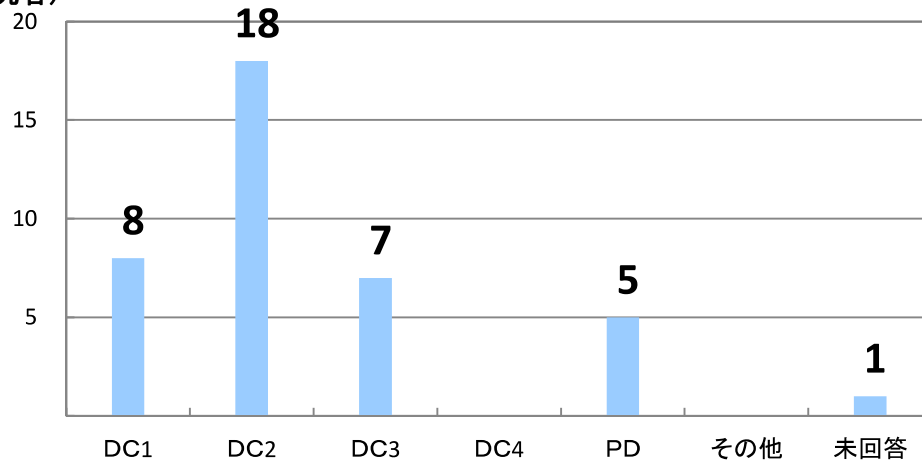


H28年度 第1回赤い糸会 & 緑の会 アンケート(研究者・企業)

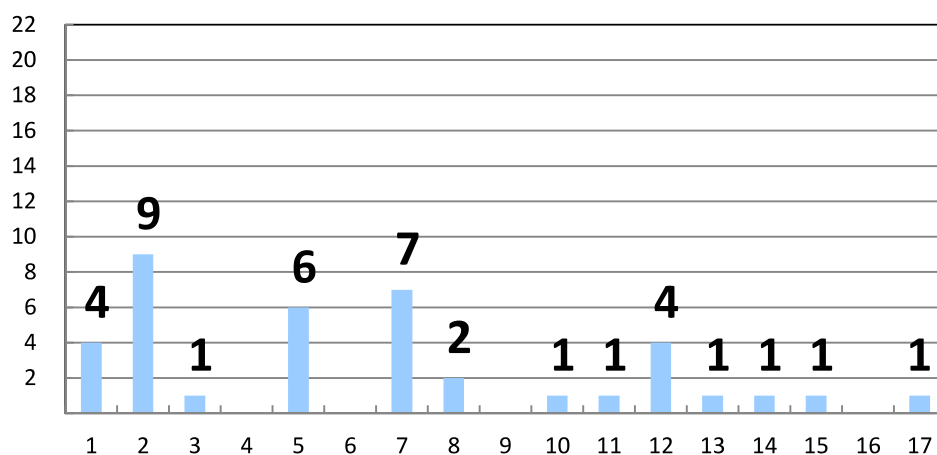
[1] 回答者数:研究者39名・企業36名

学年(研究者)

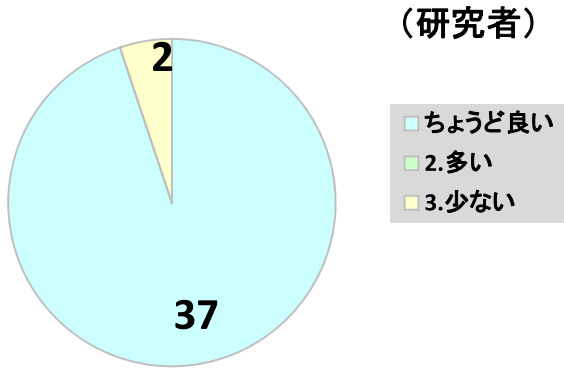


所属(研究者)

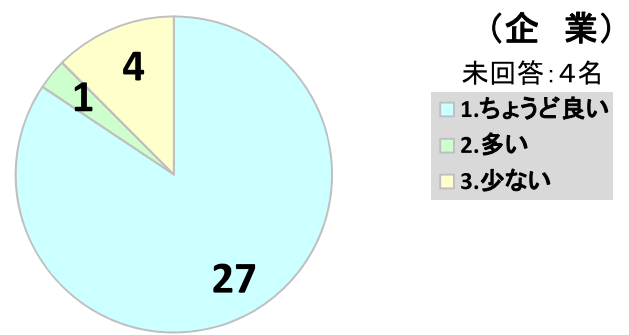
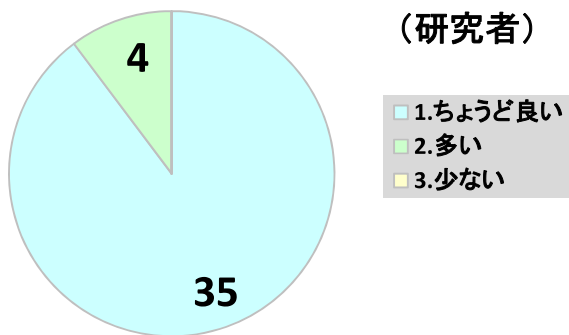
1. 理学院/理学研究院
2. 生命科学院/先端生命科学研究院
3. 農学院/農学研究院
4. 工学院/工学研究院
5. 環境科学院/地球環境科学研究院
6. 情報科学研究科
7. 総合化学院
8. 水産科学院/水産科学研究院
9. 医学/歯学/薬学/保健科学
10. 獣医学研究科
11. 人獣共通リサーチセンター
12. 東北大学
13. 名古屋大学
14. お茶の水女子大学
15. 兵庫県立大学
16. その他
17. 未回答



