

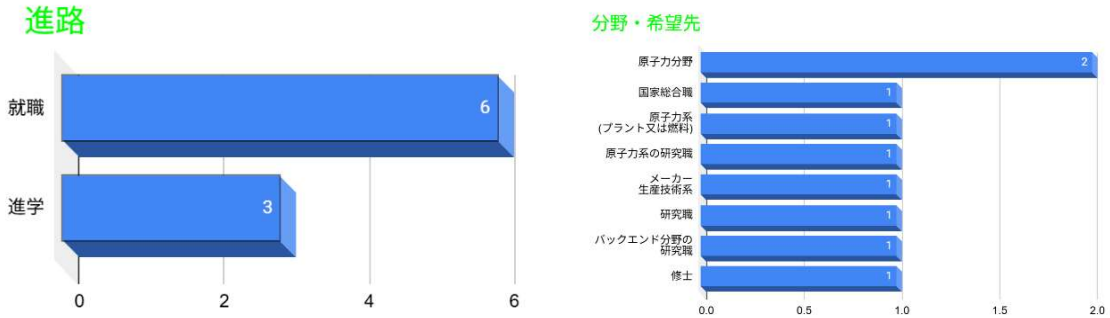
2025年 東北大学対話会アンケート集約結果

アンケート集約担当 : 古川 榮一

○回答日 : 2025年12月13日

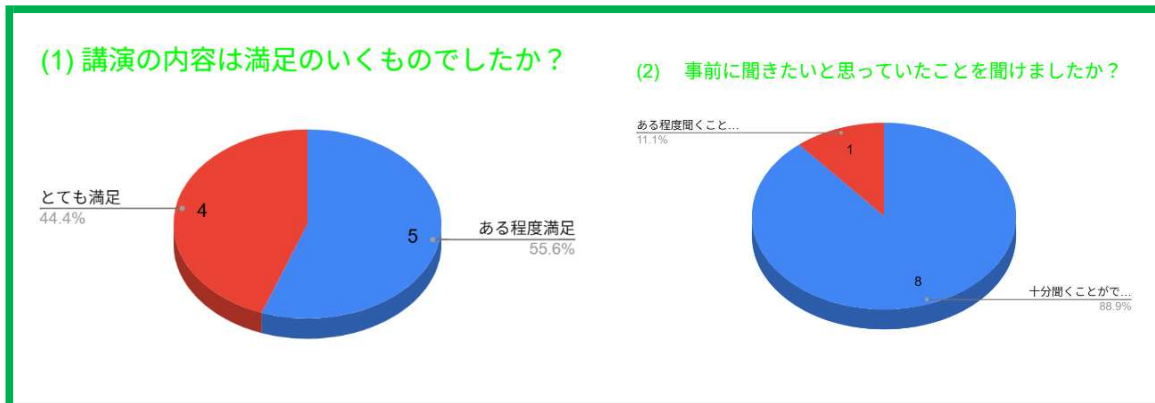
○回答数 : 9名(回収率 90%)

