

# 2024年青森大学対話会アンケート集約結果

アンケート集約担当：中谷力雄

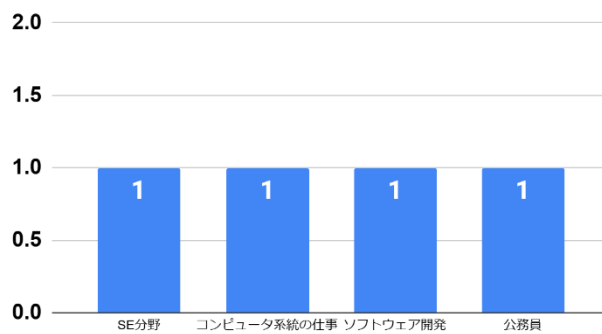
○回答日：2024年11月07日

○回答数：8名（回収率 89%） 性別 男性：100 %

ソフトウェア情報学科：3年生 7名、4年生 1名

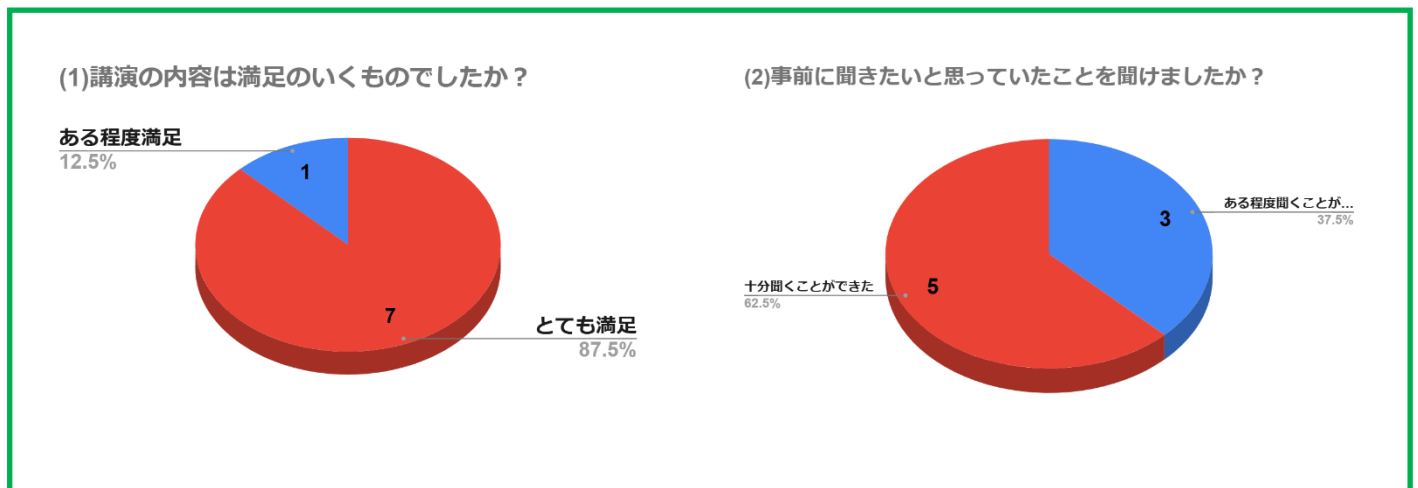
進路：就職(100%)