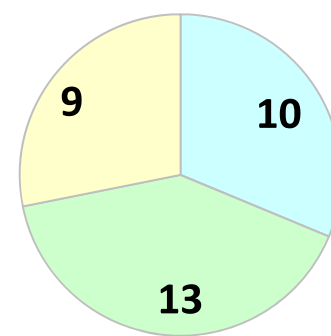
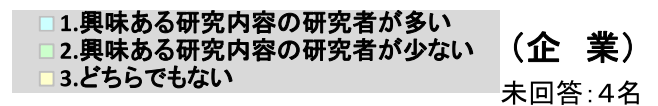
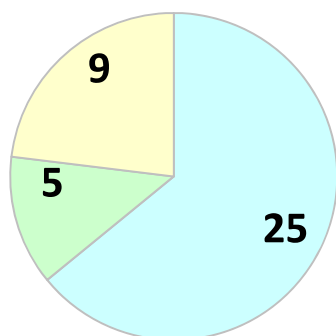
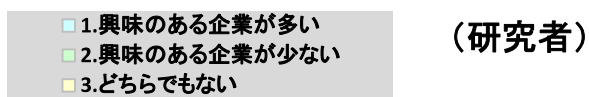
[2] 参加企業数について(研究者のみ)



[3] 参加研究者数について



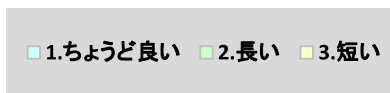
[4] 参加企業/研究者について



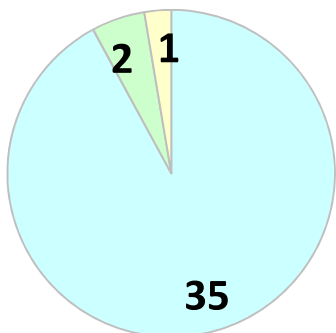
※詳細意見【企業】

- ・ 質問対話にも丁寧に答えてくれてコミュニケーションがとりやすい
- ・ すべてを見るのには時間が足りない。
通しの説明が長い学生が少なからずいて時間の関係で聞きたいことが聞けない学生がいた。

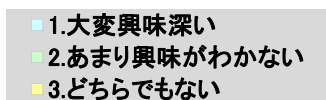
[5]企業発表の時間について(1企業あたり)(研究者のみ)



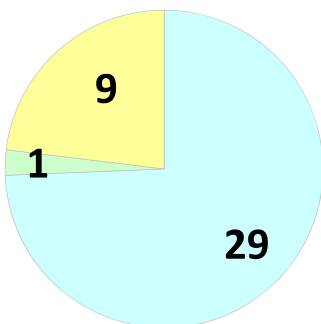
(研究者)
未回答:1名



[6]企業発表の内容について(研究者のみ)

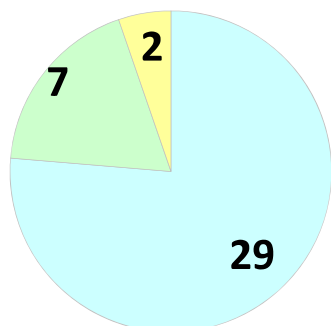
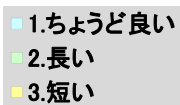


(研究者)



[7]ポスターセッションの時間について(研究者のみ)

(研究者)
未回答:1名



[8] ポスターセッションでの自己PRについて(研究者)/
ポスターセッションを通して、研究者への感想(企業)

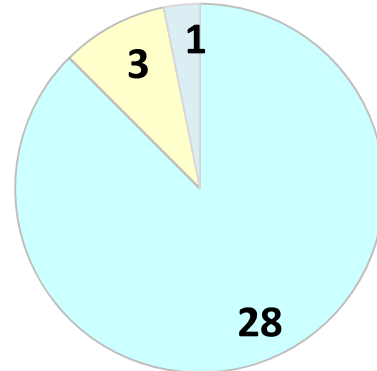
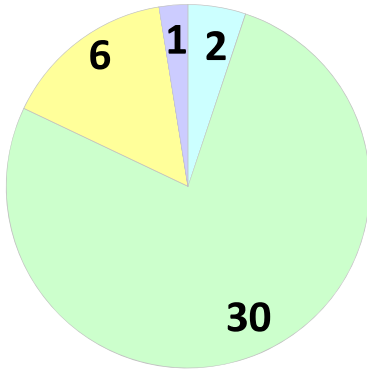
(研究者)

(企業)

未回答:5名

- 1.十分自己PRできた
- 2.ある程度は出来た
- 3.あまりできなかった
- 4.全くできなかった
- 5.その他(具体的に)

- 1.研究者のことがよく理解できた
- 2.研究者のことがあまり把握できなかった
- 3.どちらでもない
- 4.その他



※その他(研究者)

- ・改善が見られた

※その他(企業)

- ・質問対話にも丁寧に答えてくれてコミュニケーションがとりやすい
- ・すべてを見るのには時間が足りない。
通しの説明が長い学生が少なからずいて
時間の関係で聞きたいことが聞けない学生がいた。

[8-1] ポスターセッションについて今後へ向けて一言
(良かった点、改善したい点、期待することなど)(研究者のみ)

(研究者)

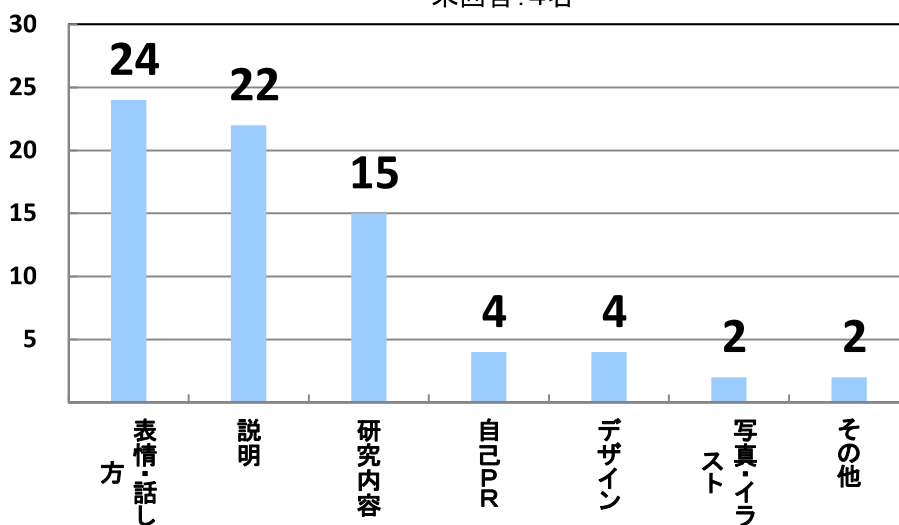
1	もっと積極性を持ちたい。
2	もう少しわかりやすくポスター・アブストラクトを作りたい。
3	ポイントをもっと目指すべき。
4	場所によって人通りが違う。
5	まったく関係ないと思っていた企業の方から声をかけていただいて驚いた。
6	もう少しわかりやすく説明する。
7	具体的にどのようなインパクトを持つのか、何のためかをはっきり述べる必要がある。
8	企業研究をまったくしていない会社との話に困ったので幅広い興味を得られるようにしたい。
9	興味のある企業をすべてまわられた。自分の研究・自分のPRを発表練習時よりうまくできた。