量子エネルギー工学 博士課程1名、修士課程7名、学部1名
進路



I. 対話会に関するアンケート

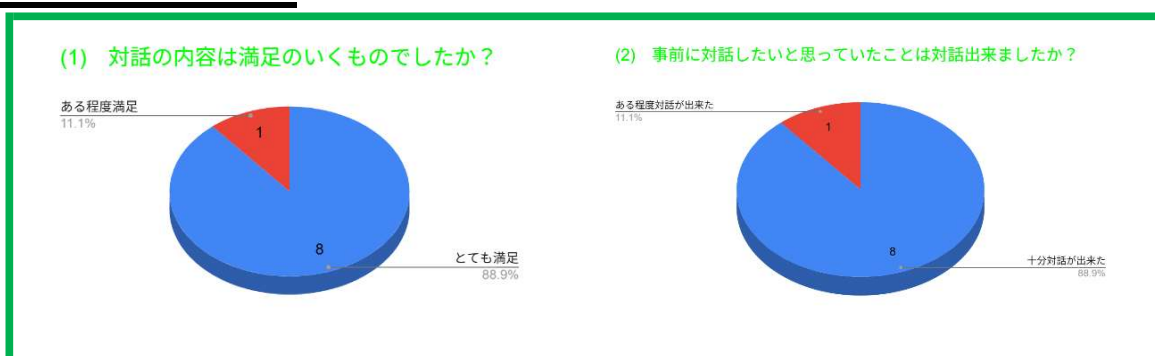
1. 講演について



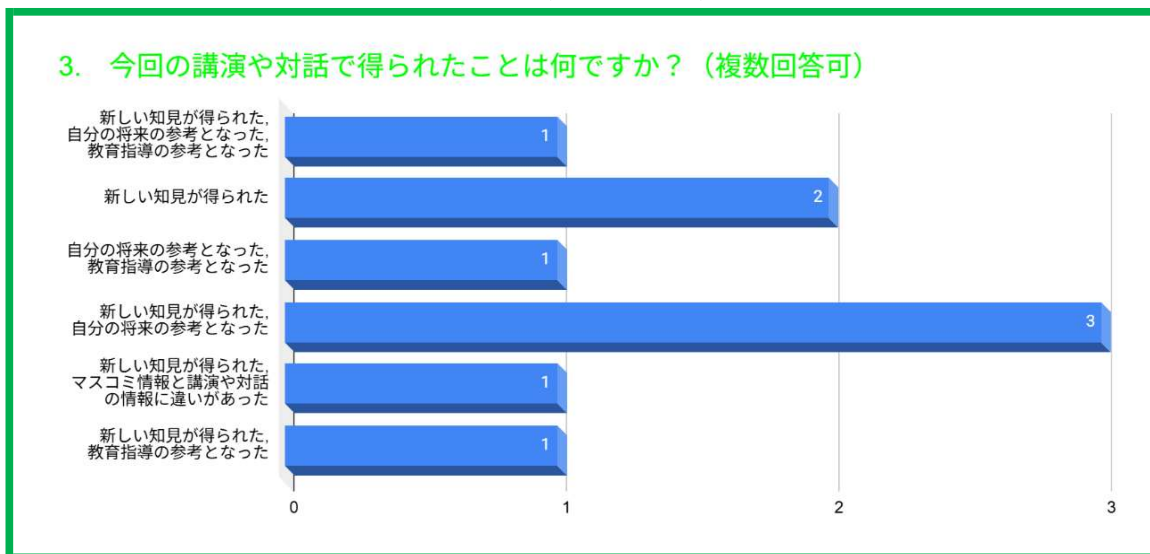
(3) 今回の講演内容以外で聞きたいテーマがありましたら自由に書いてください。

