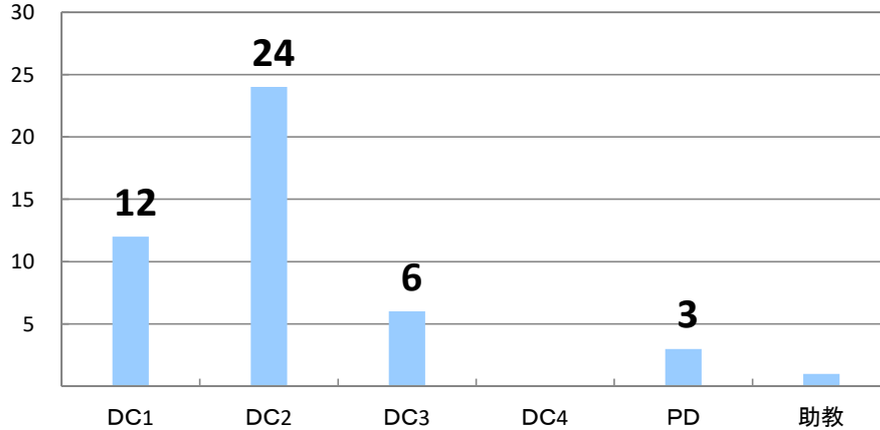


第38回(H30第4回)赤い糸会&緑の会 アンケート(研究者・企業)

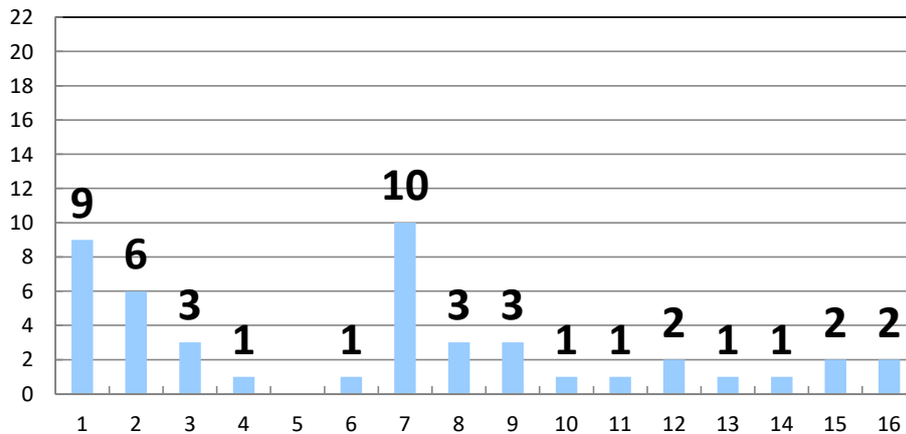
[1] 回答者数:研究者46名・企業52名

学年(研究者)

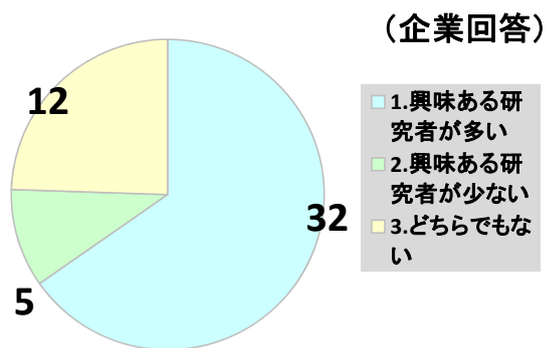


所属(研究者)

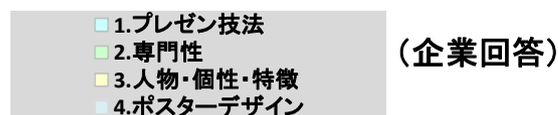
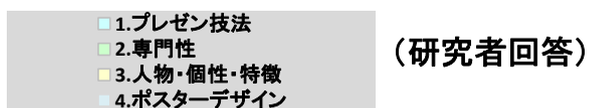
1. 理学 2. 生命科学 3. 農学 4. 工学 5. 環境科学 6. 情報科学 7. 総合化学 8. 水産科学
9. 医学/保健科学 10. 獣医学 11. 文学 12. 東北大 13. お茶の水女子大 14. 横国大 15. 兵庫県立大 16. 大阪大



[2] 興味のある研究者はいましたか(企業のみ回答)



