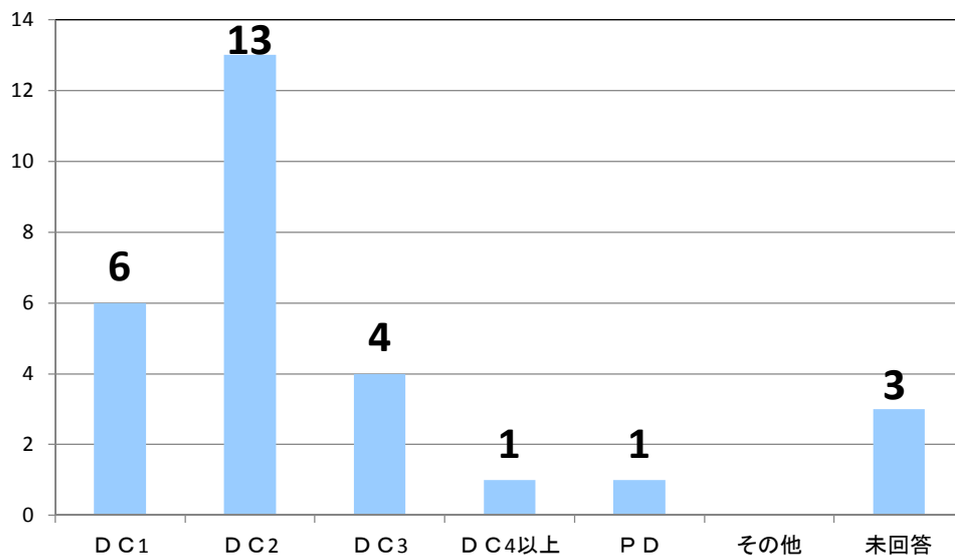


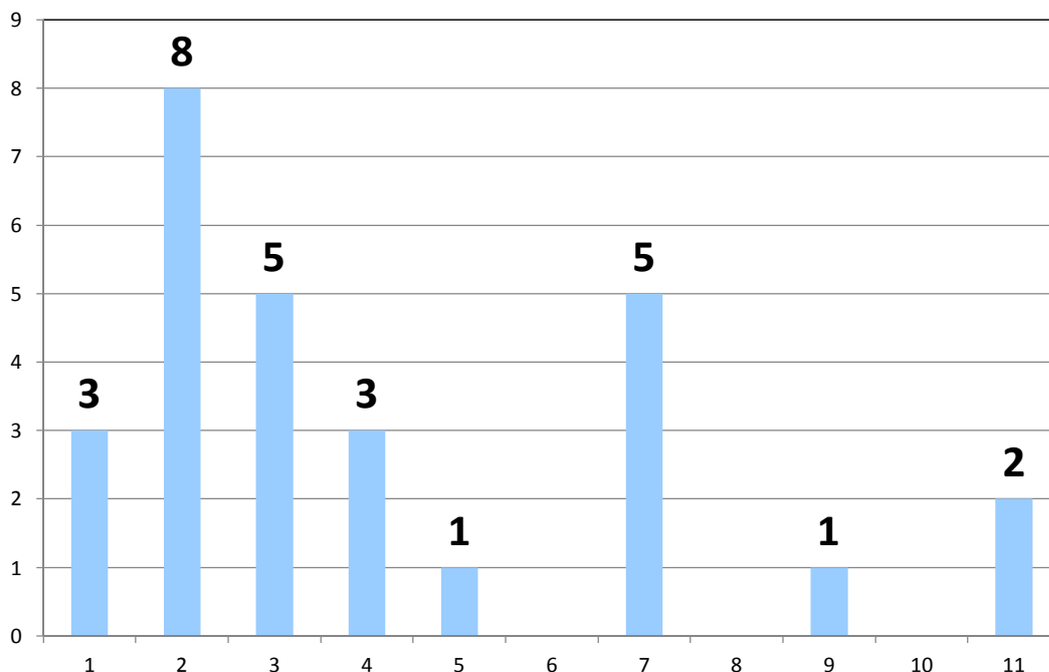
[1] 回答者数:研究者28名・企業22名

研究者の学年・身分

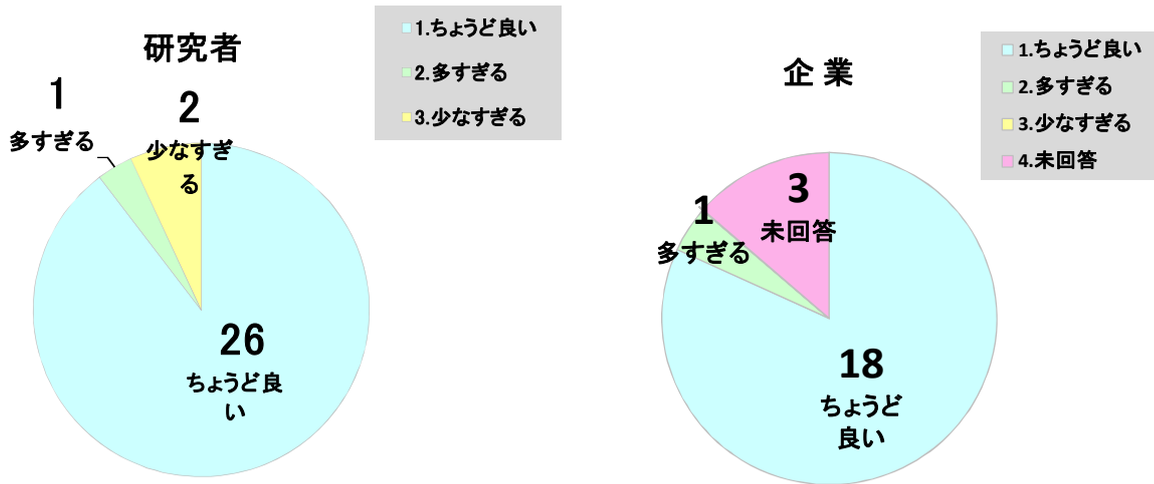


研究者の所属

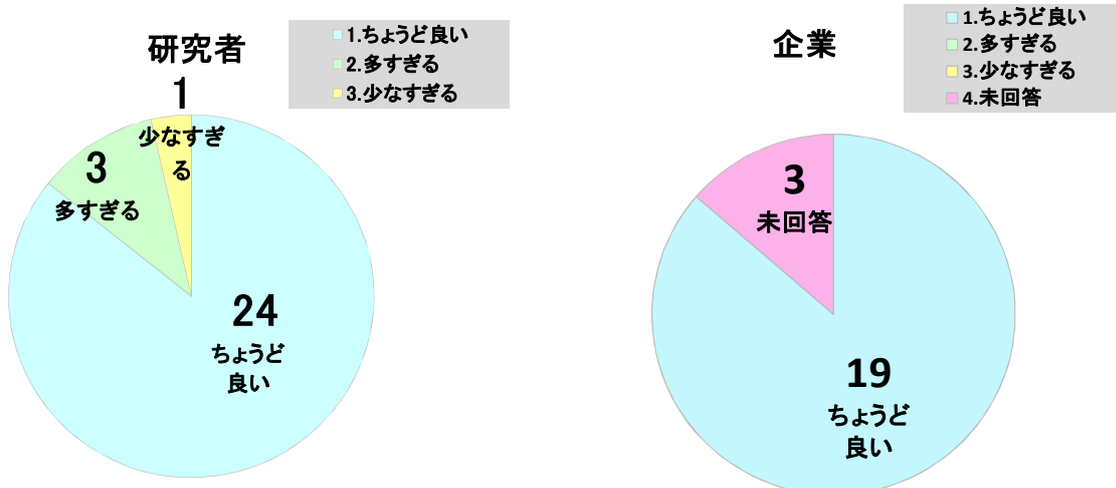
- 1.理学院/理学研究院 2.生命科学院/先端生命科学研究院 3.農学院/農学研究院
4.工学院/工学研究院 5.環境科学院/地球環境科学研究院 6.情報科学研究科 7.総合化学院
8.水産科学院/水産科学研究院 9.医学/歯学/獣医学/薬学/保健科学 10.その他 11.未回答