10	相手の様子に合わせた説明をもう少ししたい。目を引くポスターへ工夫。
11	自分の長所や活躍する場の主張をポスターに反映するべきだった。
12	自分のやりたいことを明確にする。
13	発表を考えてこなかったので、今回はしっかり準備。
14	異分野の会社の方に伝えやすくするようにするべきだと思いました。
15	予想外の企業の方にポスター発表を聞いていただけた。
16	時間配分のバランスがとてもよかったと思います。
17	疲れすぎて後半失速しました。
18	一生懸命頑張ります。
19	途中で休みがあったらよかった。
20	自分の希望する企業の方となかなか話せず、前もってアプローチをかけておくべきでした。
21	どのように役立てたいのかのアピールをもっとできるようにしたいです。
22	もう少し専門用語を砕く必要があると感じた。
23	要点が散っていた。
24	説明をより簡潔に言えるように改善すべき。

[9]ポスターセッションで注目する点はどこですか？(複数回答可)(企業のみ)

1. 発表者の表情・話し方 2. 発表者の説明 3. 研究内容 4. 自己PR 5. ポスターのデザイン
6. 写真やイラスト 7. その他

(企業)
未回答:4名



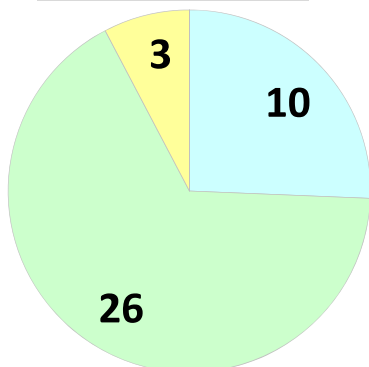
※その他

- ・なぜその研究なのか(動機・背景)
- ・自身のオリジナルクオリティはどこかをポスターに書いているか、専門外の人にわかりやすく説明できているか
- ・質疑応答で本人が自分の研究を100%理解しているか(学会や教授に言われたことをやっていないか)
- ・ご本人が今後何をやりたいと考えているのか
- ・研究成果の展開

[10]企業/研究者とのコンタクトについて(ポスターセッション、個別交流、懇談会)

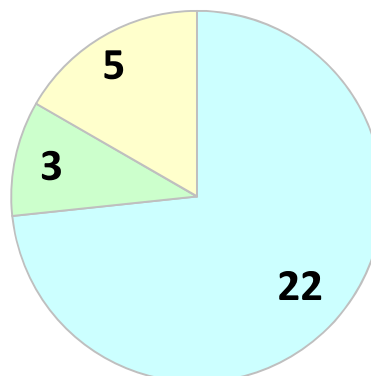
- 1.十分コンタクトがとれた
- 2.ある程度はとれた
- 3.あまりとれなかった
- 4.全くとれなかった
- 5.その他(具体的に)

(研究者)



- 1.十分コンタクトがとれた
- 2.あまりコンタクトがとれなかった

(企業)
未回答:7名



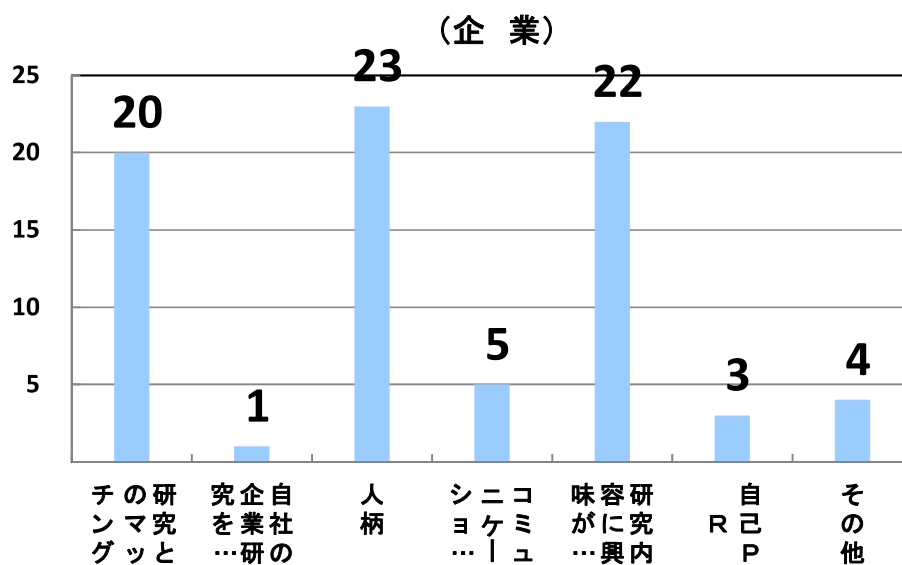
[10-1] 企業とのコンタクトについて、今後へ向けて一言

(良かった点、改善したい点、期待することなど)(研究者のみ)

(研究者)

1	1企業20分は短すぎると思います。場合によっては40分いていいなど出来たらよいと思う。(ブースセッション)
2	多くの企業をまわることが出来た。
3	もっとポスターの研究内容に、具体的な将来展望を書けばよかったと反省。
4	ペースが速いのもっとじっくり聞けるとよい。
5	具体的に質問できてよかった。
6	すぐに質問タイムになることを想定していなかったのではじめすぐ出てこなかった。
7	異なる分野を聞くことも有意義であった。
8	自分の研究で世界の人々を支えるように頑張りたいです。
9	充分回りきれぬ企業数で、しっかり見ることが出来た。
10	企業について詳しく知れてよかったです。
11	採用に関わりそうで質問を遠慮してしまった。
12	企業研究を事前に十分に行い効果的な質問をすべき。

