

第29回九州地区若手ケミカルエンジニア討論会 アンケート

該当する項目に○をお願いします。 教員 ・ 学生

5・4・3・2・1の項目でご回答ください。5が高く、1が低い。

I. 学生企画について(学生のみ回答)

1. 企画内容は興味深いものでしたか？ 5・4・3・2・1
2. 他大学の学生と交流を深めることができましたか？ 5・4・3・2・1
3. 問題の難易度は適切でしたか？ 5・4・3・2・1
4. 学生企画の時間は適切でしたか？ 5・4・3・2・1
5. 今回の学生企画で感じたことを下記に自由にご記入ください (必ずご記入ください)。

II. 特別講演について

1. 講演は興味深いものであり、今後に活かせる内容でしたか？ 5・4・3・2・1
2. 講演時間は適切でしたか？ 5・4・3・2・1
3. 今回の特別講演で感じたことを下記に自由にご記入ください (必ずご記入ください)。

III. 企業紹介・交流会について

1. 企業の方の想いを感じることはできましたか？ 5・4・3・2・1
2. 交流会や親睦会で企業の方との交流に前向きに取り組めましたか？ 5・4・3・2・1
3. ポスターセッション中の企業発表は聴講しましたか？ 5・4・3・2・1
4. ご自身の将来設計あるいは就職活動に役立てることはできそうですか？
5・4・3・2・1
5. 若手の会で企業紹介・交流会を行うことは適切だと思いますか？ 5・4・3・2・1
6. 今回の企業企画で感じたことを下記に自由にご記入ください (必ずご記入ください)。

IV. ポスターセッションについて(学生のみ回答)

- 1. 研究説明や質疑応答は適切に行えましたか？ 5・4・3・2・1
- 2. 他の学生のポスターの作り方、ポスター内容の説明、質疑応答はあなたの参考になりましたか？ 5・4・3・2・1
- 3. 他の学生の発表はあなたの研究・発表の参考になりましたか？ 5・4・3・2・1

V. ポスターセッションについて(教員のみ回答)

- 1. 質問に対する学生の回答は適切でしたか？ 5・4・3・2・1
- 2. 学生の自分の研究に対する理解度はいかがでしたか？ 5・4・3・2・1

VI. 親睦会について

- 1. 他大学の方と交流を深めることはできましたか？ 5・4・3・2・1
- 2. 企業の方と交流を深めることはできましたか？ 5・4・3・2・1
- 3. 他大学および企業の方との交流はあなたの参考になりましたか？ 5・4・3・2・1

VII. 全体について

- 1. 今回の討論会への参加は有意義でしたか？ 5・4・3・2・1
- 2. 来年も参加したいと思いますか？ 5・4・3・2・1
- 3. 開催場所は適切だと思いますか？ 5・4・3・2・1
- 4. 要旨の構成は適切だと思いますか？ 5・4・3・2・1
- 5. 今回の討論会で感じたことを下記に自由にご記入ください(必ずご記入ください)。

VIII. 参加費について(教員のみ)

- 1. 参加費(教員 15,000 円、学生 10,000 円)は適切でしたか？ 5・4・3・2・1
評価が3以下を選択した方：幾らぐらいが適切だと思いますか？