[3] ポスターセッションでアピールできた点(研究者)/注目する点(企業)はどこですか



欄外コメント

- ・研究の結論が明確かどうか。
- ・目的意識を仮説検証のステップ
- ・物事の本質をとらえているか。
- ・スキル

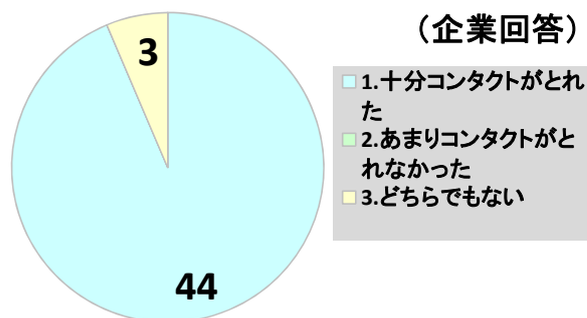
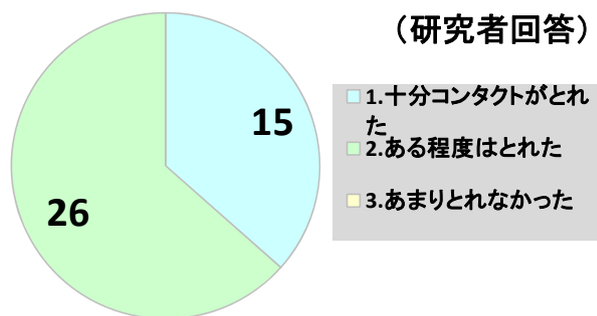
[3-1] ポスターセッションについて今後へ向けて一言
(良かった点、改善したい点、期待することなど)

(研究者)

1	相手に合わせた話し方が出来るようになってきている。
2	内定決めます！
3	人物・個性・特徴を出せるようにしたい。
4	スムーズにできました。
5	スキルのアピールを改善したい。
6	今後はもっと簡潔にしたい。
7	相手に合わせたプレゼンを改良したい。
8	もう少しわかり易くまとめられた一言などを付けておけばよかった。特徴などのアピールより、研究の話で盛り上がってしまった。
9	自己アピールをもう少ししても良いかも。
10	専門性が必要か、プレゼン前にお伺いすべきだった。
11	もっとわかりやすく落ち着いて。
12	研究内容や意義が伝えられたと思う。
13	話や議論をととても楽しく行うことが出来ました。
14	各企業の研究内容や実績についての勉強をもっとしておくべきでした。
15	「えー」を言わない様に気を付ける。
16	もう少し研究内容をわかり易くする。
17	質問しながら発表出来た。少し早口だった気がする。

18	就活うまくいきたいなあと思います。
19	自分のスキルをメーカーの人にわかってもらえてよかった。
20	専門外の企業の方へ積極的に声をかけられない。
21	専門性のアピールを分野外の人も含めわかり易く出来るようにしたい。
22	研究内容の部分はもう少し魅力的にしたい。
23	自分が企業に対しておすべき点がわかった。
24	1回目にしては悪くなかったと思う。今後さらに改良していきたい。
25	自分の持つ専門性をどう活かすかもう少し明確にしたい。

[4] 全体を通して、企業/研究者とコンタクトがとれましたか



[4-1] 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)

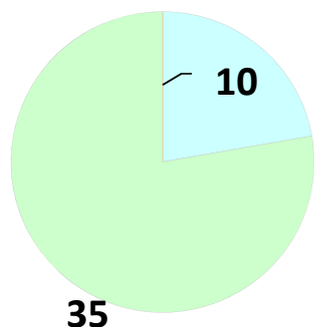
1	自分の進路の方向性についてある程度絞るとともに視野を広く持ちたい。
2	就活頑張ります。
3	思っていた以上に他分野の方と交流出来た点は良かった。
4	事前に企業とコンタクトを取りたい。
5	専門と関係ない企業の話が出来て良かった。
6	幅広いジャンルの企業と知り合いたい。
7	積極的に呼び込みが出来ていなかったのもう少しアピールしたい。
8	もう少し企業についての下調べをすべきだった。
9	もう少し積極的にお声がけをしても良かったと思いました。
10	うまく一つの企業との時間を制限する。
11	企業プレゼンの時にもっとメモ(質問など)をしておけばよかった。