[11]研究者とのコンタクトで重要視する点はどこですか？(複数回答可)(企業のみ)



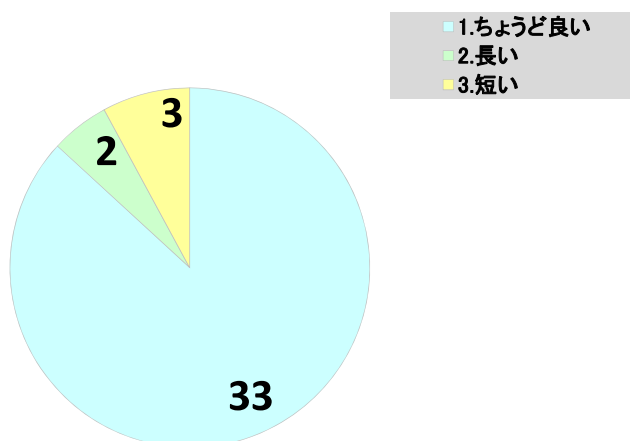
※その他

- ・ 研究立案力、戦略思考
- ・ PDCAサイクル、研究の将来イメージ
- ・ 今回は企業研究をしていた学生がほとんどいなかったのが残念だった。
- ・ 研究にかける思い
- ・ 質疑応答がきちんとできているか、きちんと考えているか。
- ・ 研究が世の中にどう貢献するか端的に言えること

[12]個別交流(DC・PDによる企業ブース訪問)の時間について(研究者のみ)

(研究者)

未回答:1名



[13]「赤い糸会&緑の会」参加企業/研究者に対する今後の対応をお聞かせ下さい

(研究者)

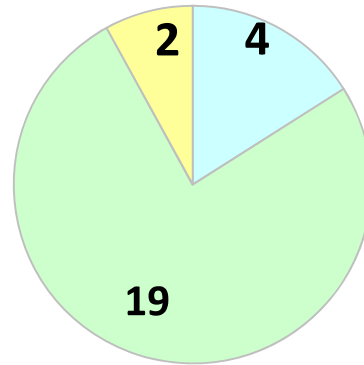
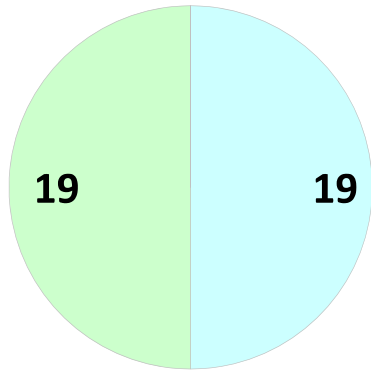
未回答:1名

(企業)

未回答:11名

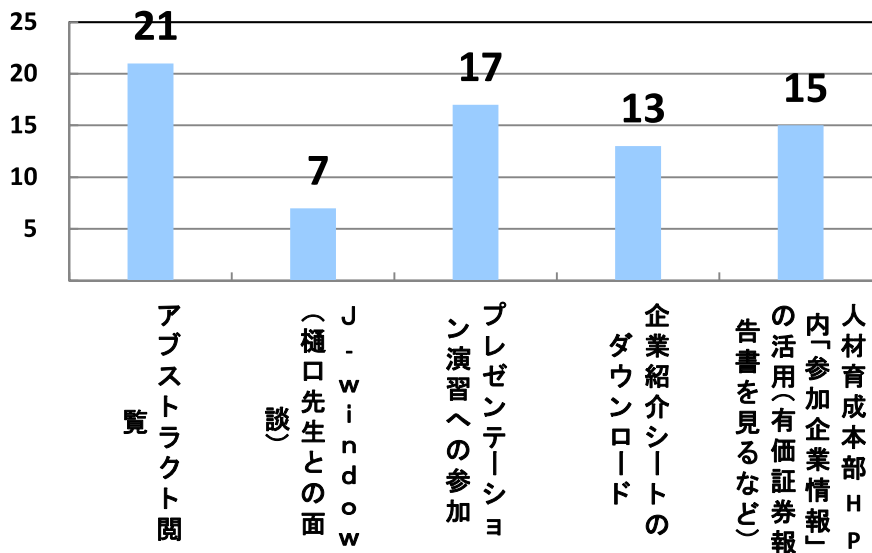
- 1.就職エントリーしたい企業があり、今後交渉をすすめたい
- 2.就職エントリーするかは未定だが、興味のある企業があった
- 3.コンタクトをとりたい企業はない

- 1.採用したい研究者がいたので、今後も交渉を進めたい
- 2.採用については未定だが、今後もコンタクトをとりたい研究者がいた
- 3.コンタクトをとりたい研究者はいない



[14]参加前に準備として取り組んだことについて(複数回答可)(研究者のみ)

(研究者)



[14-1]事前に取り組んだことで特に効果のあったもの(研究者のみ)

1	アブストラクト閲覧、プレゼンテーション演習
2	プレゼンテーション演習
3	プレゼン演習の参加はよい経験だった。
4	プレゼンテーション演習

5	企業紹介シート
6	プレゼンテーション演習
7	プレゼンテーション演習
8	プレゼン演習はポスター作りの方針としてとても役にたった。
9	直接企業のHPを見て少しでも情報を収集したこと。
10	アブストラクト閲覧、JW
11	JWを今度行いたいです。有価証券報告書はためになりました。
12	アブストラクト閲覧
13	HP内「参加企業情報」はリンクを貼ってあり、とても活用できました。