教員 _____ 円 学生 _____ 円

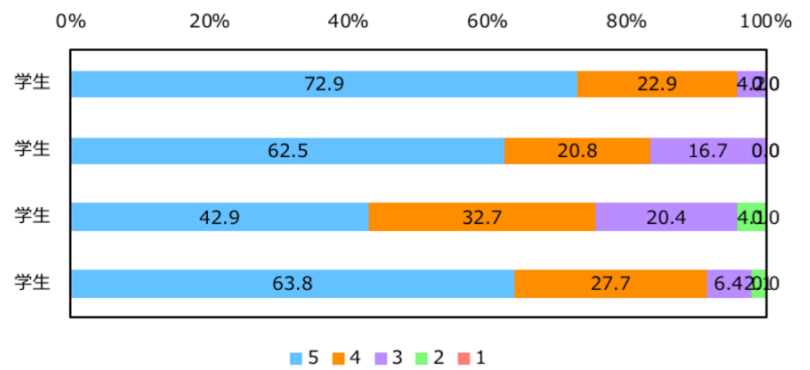
ご協力、ありがとうございました。

第29回九州地区若手ケミカルエンジニア討論会 アンケート結果

回答数 学生49、教員13 (未回答項目あり)
点数は5段階、5が最高、1が最低

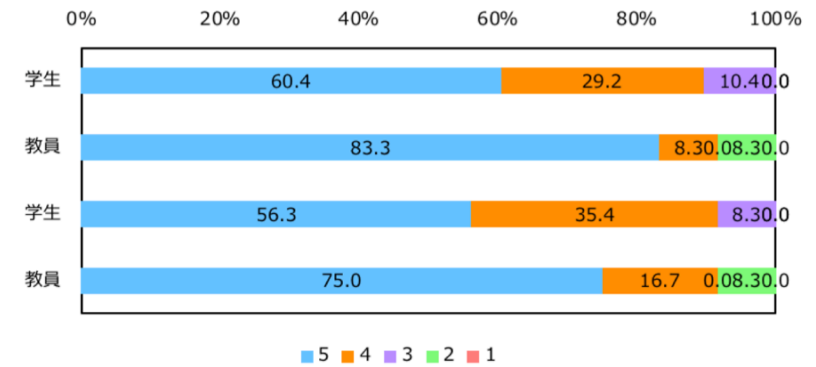
I. 学生企画について

- 1) 企画内容は興味深いものでしたか？
- 2) 他大学の学生と交流を深めることができましたか？
- 3) 問題の難易度は適切でしたか？
- 4) 学生企画の時間は適切でしたか？