12	もっと日本企業について理解すべき。
13	もっと質問できるように。
14	目的の企業に限らず、お話を聞けたので良かったです。
15	分野の違う人への対応を変える(専門性を下げる)。
16	コミュニケーションの取り方はよくなってきた。積極性をもっと高めたい。
17	幸せになりたいと思います。
18	企業の下調べをもう少ししておくべきだった。
19	女性研究者としての悩みを聞いてもらえたことはとても良かった。
20	もう少し事前に企業の事を調べておけばよかったかも。
21	時間が短く感じた。
22	積極性をもっと持ちたい。
23	今後研究所見学などを通して企業への理解を深めたい。

[5]参加研究者に対する今後の対応をお聞かせください(企業のみ)

- 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

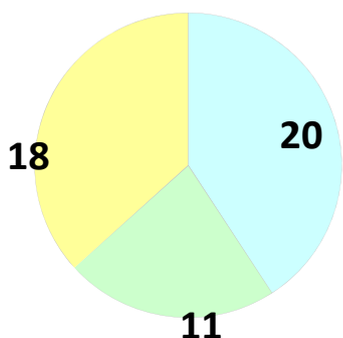
(企業回答)



[6]インターンシップについて(企業のみ)

(企業回答)

- 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



欄外コメント(企業)

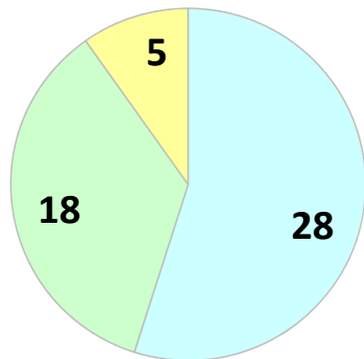
- ・検討中
- ・1week程度を検討中。
- 。・研究開発職のインターンシップは終了したため
- ・長期のインターンの計画がないため。
- ・現在、制度がない。
- ・検討したが、すでに他でやっていて増枠がきびしい。
- ・正式アナウンスは、これからです。
- ・まだ制度が整っていない。

受入を表明している企業

- ・マルハニチロ
- ・東芝
- ・日本ゼオン
- ・日本電信電話(NTT)
- ・三菱工業
- ・みずほ第一FT

[7]PD・DC採用について(企業のみ)

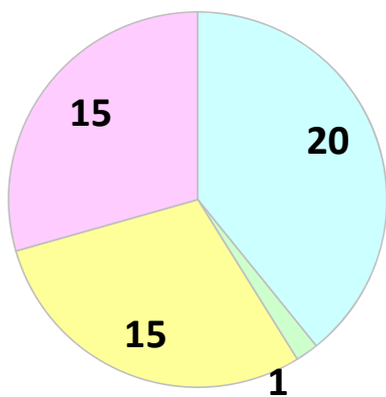
(企業回答)



- 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

[8]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)

(企業回答)