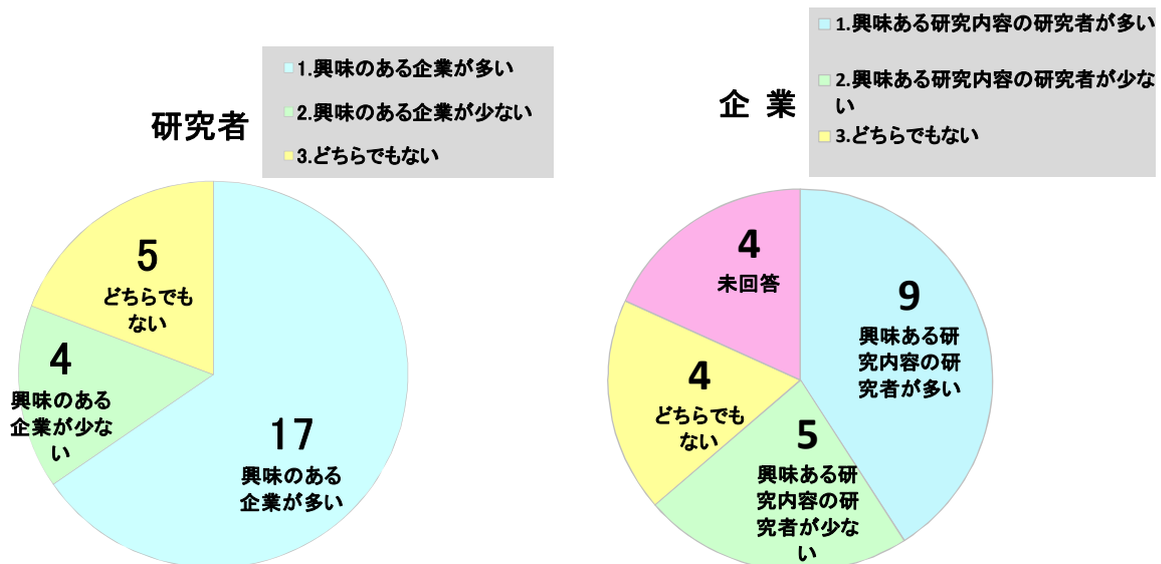
[2] 参加企業数について



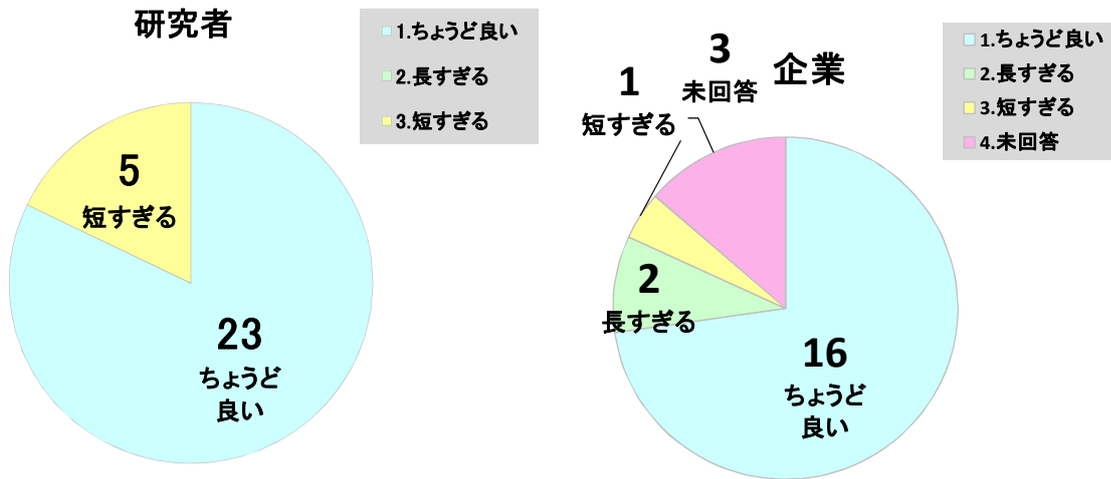
[3] 参加研究者数について



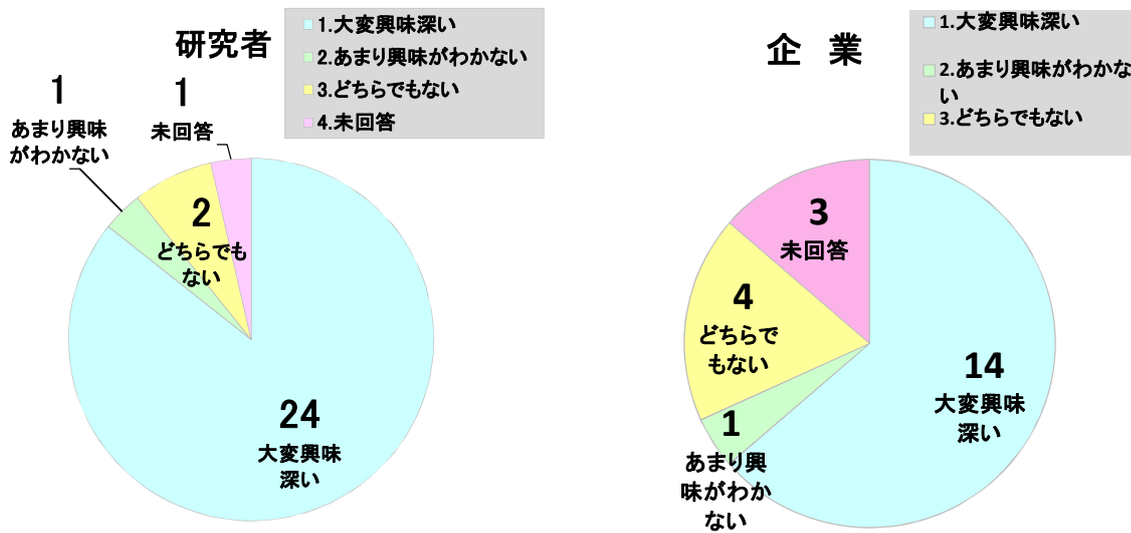