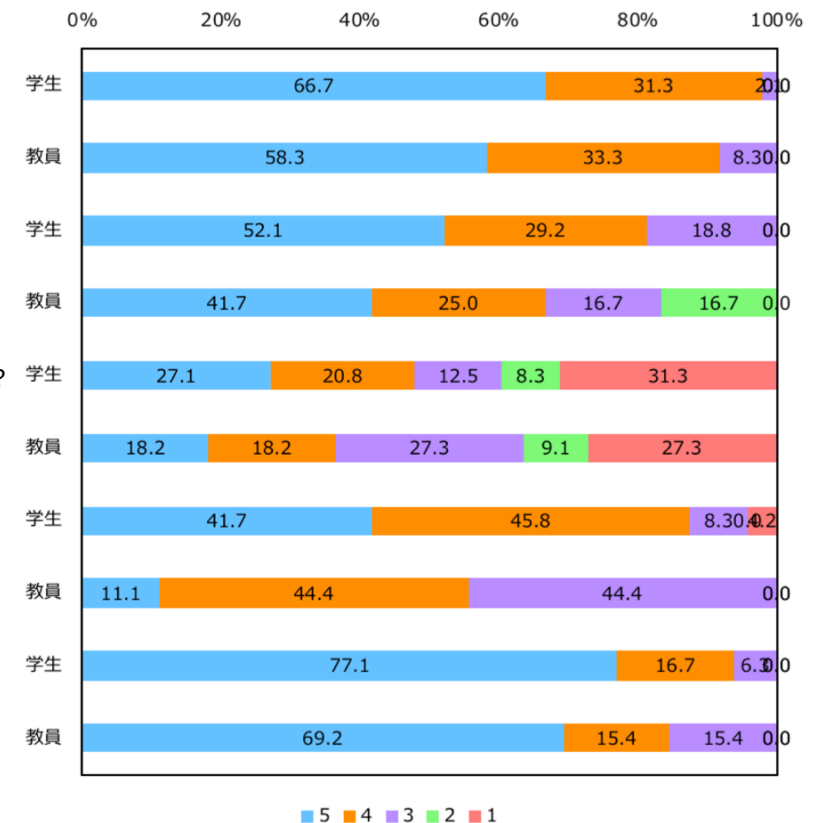
II. 特別講演について

- 1) 講演は興味深いものであり、今後に活かせる内容でしたか？
- 2) 講演時間は適切でしたか？



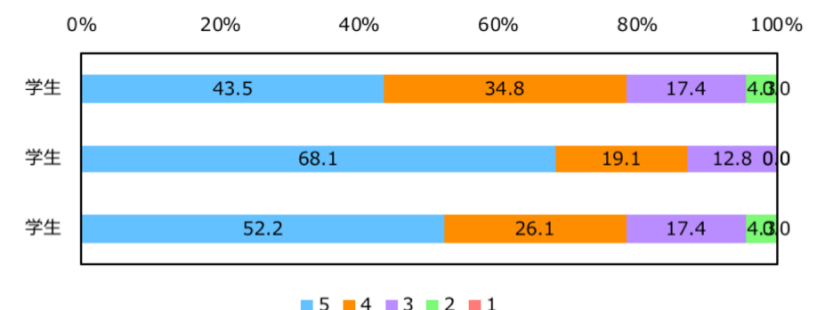
III. 企業紹介・交流会について

- 1) 企業の方の想いを感じることはできましたか？
- 2) 交流会や親睦会で企業の方との交流に前向きに取り組めましたか？
- 3) ポスターセッション中の企業発表は聴講しましたか？
- 4) ご自身の将来設計あるいは就職活動に役立てることはできそうですか？
- 5) 若手の会で企業紹介・交流会を行うことは適切だと思いますか？



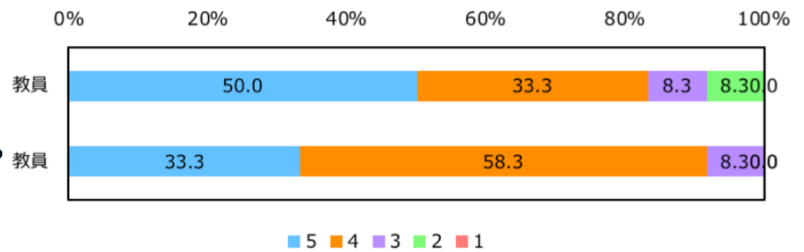
IV. ポスターセッションについて (学生)

- 1) 研究説明や質疑応答は適切に行えましたか？
- 2) 他の学生のポスターの作り方、ポスター内容の説明、質疑応答はあなたの参考になりましたか？
- 3) 他の学生の発表はあなたの研究・発表の参考になりましたか？