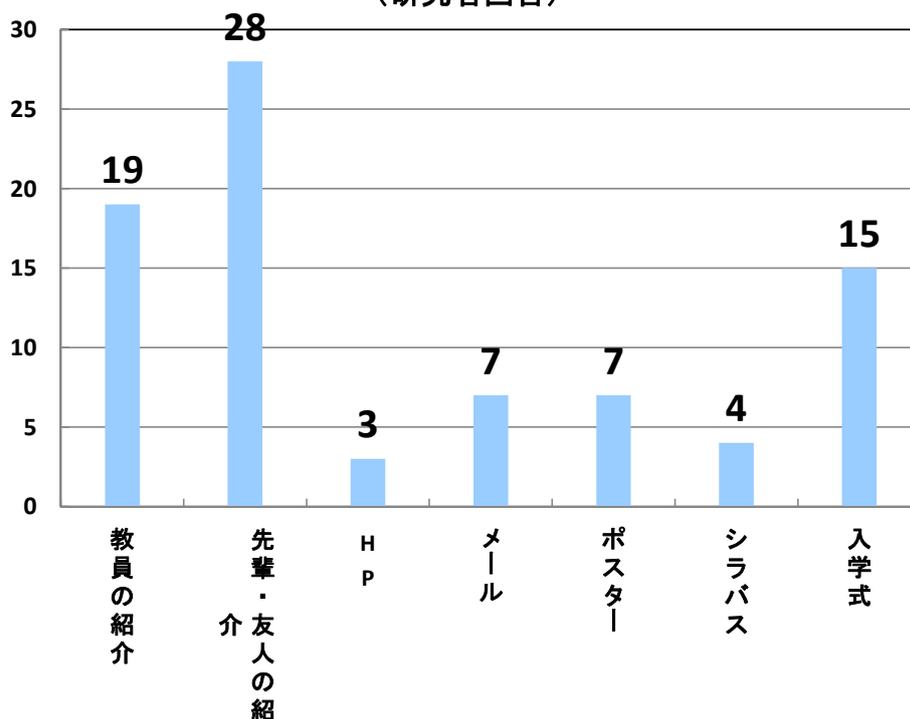


- 1. イベント参加
- 2. コミュニティ
- 3. 研究者検索
- 4. 利用していない

[9]「赤い糸会&緑の会」の開催を、どのように告知したら良いと思いますか？(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. 研究所・学内の展示ポスター
6. シラバス
7. 大学院入学の際のオリエンテーションでの案内

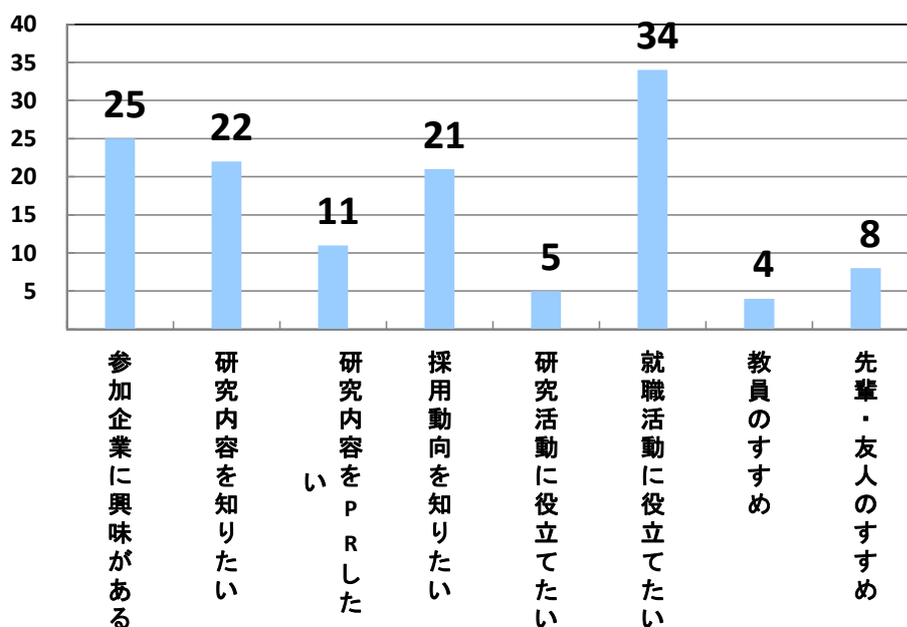
(研究者回答)



[10]「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

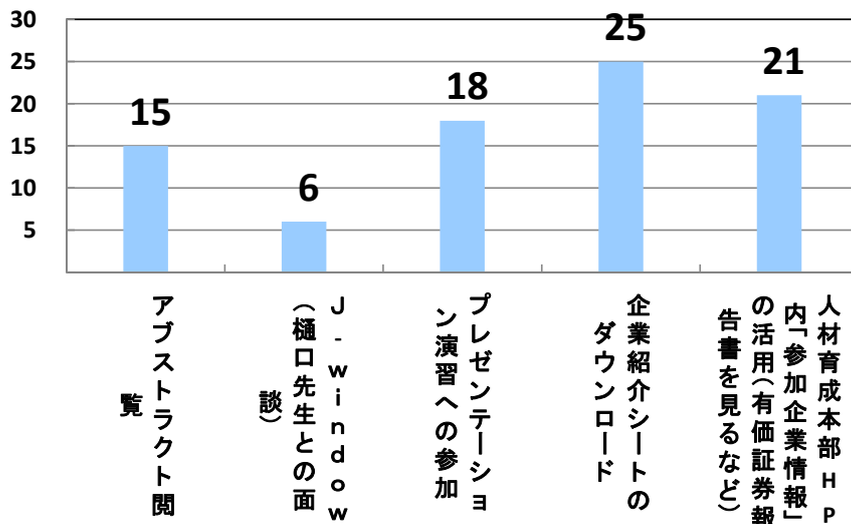
(研究者回答)



[11]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)

1. アブストラクト閲覧
2. J-window(樋口先生との面談)
3. プレゼンテーション演習への参加
4. 企業紹介シートのダウンロード
5. 人材育成本部HP内「参加企業情報」の活用(有価証券報告書を見るなど)