[4] 参加企業について



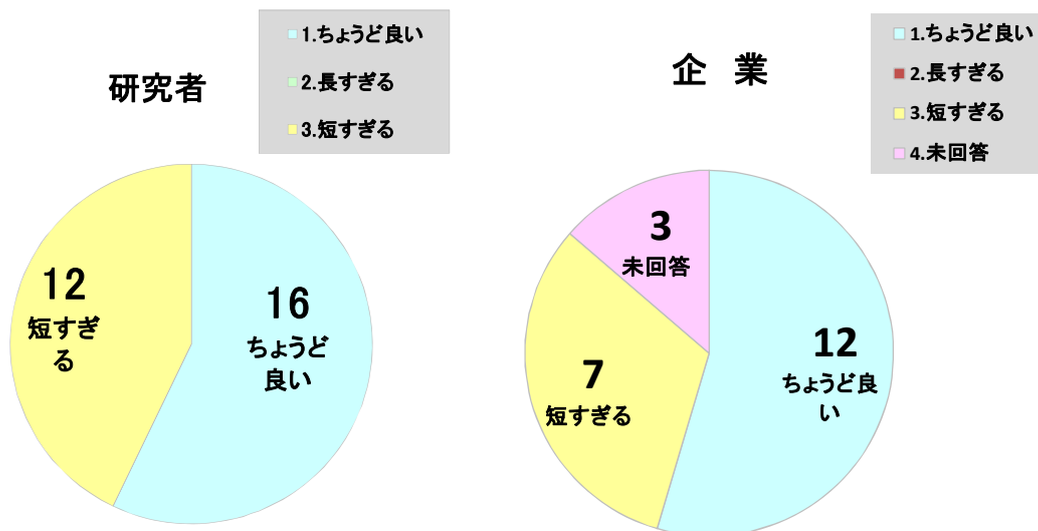
[5] 企業発表の時間について(1企業あたり)



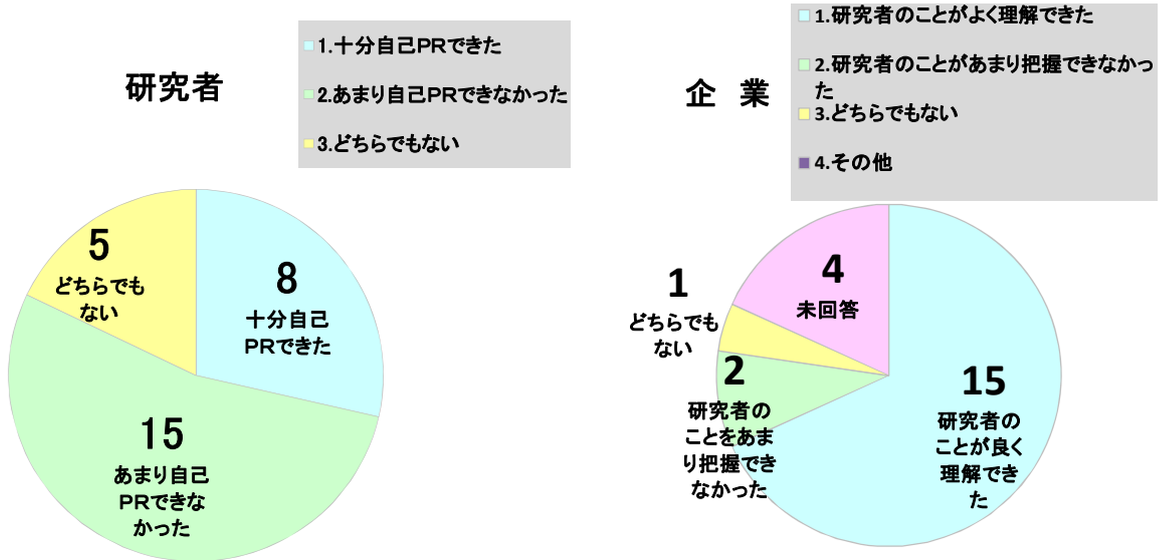
[6] 企業発表の内容について(研究者)/研究者ポスター発表の内容について(企業)