- ・ 原子力発電所新設について
- ・ 原子力関連の進路について

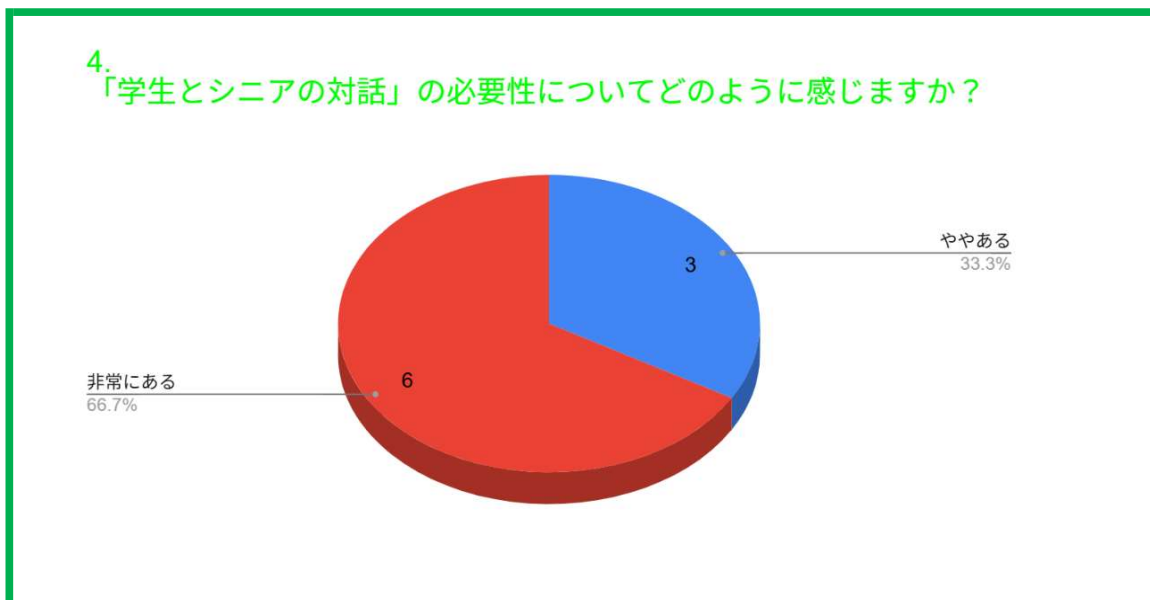
2. 対話について



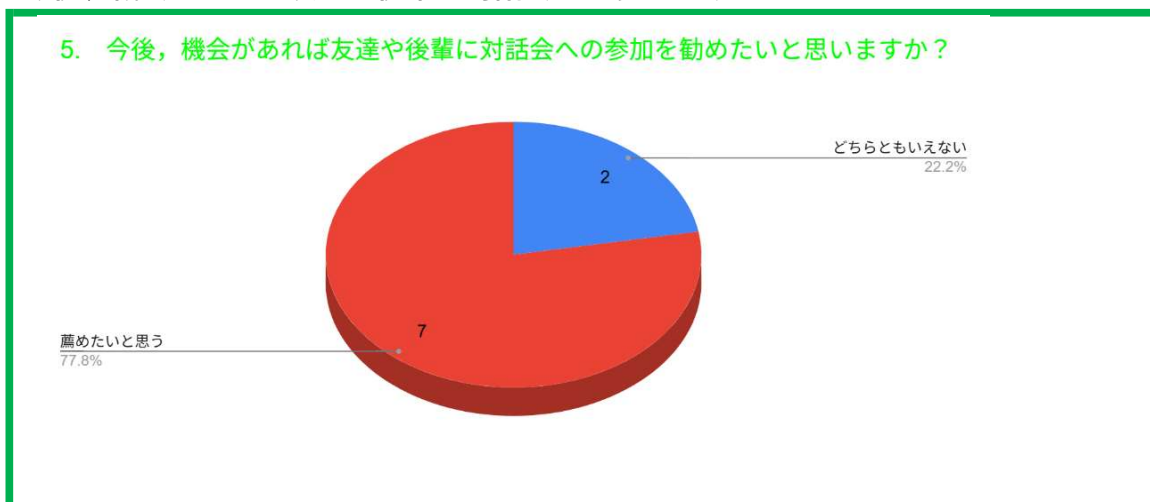
3. 今回の講演で得られたことは何ですか？（複数回答可）



4. 「学生とシニアの対話」の必要性についてどのように感じますか？