(研究者回答)

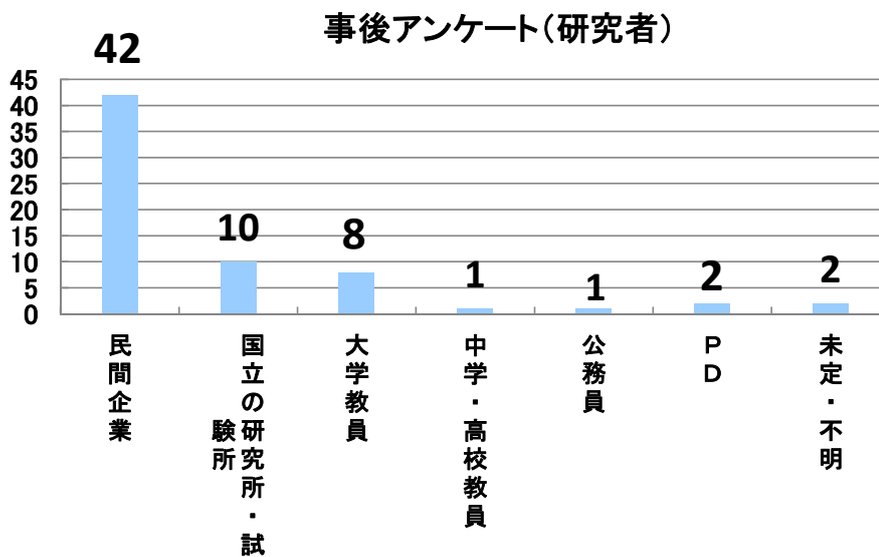
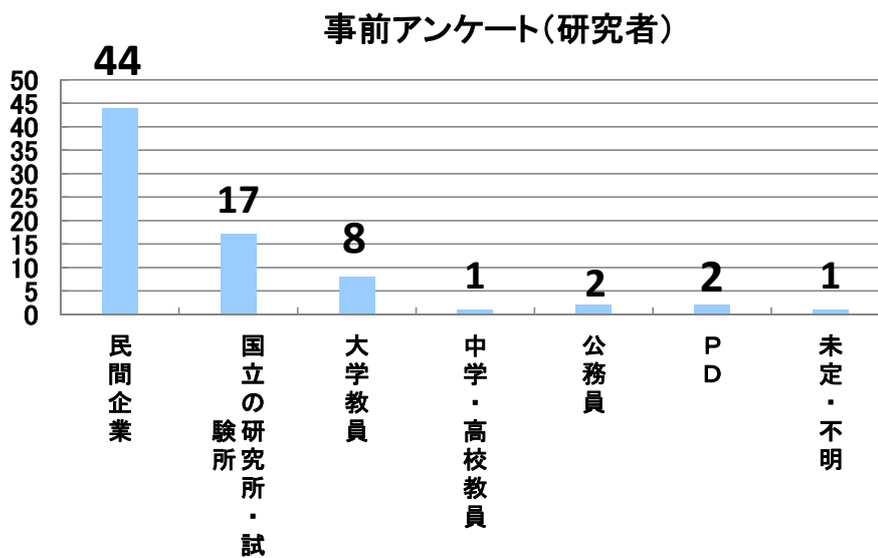


[11-1]事前に取り組んだことで特に効果のあったもの(研究者のみ)

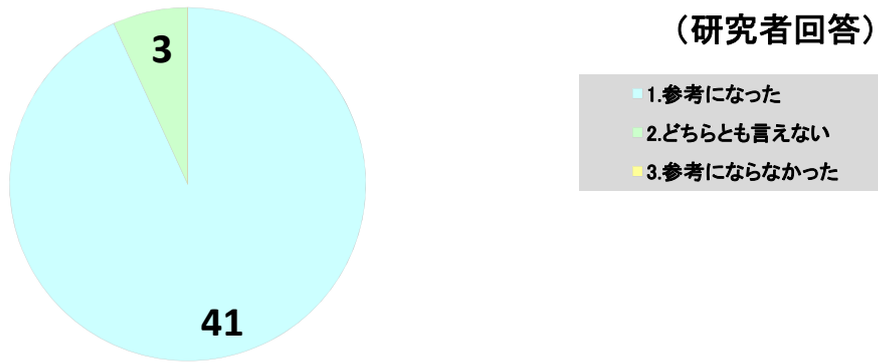
1	プレゼンテーション演習
2	面談
3	プレゼンテーション演習
4	事前に企業紹介シートがダウンロード出来たのは良かった。
5	企業との面談決定。
6	有価証券報告書
7	プレゼンテーション演習でイメージが掴めました。
8	プレゼンテーション演習
9	有価証券報告書
10	シーズニーズ、サイトビジットに参加したこと。