[7] ポスターセッションの時間について

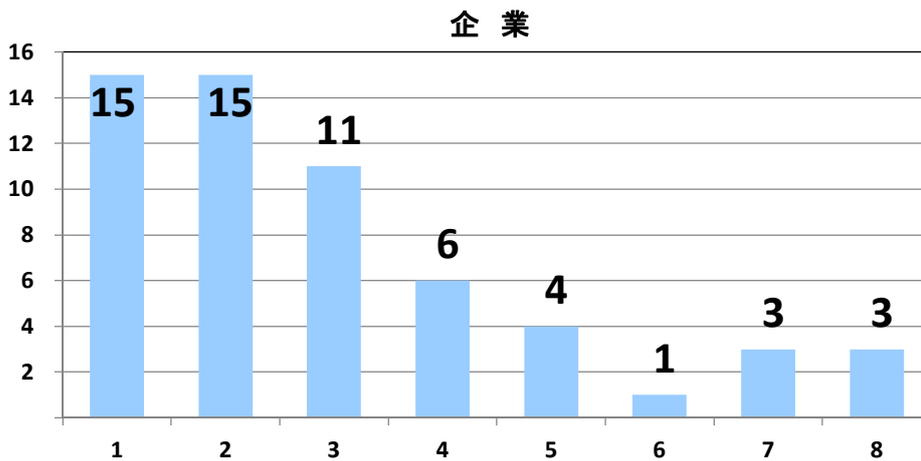


[8] ポスターセッションでの自己PRについて

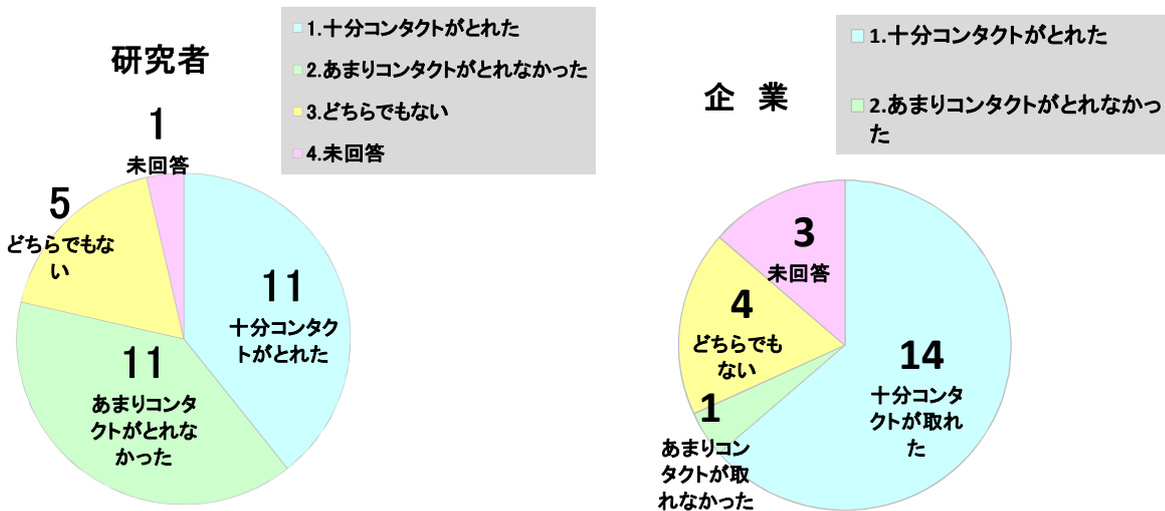


[9] ポスターセッションで注目する点はどこですか？

- 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 8.未回答

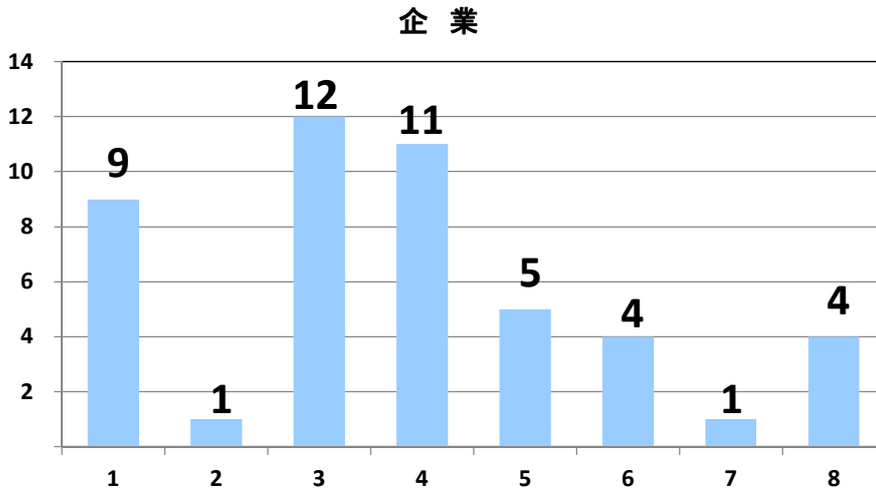


[10] 企業とのコンタクトについて/研究者とのコンタクトについて(ポスターセッション、個別交流、懇談会)

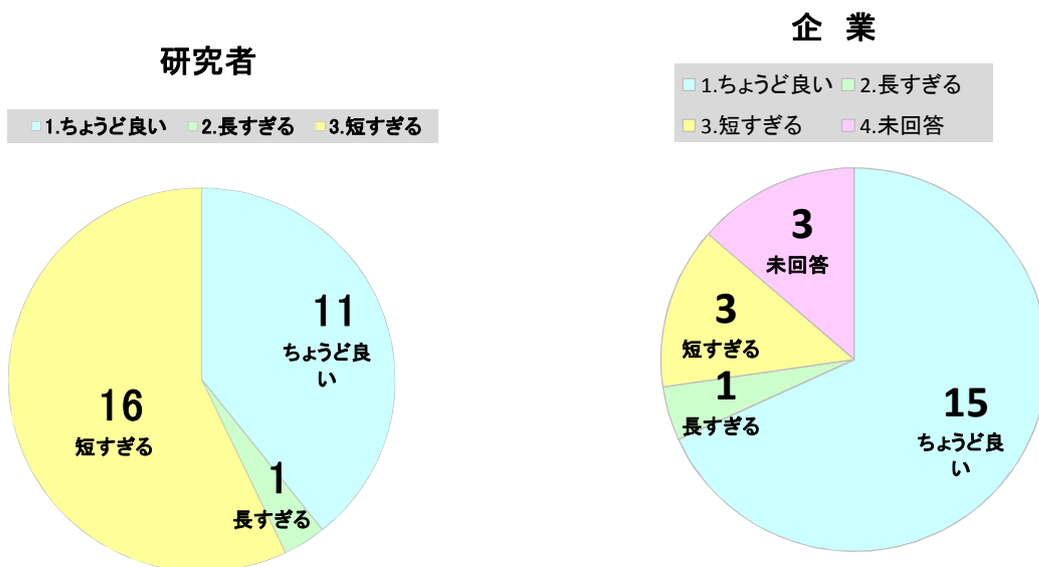


[11] 研究者とのコンタクトで注目する点はどこですか？

- 1.自社の研究内容とのマッチング 2.自社の企業研究をしている 3.研究者の人柄 4.研究者のコミュニケーション力 5.研究者の研究内容に興味を持てる 6.自己PR 7.その他 8.未回答