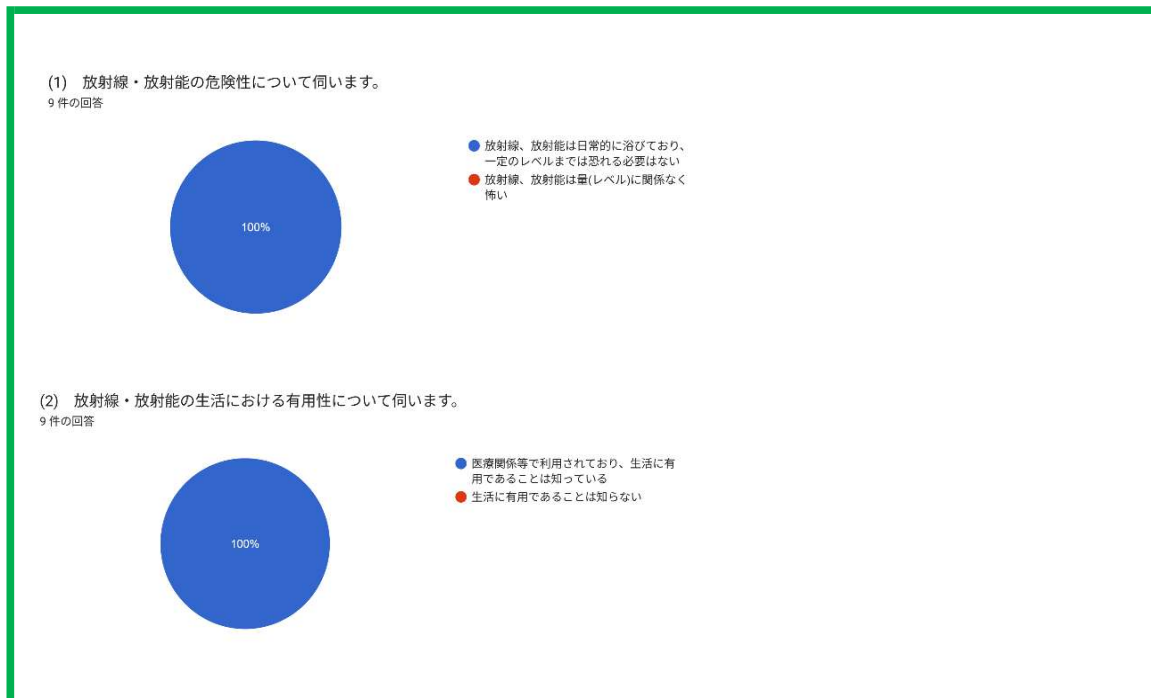


5. 今後、機会があれば友達や後輩に対話会への参加を勧めたいと思いますか？

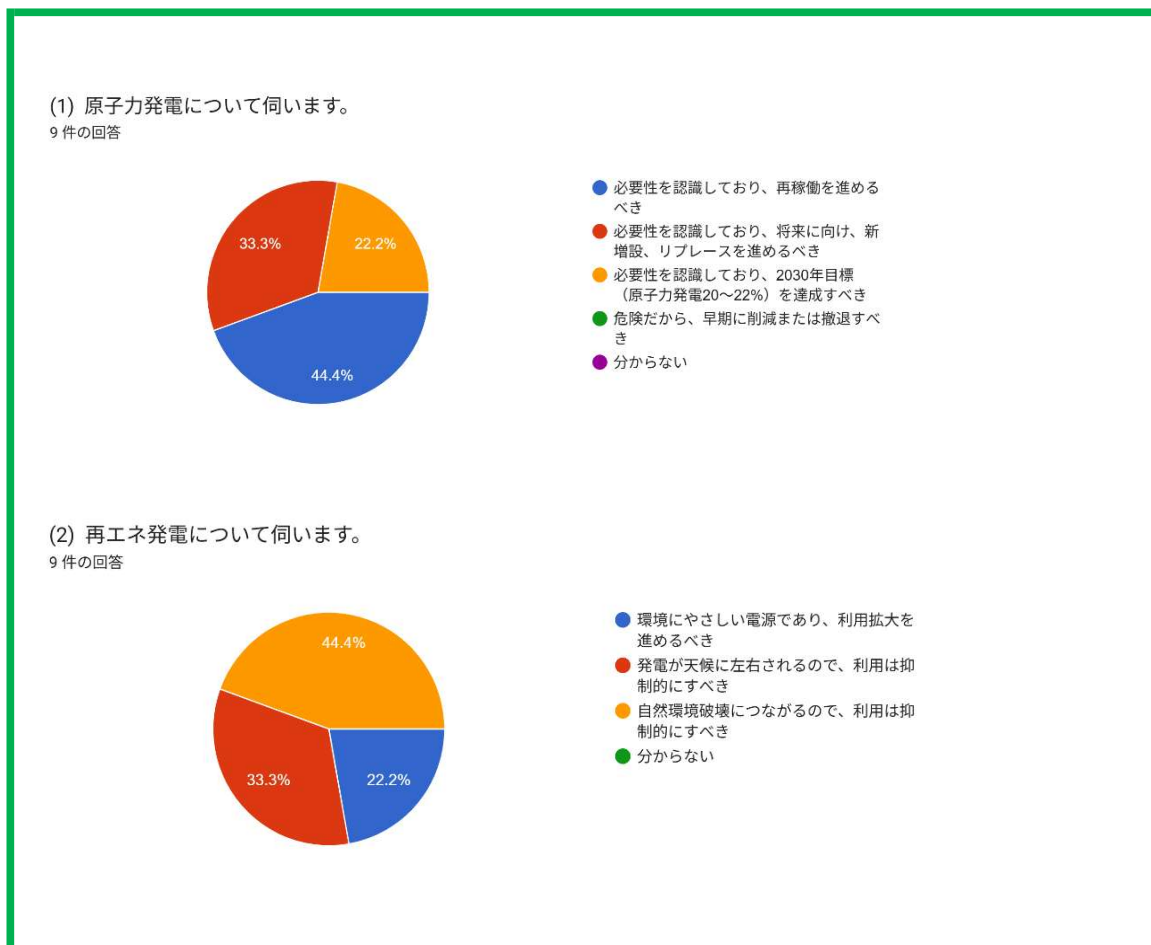


II 放射線・エネルギー・環境に関する意識調査

1. 放射線、放射能に対して伺います。あなたの考えに近い項目をチェックしてください。