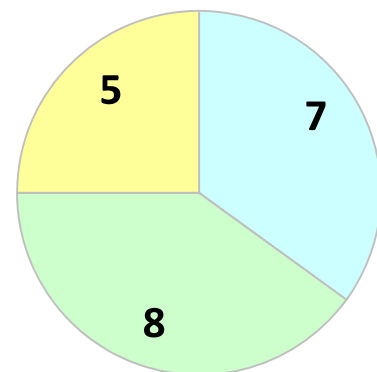
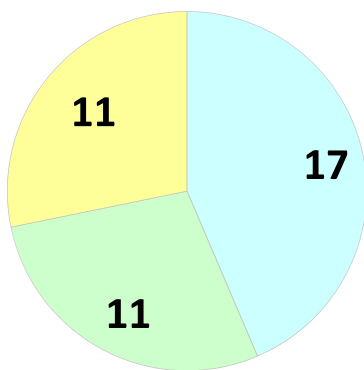
[15] インターンシップについて(研究者)/DC・PDのインターンシップ(1ヶ月位)(企業)

(研究者)

(企業)
未回答:16名

- 1. インターンシップに行ってみたい企業があった
- 2. インターンシップに行ってみたいが、希望する企業がなかった
- 3. インターンシップに行くつもりはない

- 1. 受け入れを表明している
- 2. 受け入れてもよい
- 3. 受け入れは難しい



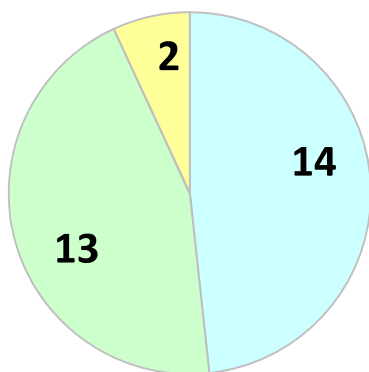
※(受け入れてもよい)企業名

- ・ サントリー
- ・ ダイセル
- ・ IBM
- ・ NTT
- ・ ボッシュ
- ・ ヤンマー
- ・ JNC

※(受け入れは難しい)理由

- ・ 機密性、安全性の観点から
- ・ 要検討
- ・ 個別対応
- ・ 現在準備がないため
- ・ 最低でも2ヶ月くらいの期間がないと受け入れてくれる部署を探すことが難しい為。
(但しこの点は改善しようと努力しております！)

[16]PD・DC採用について(企業のみ)



(企業)

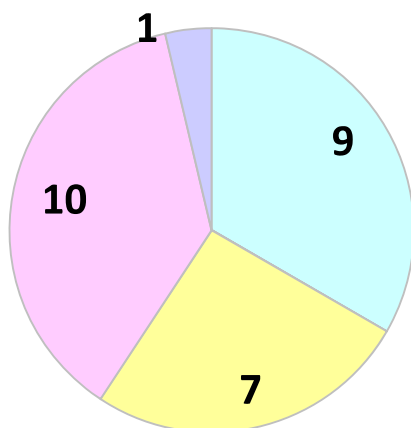
未回答: 8名

- 1.定期的に採用したい
- 2.不定期ではあるが、採用したい
- 3.採用については未定

※詳細意見【企業】

- ・ 専門性の一致、本人の能力人柄次第
- ・ 1はDC, 2はPD
- ・ 会社としてのニーズ

[17]Hi-System(研究者と企業の双方向ネットワーク)はどのように利用していますか?(企業のみ)



(企業)

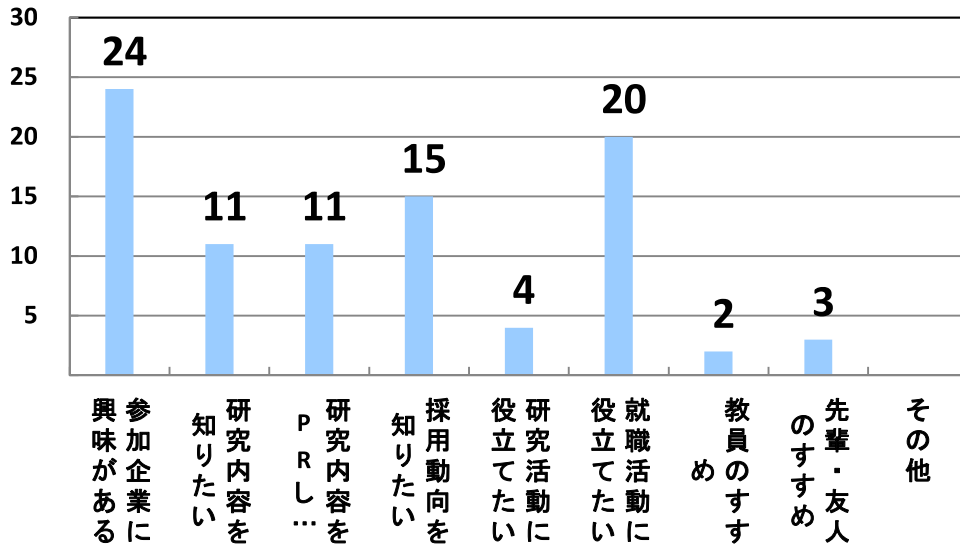
未回答: 9名

- 1.イベント参加
- 2.コミュニティ
- 3.研究者検索
- 4.利用していない
- 5.その他(具体的に)

[18]「赤い糸会&緑の会」への参加理由(複数回答可)(研究者のみ)

1. 興味のある会社があるから
2. 企業の研究内容を知りたいから
3. 自分の研究内容を企業にPRしたいから
4. 企業の採用動向を知りたいから
5. 自分の研究活動に役立てたいから
6. 就職活動に役立てたいから
7. 教員にすすめられたから
8. 先輩・友人にすすめられたから
9. その他

(研究者)