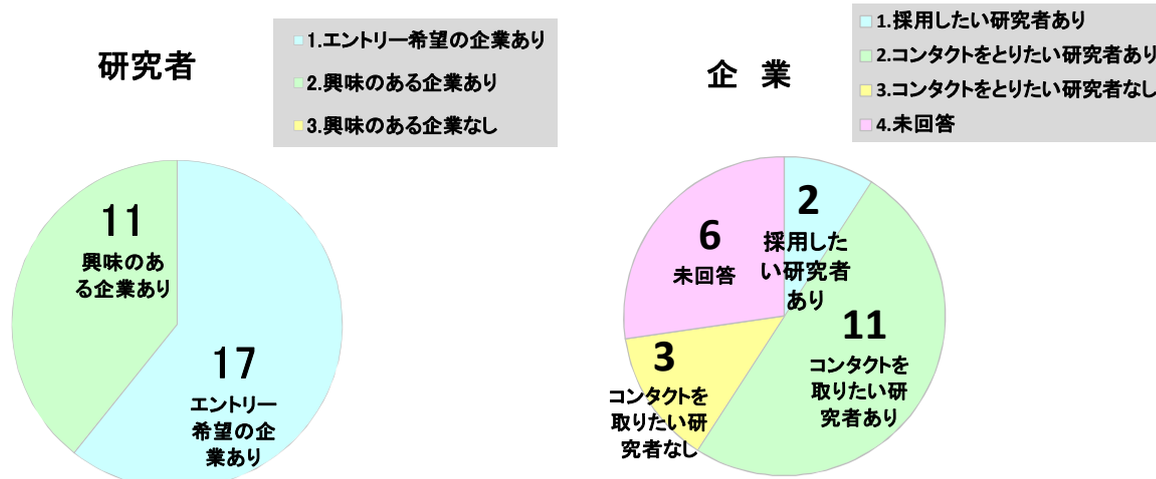


[12] 個別交流(DC・PDによる企業ブース訪問)の時間について



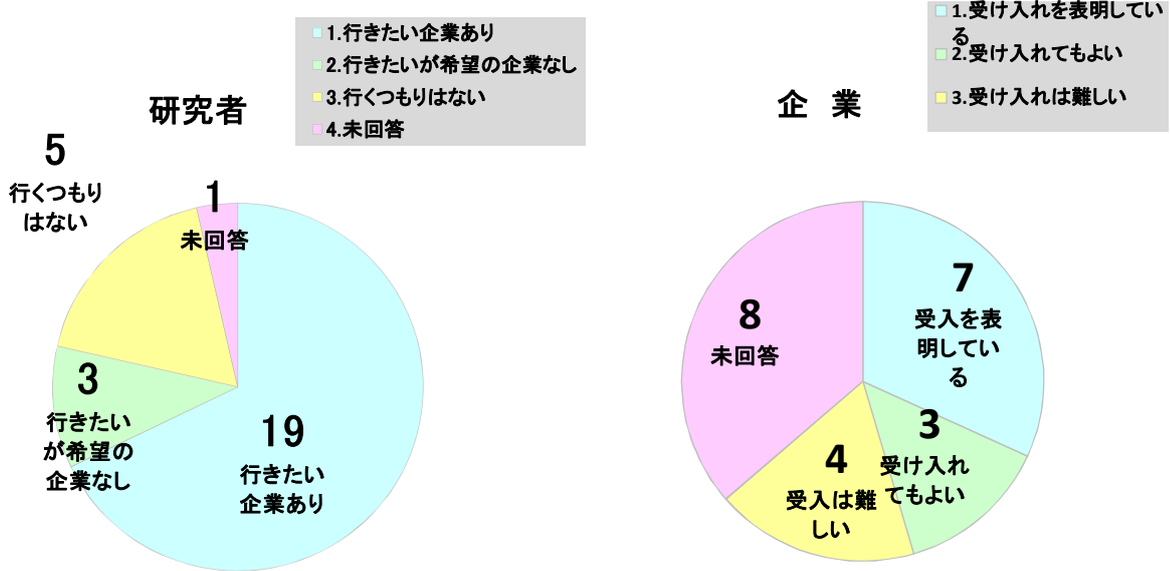
[13] 「赤い系会&緑の会」参加企業に対する今後の対応をお聞かせ下さい

- | | |
|---|--|
| <p>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 4.未回答</p> | <p>1.採用したい研究者がいたので、今後交渉をすすめたい
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;
3.コンタクトをとりたい研究者はいない 4.未回答</p> |
|---|--|

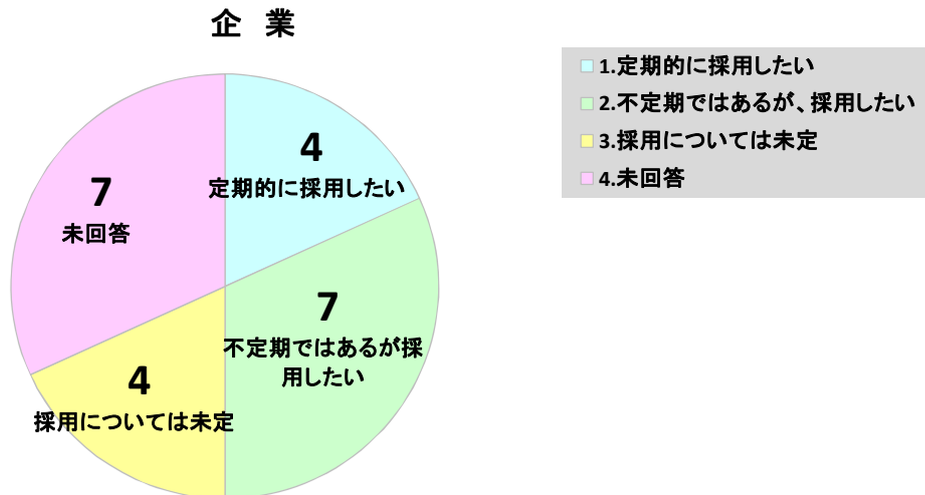


[14] インターンシップについて(研究者)/DC・PDのインターンシップ(3ヶ月位)(企業)

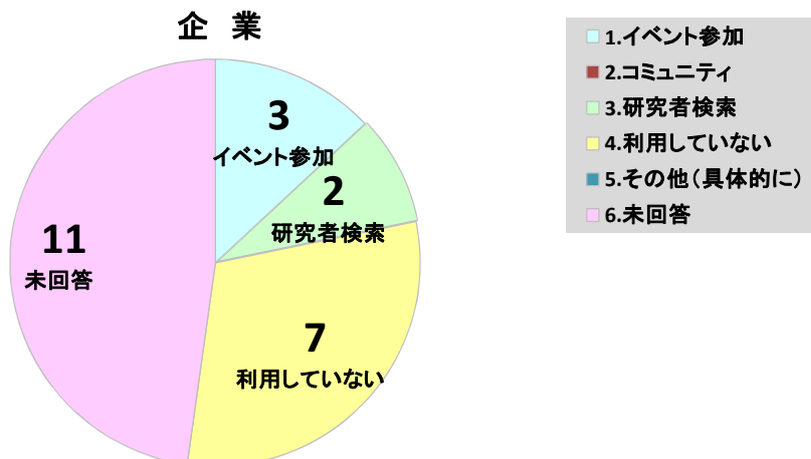
- 1.今回参加企業の中に、インターンシップに行ってみたい企業があった
- 2.インターンシップに行ってみたいが、今回は希望する企業がなかった
- 3.インターンシップに行くつもりはない
- 4.未回答



[15] PD・DC採用について(企業)



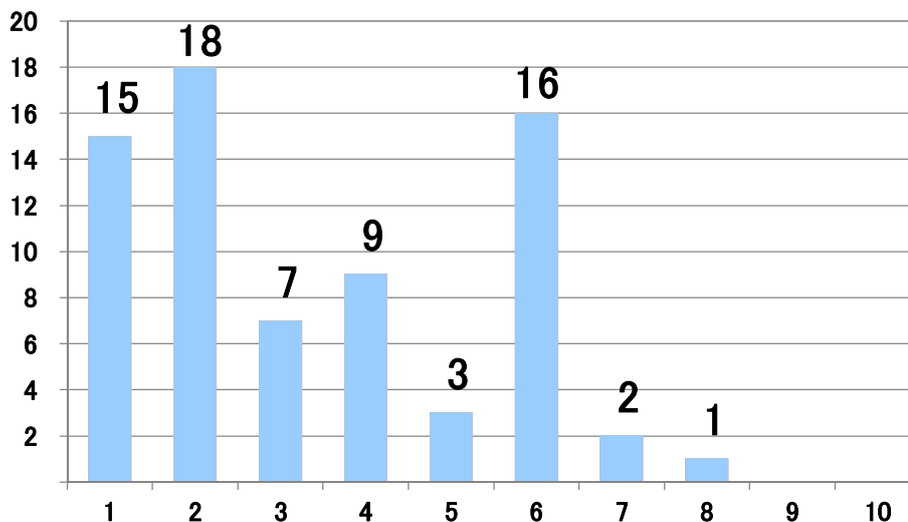
[16] Hi-System(研究者と企業の双方向ネットワーク)はどのように利用していますか?(企業)



[17] 「赤い糸会&緑の会」への参加理由(複数回答可)