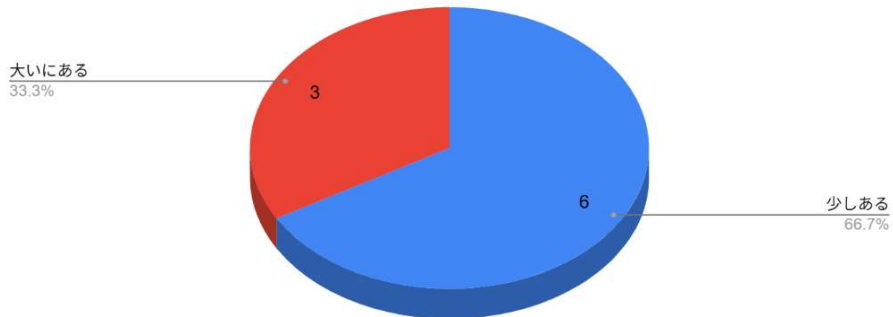


2. 電源について伺います。あなたの考えに近い項目をチェックしてください。



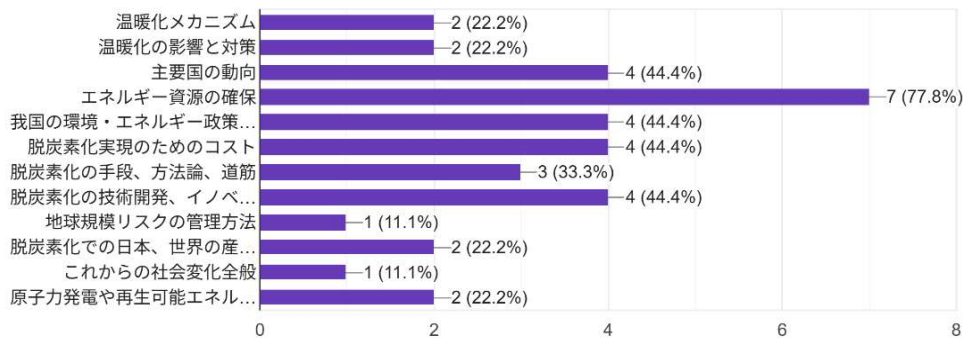
3. カーボンニュートラルとエネルギーについて伺います。あなたの考えに近い項目をチェックしてください。