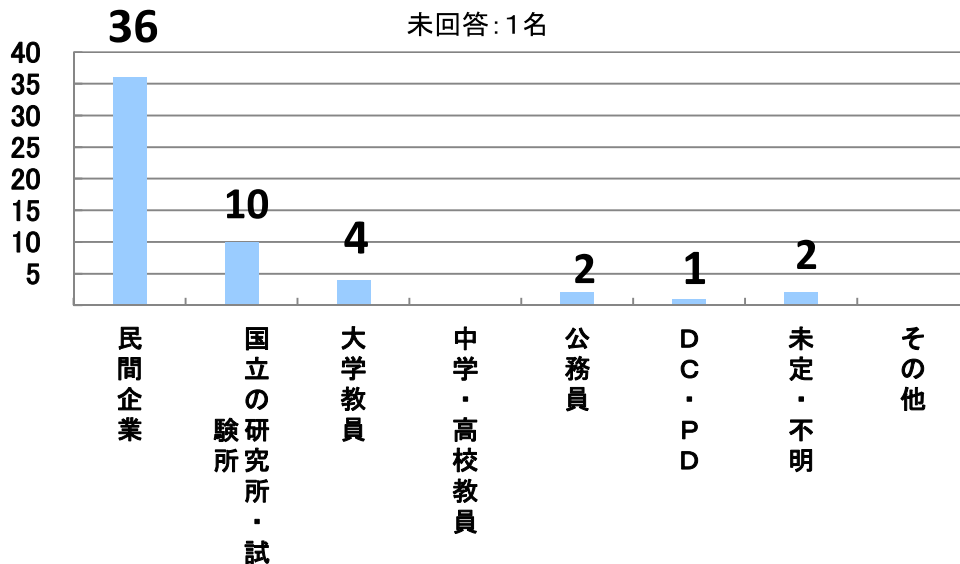


[19]あなたは、今後の自分のキャリアパスをどのように考えていますか？(複数回答可)(研究者のみ)

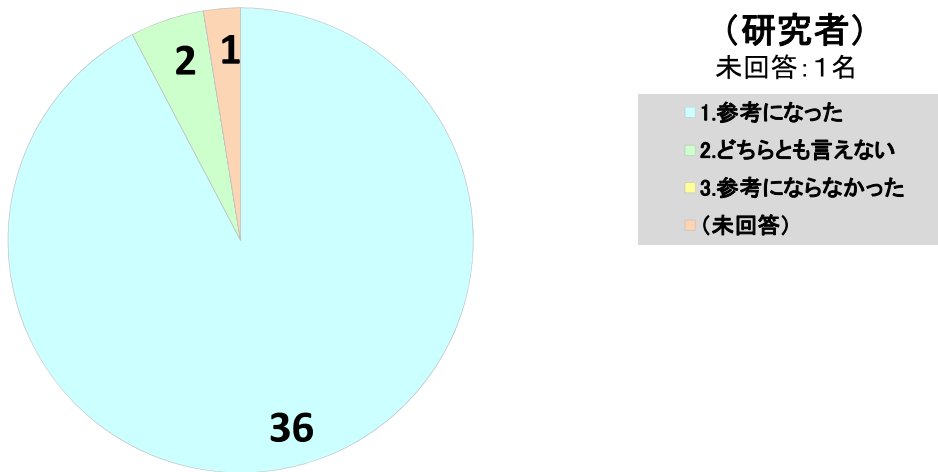
1. 民間企業に就職したい
2. 国立の研究所・試験所に就職したい
3. 大学教員になりたい
4. 中学校・高校教員になりたい
5. 公務員になりたい
6. DC・PDに進学したい
7. 決まっていない・分からない
8. その他

(研究者)

未回答:1名

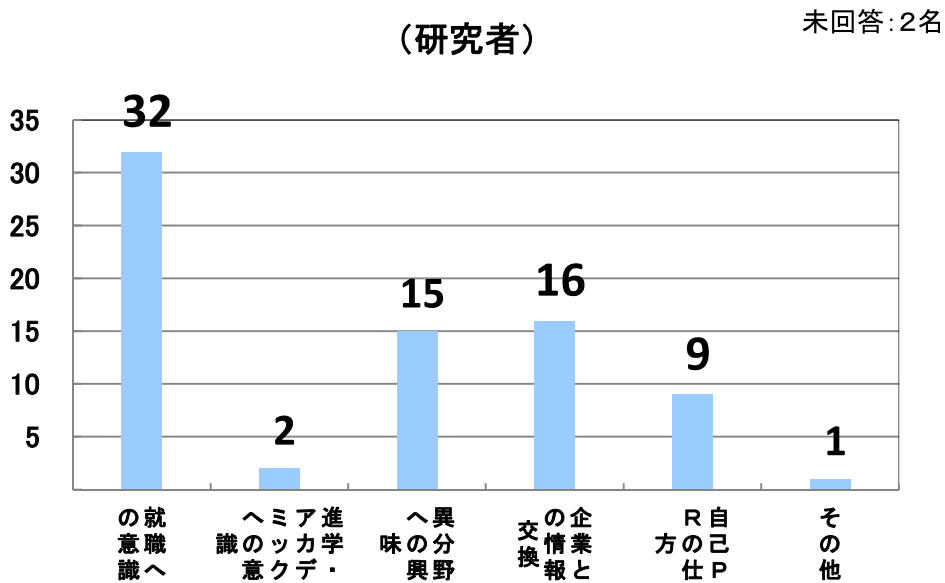


[20]「赤い糸会&緑の会」は、進路決定の参考になりましたか？(研究者のみ)

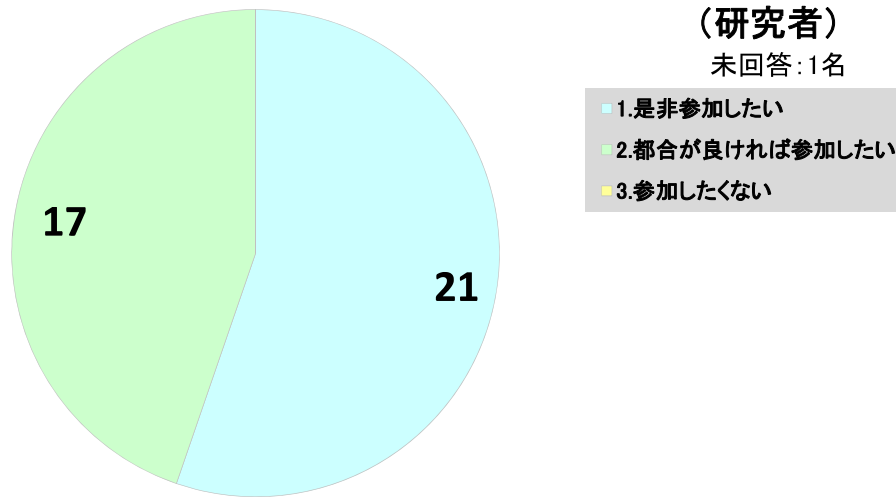


[20-1]参考になった方:どの点が参考になりましたか？(複数回答可)(研究者のみ)