11	面談
12	プレゼンテーション演習への参加。
13	演習でのアドバイス
14	客観的にプレゼンにコメントしていただき、説明がわかりづらい点を理解できたから。
15	プレゼンテーション演習
16	プレゼンテーション演習

[12]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)



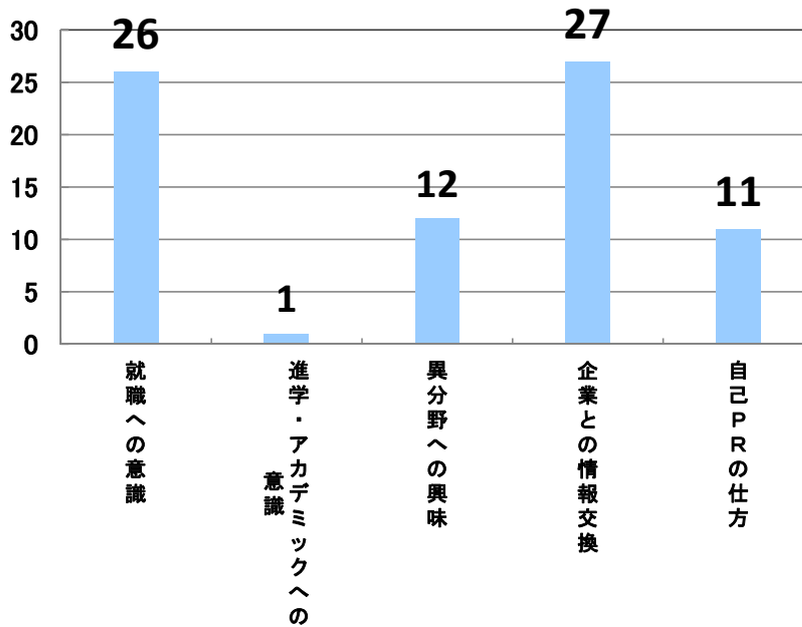
[13]「赤い系会 & 緑の会」は、進路決定の参考になりましたか？（研究者のみ）



[13-1]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. 異分野への興味が増えた
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

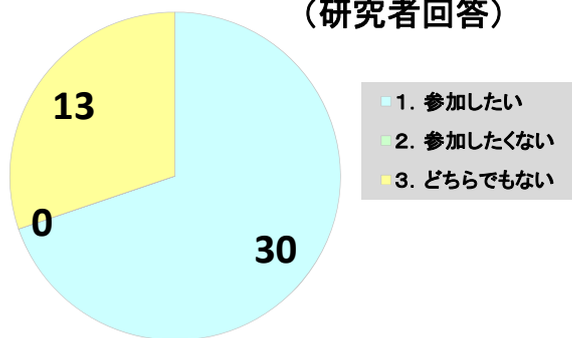
(研究者回答)



[14]コンソーシアム(全7大学)の取り組みについて
連携校マッチングイベントに参加可能なことについて(研究者)

連携大学の学生が参加していることについて(企業)

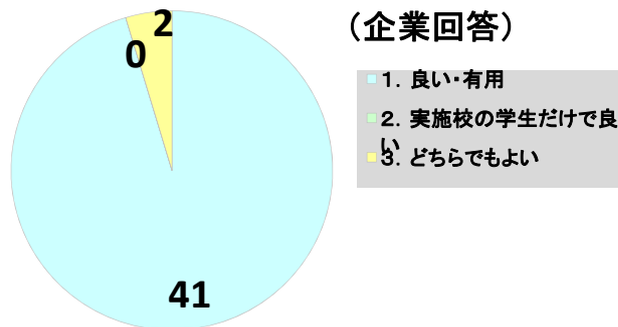
(研究者回答)



欄外コメント

- ・赤い系会はとても面白かつ実りの多い会だと感じています。
- ・旅費などのサポートが受けられるなら是非参加したい。
- ・様々な博士課程の学生と交流できると何か良い物が得られそう。

(企業回答)