(1) 地球温暖化や脱炭素社会の実現について関心や興味がありますか？

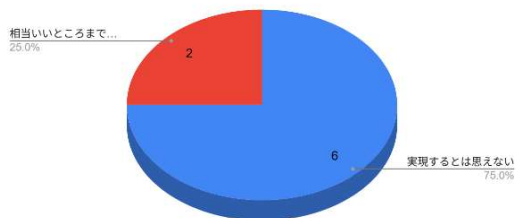


(2) 興味や関心があるのはどの項目でしょうか？（複数回答可）

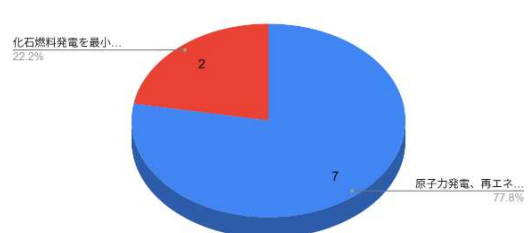
9件の回答



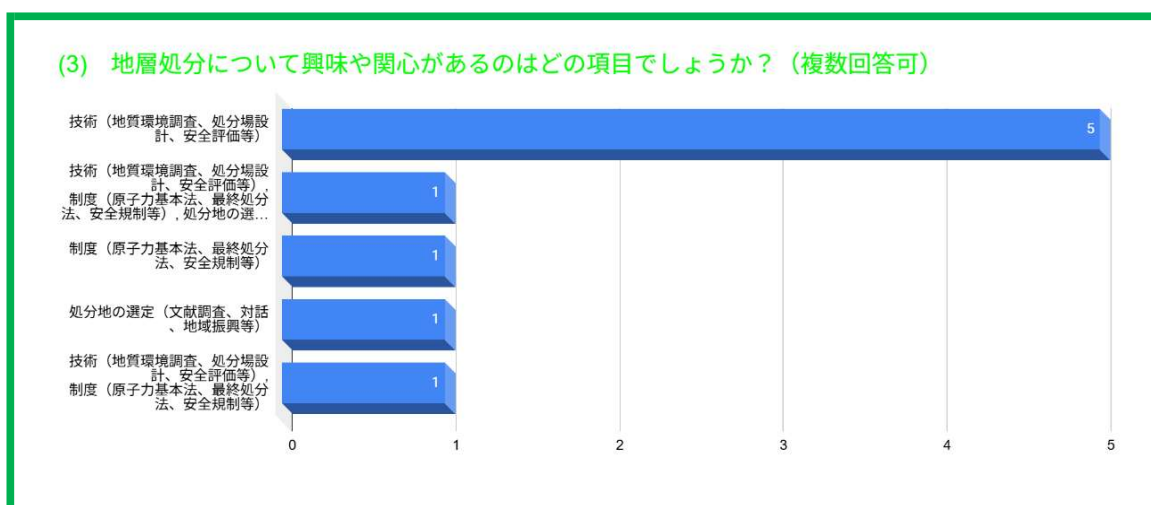
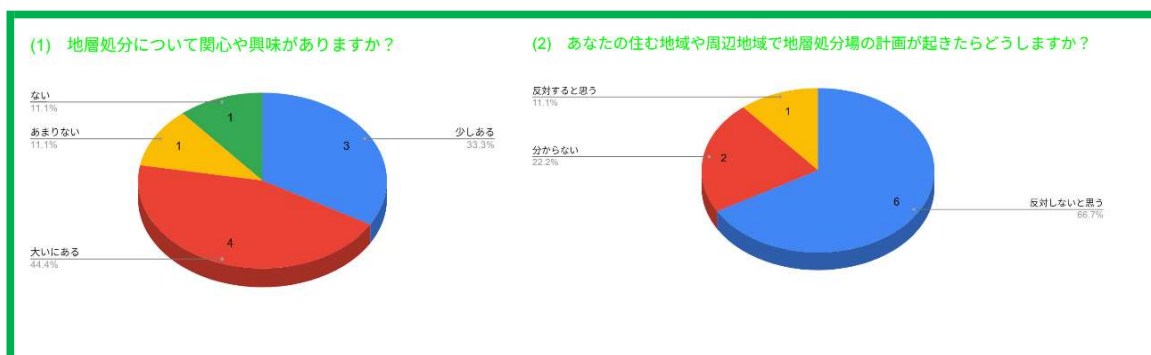
(3) 日本の2050年脱炭素化社会の実現可能性



(4) 脱炭素に向けた電源の在り方について伺います。



4. 高レベル放射性廃棄物の最終処分について伺います。あなたの考えに近い項目をチェックしてください。



本企画を通して全体の感想・意見などあれば自由に記載ください。

- ・もう少し時間を短くすれば参加者が増えると思います。
- ・日本の原子力利用の歴史や、シニアの方々のさまざまな経験に基づく知見を学ぶことができ、私にとって非常に有意義な時間でした。ありがとうございました。
- ・貴重なお話を色々とお聞かせ頂き、本当にありがとうございました。
- ・今までは表面的なことしか知らなかったがより現実に基づいた話が聞けて自分の人生設計に大いに役立った
- ・原子力の黎明期を支えたシニアの方々と対話を参加させていただきありがとうございます。基調公演での原子力のこれまでの歩みや対話ではテーマに合わせたシニアの方々の経験など貴重な知見を得ることができました。

以上