分野・希望先（具体名は任意）



## I 対話会に関するアンケート

### 1. 講演について



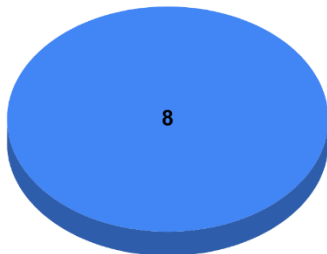
(3) 今回の講演内容以外で聞きたいテーマがありましたら自由に書いてください。

- ・青森県エネルギー産業振興戦略
- ・今後の認知度アップの為にどんな取り組みが必要か

## 2. 対話について

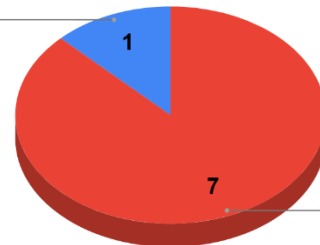
(1)対話の内容は満足のいくものでしたか？

● とても満足



(2)事前に対話したいと思っていたことは対話出来ましたか？

ある程度対話が出来た  
12.5%

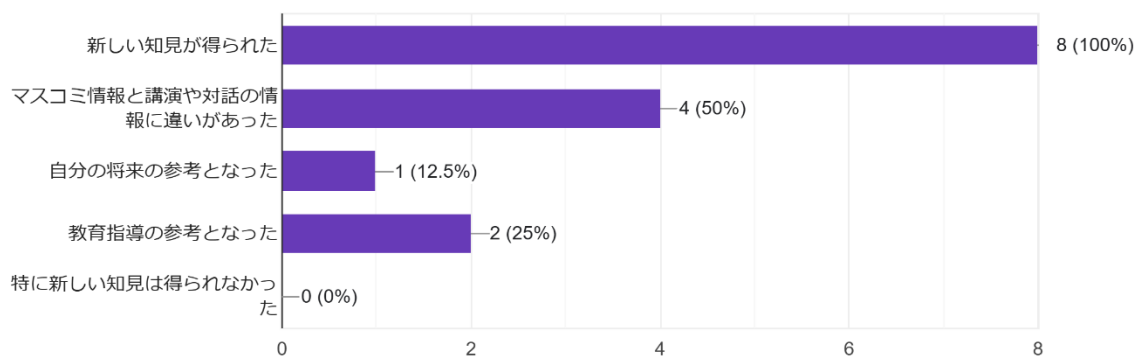


十分対話が出来た  
87.5%

## 3. 今回の講演で得られたことは何ですか？(複数回答可)

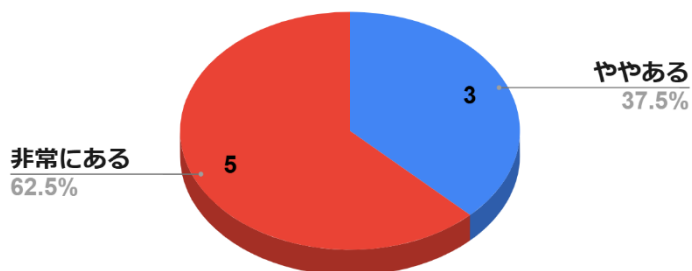
3. 今回の講演や対話で得られたことは何ですか？(複数回答可)

