新聞)	12
チラシ(郵送)	9
ポスター	3
口コミ	26
インターネット	10
その他	2
無記載	0



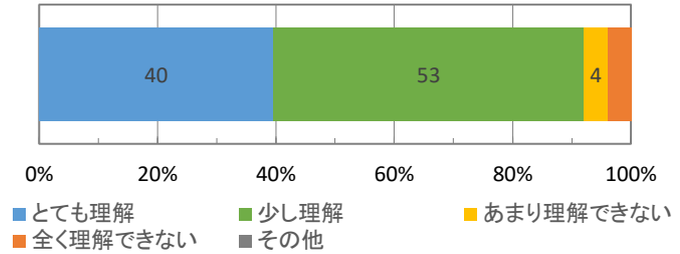
4. 参加動機(複数回答可)

基調講演に興味	36
成果報告に興味	17
放射線に興味	15
県民カレッジ単位	0
その他	3
無記載	1



5. 評価（基調講演） 田内広「トリチウムってなに」～トリチウム研究センターが目指すもの～

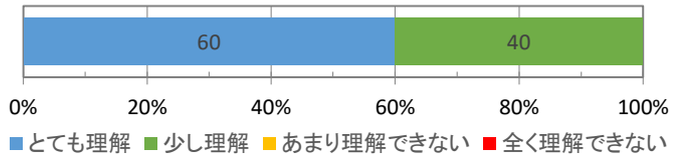
とても理解	21
少し理解	28
あまり理解できない	2
全く理解できない	2
その他	0
無記載	1



6. 評価（成果報告）

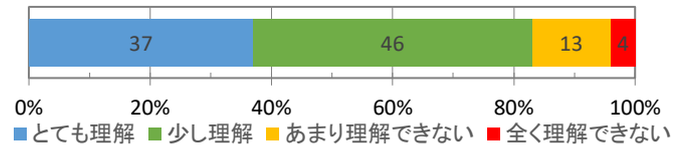
環境研： 三谷啓志「地域と共に歩む ～共創センターが目指すもの～」

とても理解	31
少し理解	21
あまり理解できない	0
全く理解できない	1
無記載	1



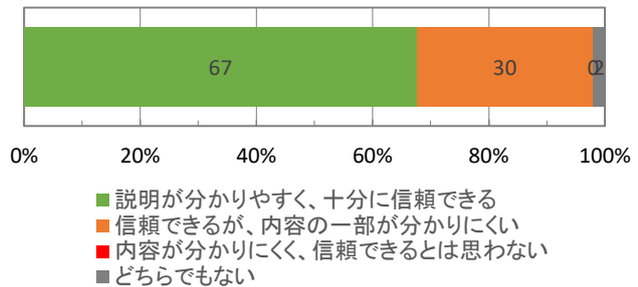
海洋財団(海洋)： 渡邊修一「海のデータを使おう～海洋のSDGsと日本海洋科学振興財団～」

とても理解	17
少し理解	21
あまり理解できない	6
全く理解できない	2
無記載	8



7. 機関、その発信に対する信頼性

説明が分かりやすく、十分に信頼できる	31
信頼できるが、内容の一部が分かりにくい	14
内容が分かりにくく、信頼できるとは思わない	0
どちらでもない	1
無記載	8



8. 上記設問の自由記載

動機

- ・ 特に渡邊先生のご講演内容に興味がありました。
- ・ 環境研、海洋科学振興財団の活動に興味があった。
- ・ むつ海洋研究所渡邊署長の講演に興味があった。

基調講演：トリチウムってなに？

- ・ トリチウムは時節柄大変関心が高くこういった場で一般の方に正確情報提供できることは有意義
- ・ わかりやすくおもしろい話を聞くことができた。
- ・ 言葉が難しくなくわかりやすかった。
- ・ とても興味深い話でおもしろかった。
- ・ 深い知見までわかりやすく説明いただけましたと思います。
- ・ 基本的なことから今後の課題まで大変わかりやすく誠実な説明をいただきありがとうございました。
- ・ 知らないで恐れるのではなく、よく知って対応することが大切かつ安心と感じた。
- ・ 元々物覚えが悪く、予備知識をもっと会議に臨むべきだったと思っています。
- ・ 例えば福島での汚染水放出規制のように「問題ない」ではなく、「未解明・解決すべき問題、課題を率直に説明すべきだ」と思う。課題が山積だと感じた。

成果報告

- ・トリチウムに関する内容がボリュームミーだったので少しついていくのが大変な部分がありましたが、資料が分かりやすく大変勉強になりました。
- ・思っていた以上に情報発信や共創に力を入れていることが分かった。
- ・説明はわかりやすかった。資料のスライドが文字が小さく見にくかった
- ・研究するだけでなく、地域と共に活動しているという姿勢が伝わってきた。
- ・膨大なデータを理解するのは難しいです。
- ・海洋財団について話し方がへた。まとまっていない。
- ・「地域と共に」を目指している環境研さんのとりくみはわかりやすく、幅広い対象で地域によりそってくれている様子が伝わります。ありがとうございます。
- ・環境研のポテンシャルを社会貢献のために活用するのは良い取り組みである。海洋データを公開し、一般の人も利用できるようにするのは有意義である。
- ・「どちらも地域との共創をめざす素晴らしい取り組みだと思います。この地域の大きな宝だと思います。」
- ・時宜を得たテーマで良かった。
- ・座談会等たくさんの活動をされているのが解り興味深かったです。
- ・原子力に多角的見地から観測、データ解析等されていることがわかりました。”
- ・むつ湾の浄化も進めてほしい。
- ・（海洋財団）については滑らかに説明ができるように時間配分をしていただきたいかった。
- ・SDGsとか力説されるが世の中で楽しみながらできることも紹介するのもいいと思う。
- ・最近話題となっていないF1の処理水と汚染水の問題について専門家の意見を期待したが残念。
スライドの字が細かすぎるのでは…

9. セミナーに関する意見・要望

- ・新しい研究等の計画があるのか
- ・少し聞き取れませんでした。
- ・放射線と環境、食べ物への影響を多方面から聞きたい。
- ・大変良かった。
- ・海洋科学振興財団は全くおもしろみがない！！トリチウムはまだまだ分からない分野とのことで今後も続きを期待している。（福島処理水問題や核融合も含めて）
- ・今回のセミナーの資料はスライドとともに要点も記載されていてわかりやすかったです。
- ・いつも楽しみにしています。私はむつ市に住んでいますが県内広くこのような素晴らしい話が共有されることが青森県の発展につながると思います。ますますのご活躍を期待しています。
- ・放射線の半減期が核種によりことなっていますが、どの様な計算等で導いていますか？又そのプロセスは？を伺いたいです。
- ・海洋財団のデータ収集は、地震及びツナミ等の速報に役立つのか？
- ・クリプトン85について知りたい
- ・講演会や説明会には気の毒な持ち時間だと思った。もうひと工夫したらいいと思った。
- ・一般市民にとっては専門的でむずかしい
- ・放射性物質の拡散
- ・分からない部分があっても、どんなテーマでも楽しく聞くことができる。