1. 就職への意識が高まった 2. 進学・アカデミックへの意識が高まった 3. 異分野への興味が湧いた
4. 企業と情報交換できた 5. 自己PRの仕方を考えるきっかけとなった 6. その他

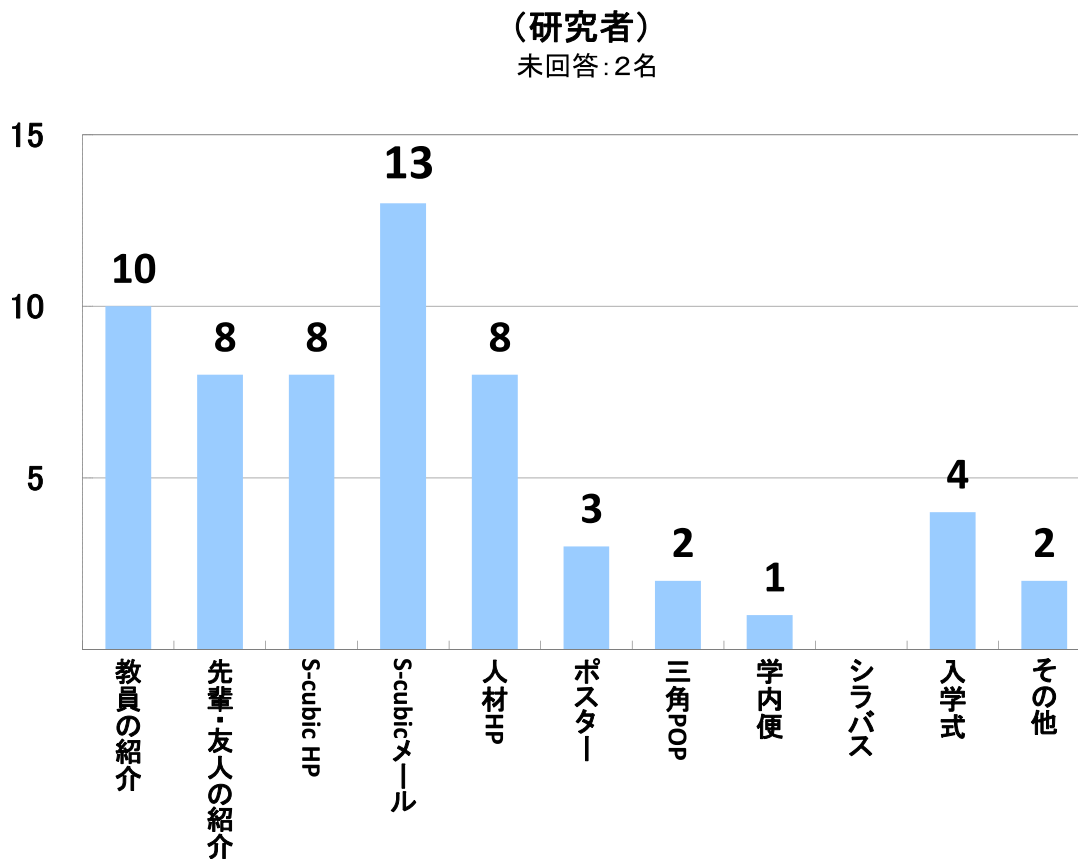


[21]今後も、「赤い糸会 & 緑の会」を開催する予定ですが、また参加したいと思いますか？（研究者のみ）



[22]「赤い糸会 & 緑の会」の開催について、どのように知りましたか？（複数回答可）（研究者のみ）

1. 教員の紹介 2. 先輩・友人の紹介 3. S-cubic HP 4. S-cubicの案内メール 5. 人材育成本部 HP
6. 研究所・学内の展示ポスター 7. 食堂の三角POP 8. 学内便による案内 9. 今年度のシラバスを見て
10. 大学院入学の際のオリエンテーションでの案内 11. その他



[23]全体を通して、「赤い糸会 & 緑の会」についての感想など

(研究者)

1	まったく考えていない分野での活躍の仕方をお話しいただいた点が一番印象深かったです。
2	企業の方と意見交換ができて非常にためになった。アカデミアとの違いが認識できた。
3	色々勉強できて満足でした。ありがとうございました。
4	非常に有用です。
5	終盤は企業も学生側も疲れてくる。
6	多くの企業と具体的なお話しが出来てよかったですと思います。
7	大学内には経験が出来ない多くの企業とのマッチングの検討は大変参考になった
8	ポスターセッションで自分のところに企業の方が来てくれるように取り計らっていただきありがとうございました。
9	大変有意義でした。
10	思いもよらなかった企業から、自分の研究を応用できる研究について紹介された。
11	まったく関係ない企業との接点を見つけられ有意義だった。
12	雰囲気がい
13	企業を深く知るきっかけ。
14	企業の方からの質問からこちらにどのような興味を持っているのかわかった。
15	勉強になりました。
16	今後博士課程として進路を決め、就職活動していくうえで大変勉強になりました。
17	よかったです。いろいろ勉強になりました。
18	思ってもみなかった企業とディスカッション出来てよかった。
19	色々な企業のことが知れて大変ためになった。
20	ポスターセッションから、ブース訪問まで休憩なしで、最後は疲労であまり説明が入ってこなかったもので、少し休憩をとっていただけると嬉しいです。
21	研究の話し方がまだ物足りないので、次はプレゼン演習に出るつもりです。
22	すごくためになった。今後の就職活動に活かしたい。
23	プレゼン演習をもう1週間前倒ししていただきたいです。
24	思っていたよりも企業の方が積極的で熱心に聞いていただいた。今後の就職活動へのPRのイメージがわいた。

(企業)