V. ポスターセッションについて (教員)

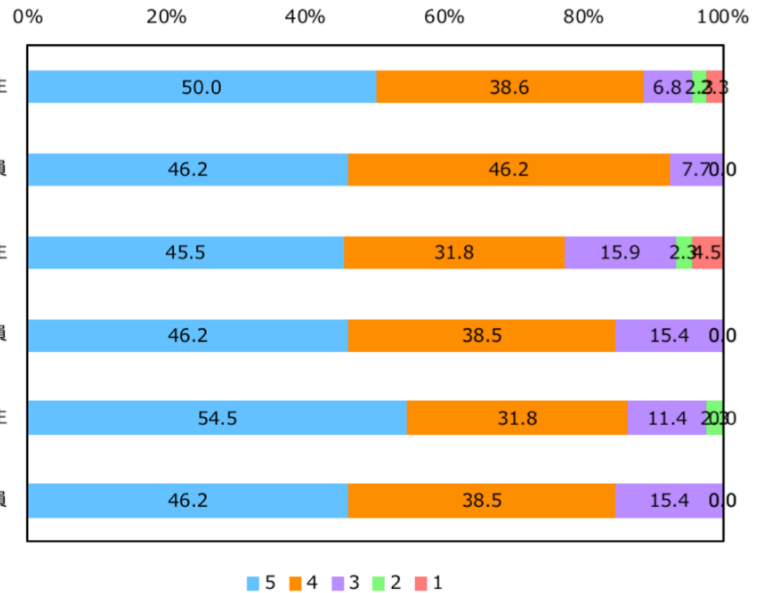
1) 質問に対する学生の回答は適切でしたか？



2) 学生の自分の研究に対する理解度はいかがでしたか？

VI. 親睦会について

1) 他大学の方と交流を深めることはできましたか？

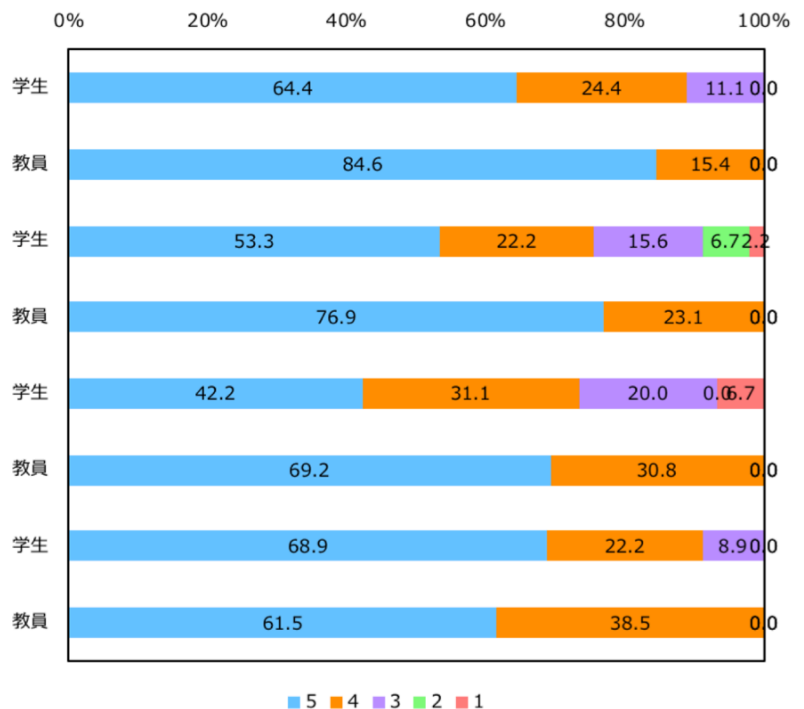


2) 企業の方と交流を深めることはできましたか？

3) 他大学および企業の方との交流はあなたの参考になりましたか？

VII. 全体について

1) 今回の討論会への参加は有意義でしたか？



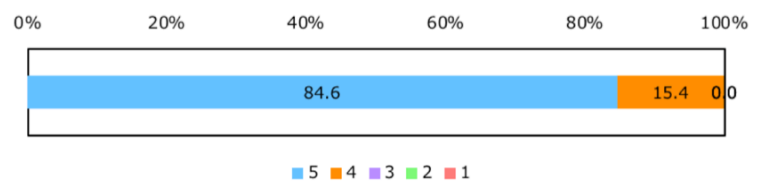
2) 来年も参加したいと思いますか？

3) 開催場所は適切だと思いますか？

4) 要旨の構成は適切だと思いますか？

VIII. 参加費について (教員)

1) 参加費 (教員 15,000円、学生 10,000円) は適切でしたか？



I. 学生企画についてのコメント (参加者アンケートより)

- ・化学知識を必要とするも、非常におもしろい楽しい内容でした。
- ・とても手がこんでいて感動した。
- ・ホテルの特徴を活かした学生企画でした。大変おもしろかったです。
- ・学生企画のレベル以上だと感じた。
- ・非常に内容が濃かった分、初めて会った方々と協力することができた。
- ・問題が難しかった。
- ・クオリティが高いと思いました。時間もギリギリの瀬戸際についていてよかった。
- ・ヒントの使い方や回答までの流れが不明確な部分があった。作り込みは非常によくされていて、感心した。
- ・皆で協力しあうことで他大学の学生と交流を深めることができた。
- ・他大学の人と交流を深めるため、共に行動し、問題を解いていく企画は良いと思った。