- 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 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 10.未回答

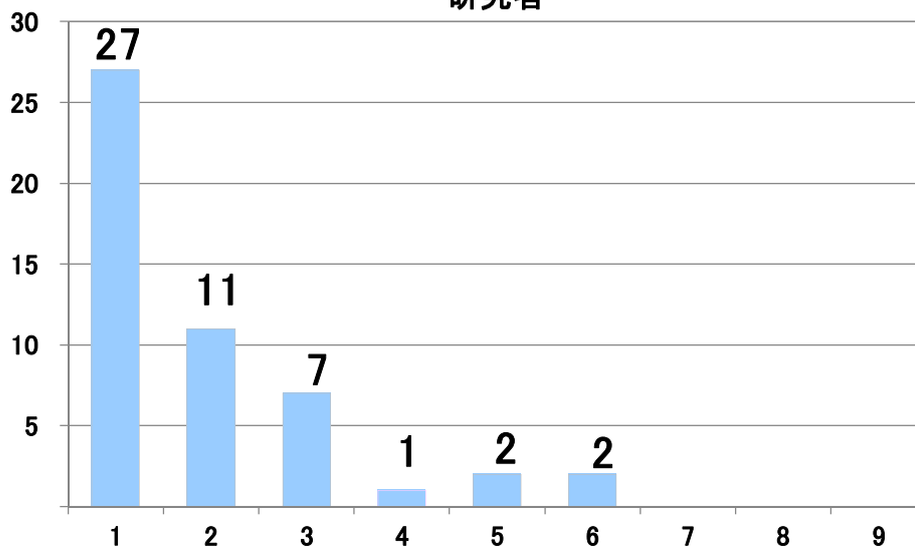
研究者



[18] 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)

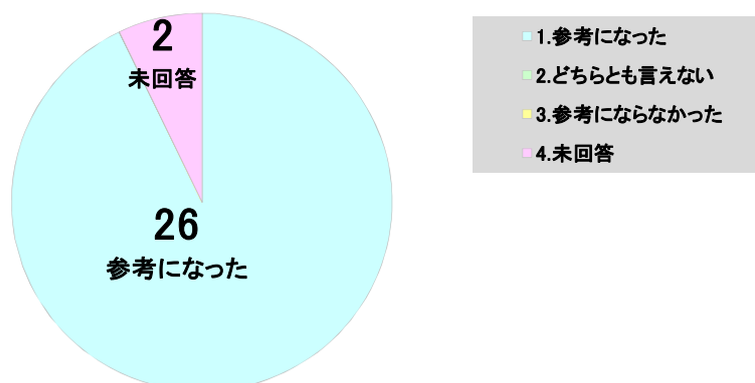
- 1.民間企業に就職したい 2.国立の研究所・試験所に就職したい 3.大学教員になりたい 4.中学校・高校教員になりたい 5.公務員になりたい 6.DC・PDに進学したい 7.決まっていない・分からない 8.その他 9.未回答

研究者



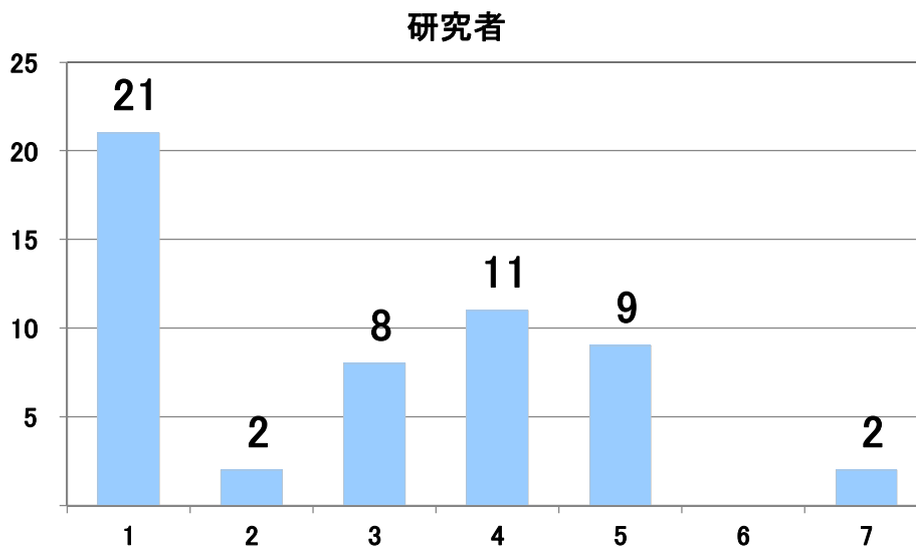
[19] 「赤い糸会&緑の会」は、進路決定の参考になりましたか？

研究者

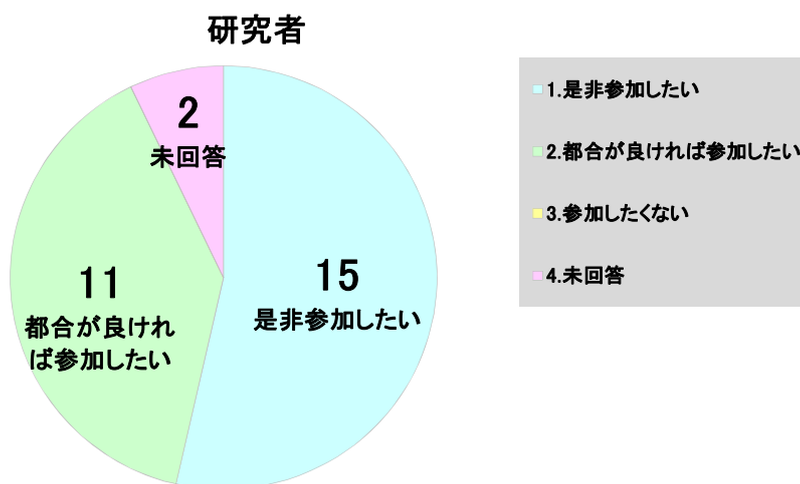


[19-1] 参考になった方:どの点が参考になりましたか？(複数回答可)