8件の回答

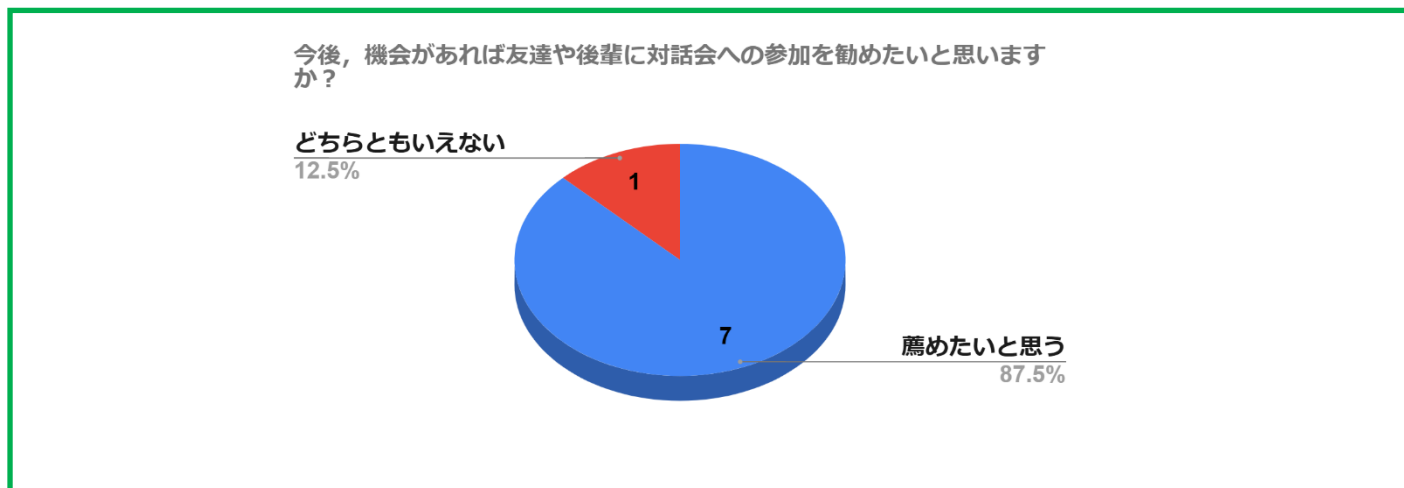


## 4. 「学生とシニアの対話」の必要性についてどのように感じますか？

「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？

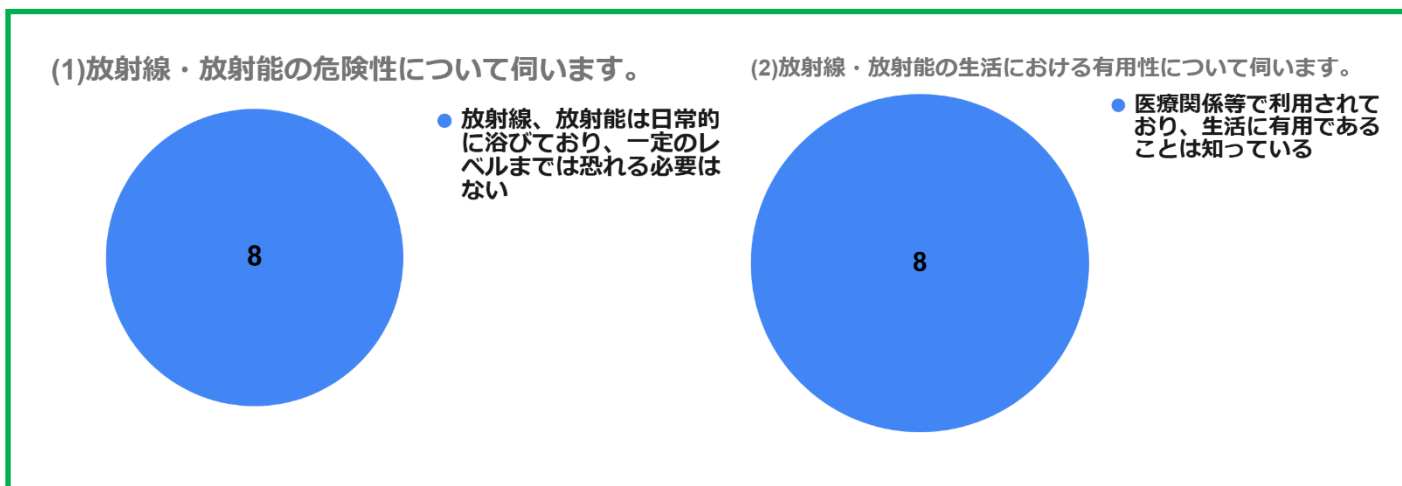


5. 今後、機会があれば友達や後輩に対話会への参加を勧めたいと思いますか？

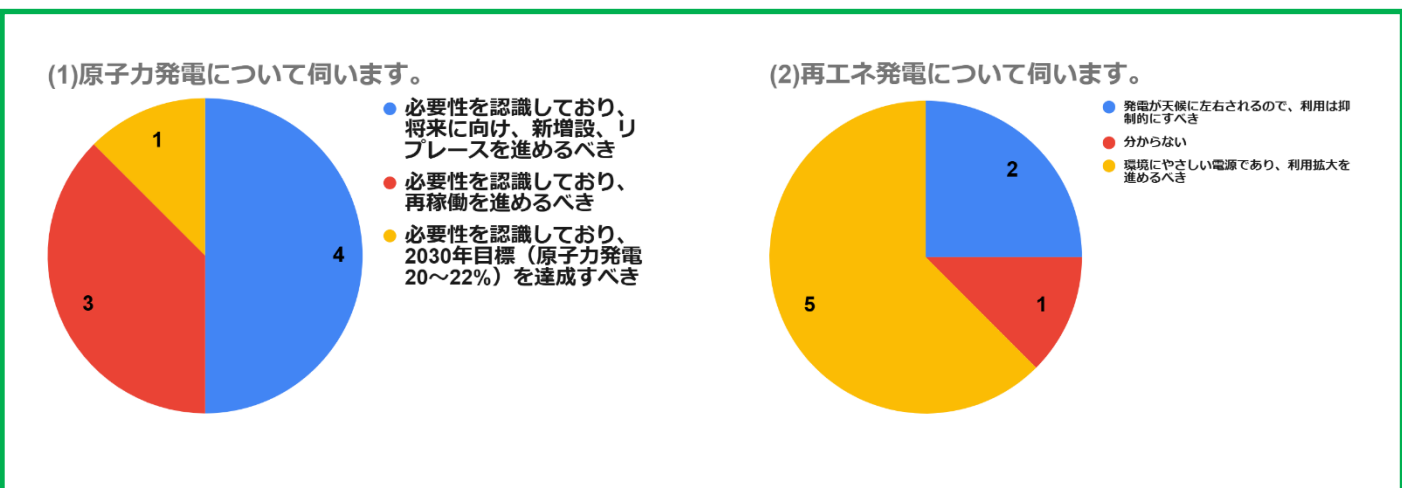


## II 放射線・エネルギー・環境に関する意識調査

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。

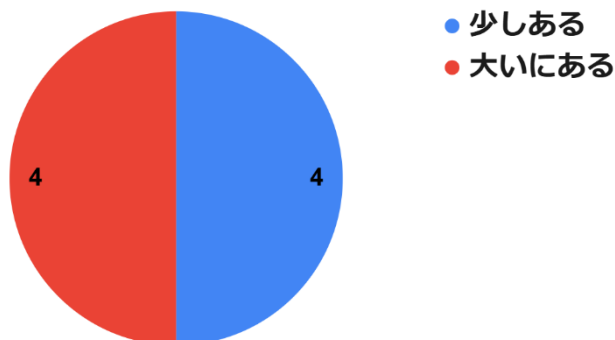


2. 電源について伺います。あなたの考えに近い項目をチェックしてください。



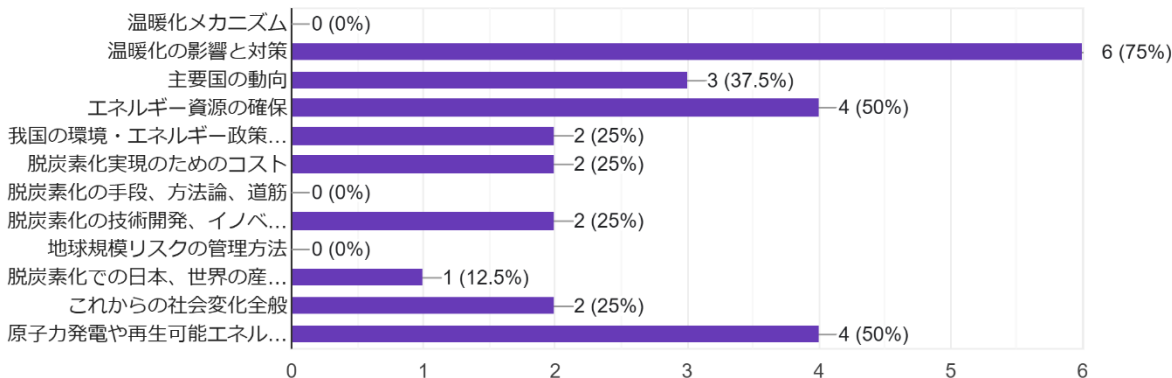