欄外コメント

- ・企業としては大学にこだわっている訳ではないので、機会が増えると考え、良い取り組みだと思う。
- ・様々な分野の方と会える。
- ・機会を増やした方がよいので
- ・多様な研究者(DC)と出会えるので。

[15]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	企業とコンタクトして、会社について色々詳しくわかりました。自分のプレゼンター能力も高くなりました。
2	自分の進路について考える良い機会となった。
3	9月からの4回、本当に就活の参考になりました。
4	異分野との交流は毎回良い刺激になっている。
5	普通に就活していたら考えないような異分野の方との接点を作ることができたため非常に良かった。
6	お世話になりました。今までありがとうございました！
7	文系の学生ももっとくるといいな。
8	企業とのコンタクトが出来ていない学生にはいい機会である。
9	企業も学生の数も少し多かったように思った。
10	様々な方と交流出来て、非常に良かった。アカデミアと企業で迷っていたが、さらに迷っている。
11	今回も多くの企業とお話しすることができて良かった。
12	良い。
13	今回HPでは知りえなかった、情報を得ることができ、大変有意義な時間でした。
14	多くの企業と一緒に情報収集できるのが良い。
15	企業ブースが回り切れません。
16	参加させていただきありがとうございました。今後の人生について企業の方とお話しすることでプランが広がりました。会場も素晴らしかったです。
17	色々勉強になりました。留学生として日本語を活用できました。
18	就活方法がわからず行き詰っていたので良かった。

19	とても良い。
20	企業の方と自由に交流できる場がとても貴重であり、ありがたいです。
21	非常に密度の濃い時間を過ごせました。企業の情報だけではなく自信を見直す機会となり良かったです。
22	様々な方との話し、アドバイスをいただくことだ出来よかった。
23	企業と情報交換できる素晴らしい場を提供していただきありがとうございました。
24	企業紹介の時間は短い方が良い、知りたい企業についてはある程度調べて来るから。
25	昼食前の企業プレゼンで合間に一度休憩が欲しい。
26	前回よりも多くの方々と交流出来た。
27	樋口先生お疲れ様でした。飯田先生ありがとうございました。
28	ここでしか出会えない企業との出会いがあって良かった。
29	毎回様々な企業の方とコミュニケーションがとれるのでありがたいです。
30	異分野でも研究の姿勢の評価をしてくれる企業が多いことを知れたし、他のDCと交流を持てた。
31	前準備の助けが手厚く、勉強になったしよい準備で臨めました。
32	たくさんの企業の方とお話しでき、自分の進路の参考になった。
33	就活に役立ちました。
34	様々な分野の企業が来られてよかった。また企業の方と以前よりたくさん会話できた。
35	このような会は学生からしても自身の必要性が感じられ、やる気が向上することもあり重要だと感じた。
36	濃密なスケジュールの中、様々な方々と交流出来てよく学べたと思う。
37	多くの説明(博士向け)を聞けてかつ直後に意見交換出来て良かった。

(企業)

1	大変良い取組みと思います。
2	オペレーションと目的意識が参加者に浸透しているので、有意義な会だと思う。
3	OBなので、懐かしい気分でした。
4	北大の学生とは接触機会が少ないので、是非活動を続けてもらいたい。
5	昔、参加していた時より規模が大きく、時間も長くなったので少し辛かったです。
6	年々活発になっていて良い。
7	企業のブースへの着席を促して頂けた点が良かった。
8	学生は積極的で、研究内容もおもしろかったです。
9	今回も色々な学生さんについて話せました。
10	本イベントには、もう少し余裕が欲しい。タイムスケジュール。
11	非常に有意義だと感じている。
12	Drの方と接触できる機会は少ないので、とても有意義だと思います。
13	幅広い研究者とコンタクトでき、非常に有用。
14	Drの方と濃い話ができるいい機会となりました。ありがとうございました。
15	学生と話がしっかりできるので良い機会だと思います。
16	お昼の段取りがあまり良くなかった。
17	ポスターの時間は、もう少し長い方がいいです。
18	今後ともよろしく願いいたします。
19	とても良い会だと思います。文系の方もさらに増えるとよいですね。