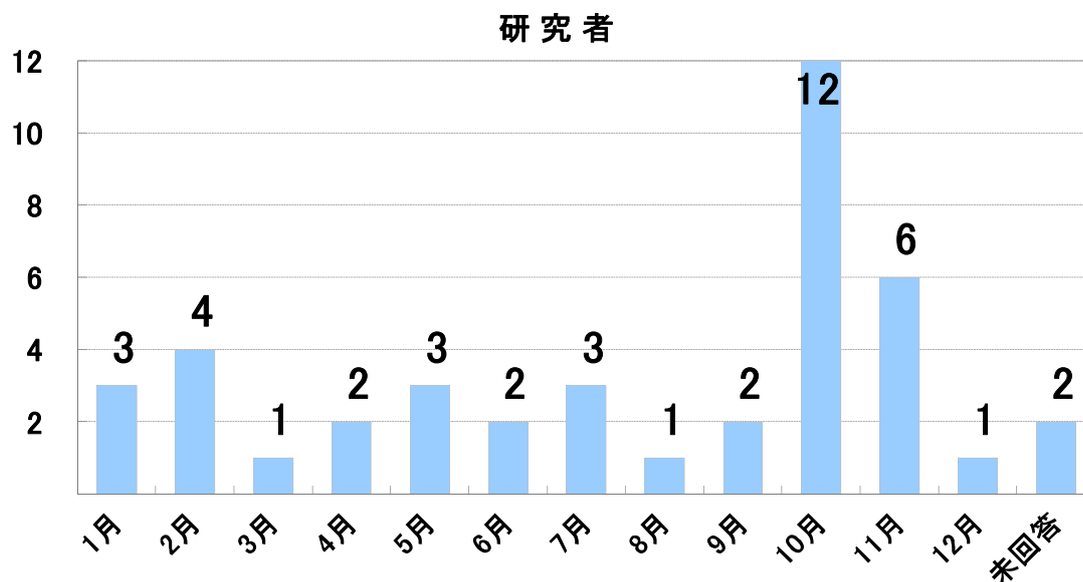
- 1.就職への意識が高まった 2.進学・アカデミックへの意識が高まった 3.異分野への興味が湧いた
4.企業と情報交換できた 5.自己PRの仕方を考えるきっかけとなった 6.その他 7.未回答

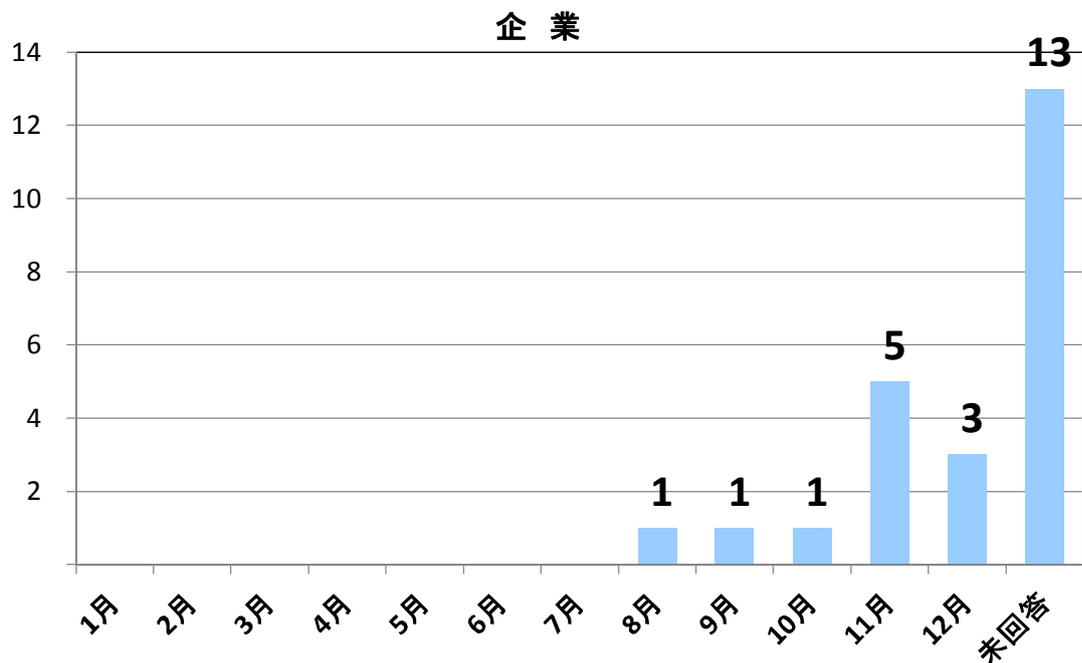


[20] 今後も、「赤い糸会&緑の会」を開催する予定ですが、また参加したいと思いますか？



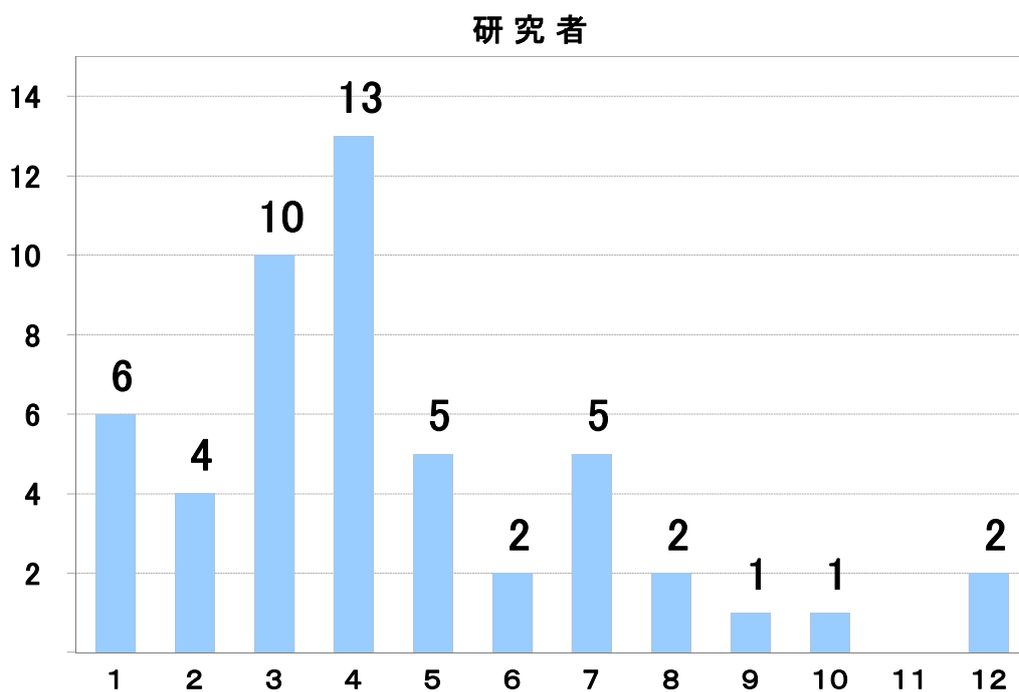
[21] 「赤い糸会&緑の会」の開催時期は何月頃が良いと思いますか？





[22] 「赤い系会&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)

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 12.未回答



H24年度 第2回赤い糸会&緑の会 アンケート(研究者)／その他の回答・自由記入欄

[14] 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？（その他）	
1	大学職員

[15-2] 参考にならなかった方：どのようなことを期待されておりましたか？（具体的に）	
1	企業の求めているものと、自分の強みがうまくつなげることが出来なかった