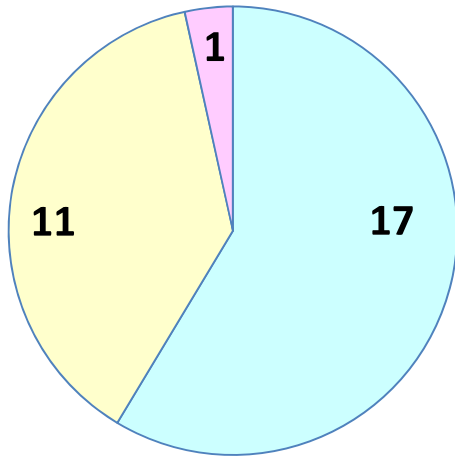
1	質の高い人財の教育
2	今回も様々な分野の方とお会いでき、非常に有意義でした。
3	企業プレゼンがやや長い感じがした。
4	プログラムの運営については満足している(おおむね)。もう少しマッチングがよければよいが。
5	若い人と話しをするよい機会である。
6	初めての参加でしたが学生の方が熱心に取り組まれていて驚きました。今後も参加を続けさせていただきたいです。
7	参加者のバックグラウンド(所属・研究)に偏りを感じた。企業側も幅広く見ようとしているが運営側も考慮して欲しい。(今回は材料系はいなかった)ポスターには専門分野(DCなら1, 2つが通常)や、論文名・数などは必ず明記して欲しい。学生側の自己PRはよく感じるが企業研究もぜひして臨んでもらえるとより建設的な場になると思う。
8	学生を大切に思っておられる素晴らしい会だと思います。
9	学生のポスターが見やすいものが多く、発表がしっかりしていてとても有意義でした。
10	今回は、企業の人として参加したのでいろいろ気づけるところもあり新鮮だった。
11	情報系の学生の方もいらっやるとさらに良い。
12	学生の意欲も高く、企業としても楽しめました。ありがとうございました。
13	情報の学生の参加を期待しています。
14	話をすると面白そうな学生が見つけれられるが、アブストがよくない。見る対象に何を訴えたいのか良く考えて欲しい。
15	大変有意義な会でした。運営もスムーズでした。ありがとうございます。
16	本年は少し低調?
17	事前資料はPDFが社内への周知に使いやすい。
18	ポスターをわかりやすくレイアウトするよう指導をお願いします。
19	ポスター間のスペースがもうすこしあると聞き取り易いと思います。
20	昨年に比べて積極的と感じました。
21	ややプログラムが長く感じる。当日来て帰れる時間であればなお参加しやすい。

[24]今年度より開始した東北大学・名古屋大学・北海道大学におけるコンソーシアムの取組みについて

(研究者)

未回答:10名

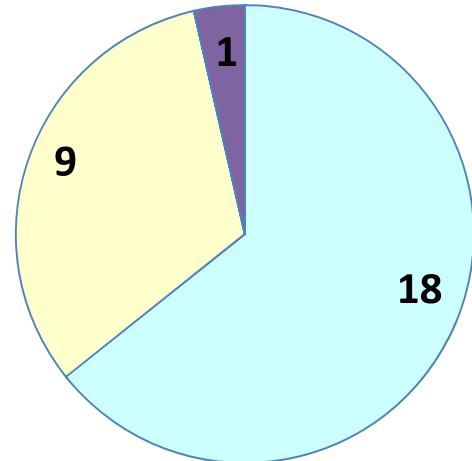
- 1. 大いに期待する
- 2. 今後の動向次第
- 3. あまり意義を感じられない



(企業)

未回答:8名

- 1. 大いに期待する
- 2. 今後の動向次第
- 3. あまり意義を感じられない
- 4. 詳細意見



※詳細意見【企業】

- ・ 他大学の学生とも話をできるので意義はある。
- ・ 本会を通じて直接コンタクトしたい。

[25]今後、企業/研究者へ期待すること・要望など

(研究者)

1	他の企業も楽しみでおります。
2	研究のアピールをしにくい分野なので、人物を評価したり活かしたりする方法についてのヒントがあれば聞きたい。
3	学生の専門が生物系に偏っていたので均等にしてほしい。
4	隠れたニーズの部分を見せていただけるといろんな接点ができやすいと思った。
5	インターンシップに参加したいと思いました。
6	多くの企業に参加してもらいたい。
7	外資を増やしてほしい。研究職以外のキャリアも欲しい。
8	専門にこだわらないで欲しい。
9	内容にこだわらず素養を見ていただけると嬉しく思います。
10	製薬メーカーをもっと呼んで欲しい。

(企業)

1	様々な業種の企業がいる中難しいとは思いますが学生の皆さんからのご提案(こんな研究をすべき)もうかがえるとより個々人の思いや志向も見えるように感じます。マッチング点では重要でポスターの中でも質問させていただきましたが、答えていただける方が少なかつたため、書かせていただきました。
2	ポスターセッションでどんどんアピールした方がよい。研究の実用例が知りたい。
3	自分の研究を短く、簡単にわかりやすく伝えるスキルを身に付けてください。
4	どんどんとんがってほしいです。
5	少なくとも、学生の方は企業の人を見てポスターの説明をしてほしい。ポスターしか見てない人もいる。また、名刺を持ってない人もいた。
6	自身の研究がどう活かせるか考えるとよいと思う。
7	身に付けた技術や能力もわかるとよい
8	自己PRに力を入れてください。 2分で自分の研究の価値と自分の強みが説明できれば面接に自信も持って臨めると思います。
9	企業に来る以上何年かかってもビジネスにつながると信じて研究して欲しい。
10	研究内容と少し外れてもチャレンジしていただけると(興味をもって話を聞いていただけると)ありがたいです。
11	研究成果の社会貢献イメージ
12	研究の意義を素人にもわかるように説明、そうゆう指導をしてほしい。
13	自分の研究の説明と共に興味のある企業にはプロポーザルがあるといい。
14	女性の方が元気そうなので、男性も頑張ってもらいたい。遊びなどの紹介はポスターでは最小限でよい。
15	社会性、コミュニケーション能力、活力

[26]S-cubicへのご意見・ご要望など

(研究者)

1	お疲れ様でした^^
2	希望が通るかとは別としてリクエストを取ってみては。(参加企業ですかね?個別に樋口教授へ相談してみてください。スタッフより)
3	丁寧な対応でありがたかった。
4	博士支援として企業とのつながりを作ってくれて素晴らしいと思います。
5	いつもありがとうございます、リマインドメール助かっています。