3. カーボンニュートラルとエネルギーについて伺います。あなたの考えに近い項目をチェックしてください。

(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？

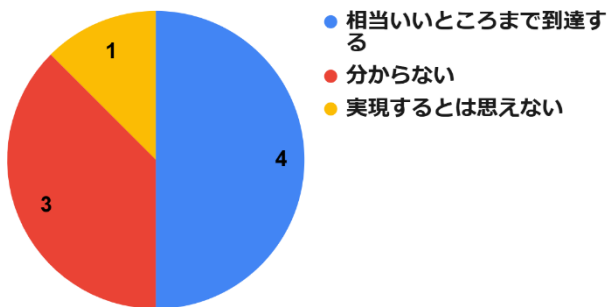


(2)興味や関心があるのはどの項目でしょうか？（複数回答可）

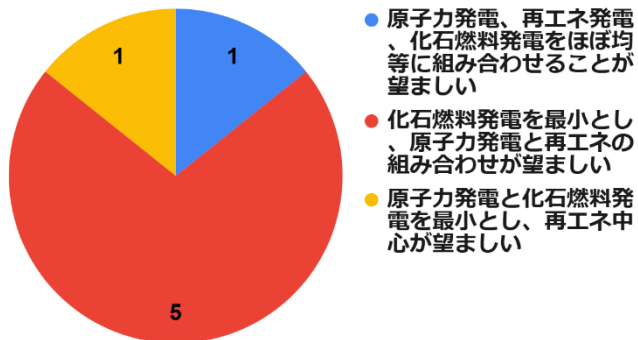
8件の回答



(3)日本の2050年脱炭素化社会の実現可能性についての見解を伺います。



(4)脱炭素に向けた電源の在り方について伺います。



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

・今回の講演は自分があまり触れたことのない放射線やエネルギーのお話が聞けたので非常に有意義な時間でした。対話も講演ではよく分からなかったことについても深く知ることができ、楽しい時間だったので、凄く良かったです。

・本当に楽しい時間を過ごす事ができました。ぜひまた機会があれば参加したいと思います。

以上