II. 特別講演についてのコメント (参加者アンケートより)

- ・大変おもしろい内容・発表だった。
- ・自分が知らない研究機関のことを知れて勉強になった。
- ・継続して研究を行うことが重要だと感じた。
- ・実際に企業へと技術をわたした先生の話が聞けて大変興味深かった。
- ・斎藤先生の講演は苦労からはじまり実用までの話をきけるともおもしろかったです。
- ・初日の講演時間が短かった。興味深い内容だったので、詳しく聞きたかった。
- ・あまり自分の専門と関係ない内容だったので難しかった。
- ・普段あまり接していない生命工学を主とした講演で触れたことがない内容で理解が及びませんでした。化学工学の応用範囲の広さを感じました。他分野にも興味を持っていきたいです。
- ・来年から社会人になる身として、産学研究について興味深いお話を聞くことができ、非常に有意義な時間になりました。
- ・ユーモアある講演でした。「人に伝える」とはこういうことなんだと感じました。

(教員)

- ・大変感銘を受けました。貴重なご講演を誠にありがとうございました。
- ・基礎研究として大学が取り組むべき課題の選定と誇りを持って仕事をやることの大切さを学びました。

III. 企業紹介・交流会についてのコメント (参加者アンケートより)

- ・10分のプレゼンテーション、また交流会もあったので、非常に良い機会だった。
- ・実際の製品をもってきて頂いている企業さんもあってイメージがもちやすかった。
- ・有名企業・大きな会社が多く、様々な分野の企業の話を知ることができたので良かった。
- ・卒業生の方がいて、同じ立場出身ということで身近に感じました。
- ・実際に企業の方の希望や仕事についての熱意を聞いて勉強になった。
- ・普段、企業の人と接する機会がないので、ありがたかった。
- ・企業の方々が求めている人物像等具体的にお話頂いたので今後さらに自分を磨いていこうと思った。
- ・親睦会も含めて気軽にいろいろな質問ができたので非常に有意義でした。
- ・M2の学生向けのブース等もあればよかったと思う。
- ・企業数に対する学生数が多すぎる。来年はもっと企業の数を増やしてくれるとありがたいです。
- ・企業の方々と交流できる機会は中々ないので、続けていてもらいたい。

(教員)

- ・教員、企業、学生にとって有意義で大変よかったと思います。
- ・学生時代に参加された方が企業人としてお話いただくことで、現役学生にとって自身の将来像を描きやすいと思われます。
- ・Win-Winの関係が構築できるともよい企画だったと思います。

VII. 全体についてのコメント (参加者アンケートより)

- ・他の学生さんのポスターをたくさん見る機会になったので、今後のポスター、学会発表に役立てていきたいです。
- ・基礎研究のとらえ方がすばらしいなと思いました。
- ・自分の研究の見直しをする良い機会になった。
- ・学生企画でうちとけたからこそ、ポスター発表でお互いに近い内容で話せた感じがした。
- ・人に自分の実験を伝えることの難しさを改めて感じました。
- ・同じ分野で研究している人と交流することができ、とても良い機会になったと思う。
- ・化学工学に関係した研究の中で発表できたことも、他大学との交流も全て楽しかったですし自分のためになりました。
- ・自分の意識向上のためのよい機会だった。
- ・今回で最後ですが、とても貴重な時間を過ごせました。
- ・企画がしっかりして楽しかったです。
- ・場所が遠かった。会場への交通の便が悪すぎる。
- ・福岡でやった方が交通アクセスが良いのではないかと感じました。
- ・九州の中心に位置するので、九州全域から集まるこの会にふさわしい場所だと思いました。
- ・ポスター賞の選考基準が不明確でした。
- ・若手を意識した構成で、とても参考になった。

(教員)

- ・企業数が多くすばらしかったです。
- ・やはり企業の方の参加が良かったと思います。今回を呼び水に次回も続けた方がいいと思います。
- ・素晴らしいオーガナイズで有意義な時間を過ごさせていただきました。学生にも大変良い刺激をいただきました。
- ・会場、企画、ほんとうに充実していて、ポスター発表会は熱気があって良かったです。