[17] 「赤い糸会&緑の会」の開催時期は何月頃が良いと思いますか？（理由）	
1	いつでもOK
2	2月 学会ともかぶらないので
3	11月 2月は卒論発表会があるので避けてほしいです
4	6,7月 就職活動まで十分時間があり、かつ夏休みのインターンシップがあればその参考にもなる
5	10月 そこからゆっくり考えて就職活動に入れるから
6	4,5月 学会などが無く、余裕のある時だから
7	10or1月 D3の時期は、D論発表と重なって、時間が取れないため
8	10月 12月1日より1月程度前に学んでおきたいから
9	10月 専攻分野によって異なると思うが、年末は忙しい
10	10~11月 学会が少なく、時間にゆとりがある
11	10月 12月でプレエントリーが始まる前で落ち着いて取り組めるから
12	11月 本格的に就職活動が始まる前の今時期はありがたいです。
13	1月 就職活動が始まって企業との意見交換をしてみたいので
14	10~11月 研究発表（学会等）がない時期だから
15	11月 エントリーが始まる前のため
16	10月 学会があまりなく、時間がとりやすい。就活を始めるちょうど良い時期
17	10月 比較的学会等、研究室にいない時期を外せるから
18	9~10月 就職活動が始まる前にやってほしい
19	5月 学会等が少なく、気候が良い

[19] 全体を通して「赤い糸会&緑の会」の感想など（自由にご記入下さい）	
1	非常に有意義でしたが、企業の方とお話できる時間が基本的に短かった
2	2回目だったけど、あまりうまく立ち回れなかった
3	・企業はポスターセッションで研究内容のことを主に聞いてくる ・自己PRをして採用につなげてもらうという感じはしなかった
4	とても良い機会を設けて頂きありがとうございます。
5	いろんな分野の方が参加されているのは本当に良いと思いました。可能であれば研究職の方と人事の方が最低一人ずついたらしゃべれば深い話ができるかなと思います。
6	企業の方と情報交換でき、とても参考になりました。ですが、自分のことをPRしきれなかったのが少し反省点です。
7	内容は濃いですが、時間が足りず、数を回れなかった。数をアピールできなかった。
8	企業の人数と、研究者の人数に差があると思う。自己PRの時に企業の方が空いていない時間が多かった。

9	良い刺激を受けた。人事の方と話す時間は貴重です。
10	今回が3回目の参加になりますが、いつも大変勉強になります。材料、金属系の企業が今回は無く残念でした。
11	今回を通して自己PRや、企業で必要とされることを学んでいきたいと思った。
12	企業との交流が出来る良い機会を与えて頂きありがとうございました。
13	企業の人と直接情報交換できる場として、有意義だと思いました。
14	非常に良いコメントをいただいて今後の就職活動に活かしていきたいと思います。
15	企業の話（ショートトーク）が少し長かった。一気に聞くのは少しつらい。
16	企業の方とお話する良い機会でした。
17	ブースで企業の方と話す時間があつたのに対し、ポスターではあまり、時間が十分でなかったように感じます。
18	企業に話を聞ける時間が短く感じた。

[20] 今後、企業へ期待すること・要望など（自由にご記入下さい）	
1	今後とも博士の採用をしていただきたいです
2	入社3年くらいの若い研究者の方などがいらっしゃればより良いかなと思います。（もちろん若い方だけでなく上司の方もいらっしゃるという前提ですが）
3	私がD1のためか、あまり具体的な話にはなりません。D1にももう少し具体的な話をして欲しいです。
4	採用条件、時期について、具体的な情報が欲しい。（今、応募したらいつ採用になるのか）
5	博士を必要としているという事をもっとPRして頂ければ、日本の博士進学率も上がると思います。よろしく願いいたします。
6	もう少し研究についての情報を頂けると良いと感じました。
7	インターンシップや研究所見学などの場を増やして欲しい。
8	ポスターをもう少し多く見て回ってほしいです。

[21] S-cubic、HoP-Stationへのご意見・ご要望など（自由にご記入下さい）	
1	おそらく赤い糸会等の存在を知らない学生もいると思うので、学内の共通メール等でみんなに知れ渡るようにした方がいいかなと思います。
2	前回（2月）よりも楽しかったです。
3	ポスター発表の時間をもう少し頂きたい
4	とても良い会だと感じました
5	企業の資料を事前に頂けると予習になって嬉しいです。

H24年度 第2回赤い糸会&緑の会 アンケート(企業)／その他の回答・自由記入欄

[8] ポスターセッションを通して、研究者への感想（その他）	
1	自分は事務系なので難しかった（止むをえません）（ブラザー工業 人事部）
2	研究内容だけでなく自己アピールも分かり易かった（帝人 採用・人財開発室）
3	色々な観点があると思いますが、自己紹介のスペースが大きいものはやや見づらい感じでした。（サッポロビール 価値創造フロンティア研究所）
4	積極的にあいさつできると良いですね（北海道システム・サイエンス 技術営業）

[9] ポスターセッションで注目する点（その他）	
1	研究者の”目”（トヨタ紡織）
2	自社との関連性（ピーエス 営業）
3	対話（ピーエス 企画開発。採用担当）

[12] 研究者とのコンタクトで重要視する点はどこですか？（その他）	
1	研究者のプロ意識（トヨタ紡織）

[17] 「赤い糸会&緑の会」の開催時期は何月頃が良いと思いますか？（理由）	
1	11～12月 採用活動シーズン手前が丁度良い（帝人）
2	12月 薬学院の説明会日程と近い日程が希望です。（塩野義製薬）
3	11月 M、Bの学生の活動が本格化する前だから（NTT）
4	10～12月 12月の会社説明会が始まる前（大塚製薬）
5	11月 リクルーティングのタイミングとあっている（サッポロビール）
6	学位論文で忙しくなる少し前位かと（北海道システム・サイエンス）
7	8月 暑いとき私たちの冷房をアピールしたい。いつの季節も歓迎（ピーエス）

[18] 全体を通して、「赤い糸会&緑の会」についての感想など（自由にご記入下さい）	
1	企業ブースでの時間が短い（ブラザー工業）
2	PDとDCは採用プロセスが異なるので一緒だとアプローチしづらい（ブラザー工業）
3	有意義な会をどうもありがとうございました（塩野義）
4	今回、初めて参加させていただいたが、大変有意義だったと思います。（大塚製薬）
5	密にコミュニケーションが取れて有益でした。ありがとうございました（アサヒビール）
6	初めて参加しましたが学生と直接話ができる貴重な機会です。（サッポロビール）
7	参加させていただき良かったです（ピーエス）
8	一人一人とゆっくり話ができ大変良かった（ピーエス）

[19] 今後、研究者へ期待すること・要望など（自由にご記入ください）	
1	より、研究を深めて頂ければと思います（塩野義製薬）
2	社会に自分の研究でどう貢献していくのか、考えながら研究に取り組んでいただきたい（大塚製薬）
3	就職を希望するのであれば、もっと気持ちを出して欲しい（北海道システム・サイエンス）

[20] S-cubic、HoP-Stationへのご意見・ご要望など（自由にご記入ください）	
1	本日はありがとうございました（塩野義製薬）

★ アブストラクトについて ご意見・ご要望など自由にご記入ください	
1	小さめの字でぎっしり書きこんだ人がいましたが、少し画像などを入れる方がアピールしやすいと思いました。（帝人）
2	自己PRを取り入れている学生さんに目が行く。研究内容だけだと、第一印象のイメージがわからない（ピーエス）