20	これからも参加が可能でしたらお願いします。
21	とても良いイベントで今後も参加したい。
22	すべての面において、専門性や独創性が高かったように思います。スタッフの方は、常に要望に応じたり、必要な情報を提供する対応をされていました。
23	毎年参加させて頂いておりますが、大変有意義な会です。次年度は、もし可能であれば、10月、11月頃のイベントへ参加が出来れば幸いです。
24	薬学、製薬会社では、D2学生の採用活動が終っている。もう少し早い時期で参加したい。
25	学生の数が少ないと感じました。より多様な多くの学生さんを集めて頂けることを期待しています。
26	参加学生の分野の多様性が広がって良い。
27	学生と直接会話できる点がよい。
28	今年も多くの優秀な学生に会うことが出来ました。ありがとうございました。
29	事前のアブストのNo.と当日のポスターNo.が同じであると助かります。
30	インターンシップなど、今後の足がかりとして良い活動だと思いました。

[16] 今後、企業/研究者へ期待すること・要望など

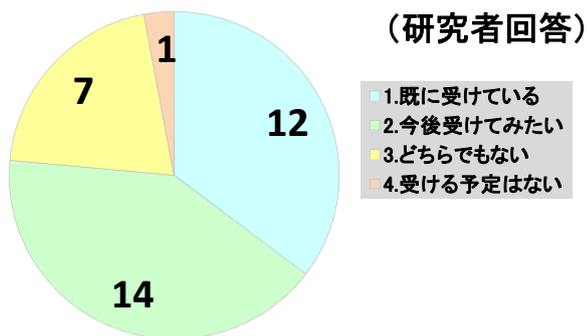
(研究者)

1	企業見学の機会を提供していただきたい。
2	博士採用を増やしてほしい。
3	新規事業の展開についてもっと知りたい。
4	企業として将来向かう方向性をもう少し詳しく知りたい。
5	面談まで設定して欲しいです。
6	道内学生が参加しやすい短期間のイベントを実施して欲しい。
7	今回お声がけしても発表を聞いてくださらない方が多く、順番にこだわり過ぎないでほしいと思った。
8	博士採用への積極性。
9	赤い糸会からの直接採用。
10	長期インターンを増やしてほしい。
11	どんな人材を求めているのかをより詳しく説明して欲しいです。
12	採用情報を具体的に示してほしい。
13	ポスターセッションは個人行動していただきたい。
14	インターンシップの紹介を増やしてほしい。
15	博士人材を多く採用すること。
16	挑戦することや新しい提案を積極的に取り入れていただけると良いなと思いました。
17	まだ他の企業についてももっと知りたい。
18	製薬会社にもっと多く来てほしい。

(企業)

1	専門的な能力にかえて、コミュニケーション能力、リーダーシップを身につけるよう期待します。
2	少しでも下調べをして質問をたくさん持って臨んでほしい。
3	基本的研究姿勢
4	何ができるか、そのできることを使ってどんな会社をつくりたいか、について考えて頂けると良いと思います。
5	夢を持って下さい。
6	専門だけにこだわらず会社を選んでほしい。
7	ぜひ研究以外の活動もチャンスがあったら取り組んでみて下さい。例えば学会や勉強会の事務局事務など。
8	専門性はもちろんですが、問題解決能力を培って頂ければと思います。
9	深い専門性と将来展望を含めた課題提起
10	ビジネスを創り出す手段としての研究という研究者が増えると期待します。
11	これからの教育に必要なのは、自分たちの学んだ経験や苦学を次の世代に伝えることだと考えます。これまで培ってきた学ぶ力を人を育てることに使ってほしいと思います。
12	自分のアピールポイント思いを自分の言葉で述べて欲しい。
13	外にも目を向けている方が多く感心しました。今後もインターンシップなど積極的に企業に関わって将来について考えてほしいです
14	自らやりたいことを明確にもって欲しい。
15	金融はなじみがない分野かもしれませんが、視野を広げると活躍のフィールドは広がると思います。
16	コミュニケーション力を向上させてほしい。

[17]J-Window(人材育成本部教員との面談・エントリーシートなどの添削・面接練習)を希望しますか(研究者のみ)



[18]S-cubicへのご意見・ご要望など

(研究者)

1	優しさに溢れています。誠にありがとうございます。
2	今後もエントリーシートの添削等よろしくお願いします。
3	初の東京開催の赤い糸会参加でしたが、とても良かったです。(企業が多い)
4	ありがとうございました。
5	いつもとても充実した会に参加出来てありがたいと思います。
6	このような貴重な機会をセッティングしていただきありがとうございました。

(企業)

1	いつも運営ありがとうございます。今後もこの取り組みを末永く続けて頂きたいです。
2	今回もありがとうございました。
3	大変お世話になりました。ありがとうございました。