

第 39 回 関西ライフサイエンス・リーディングサイエンティストセミナー

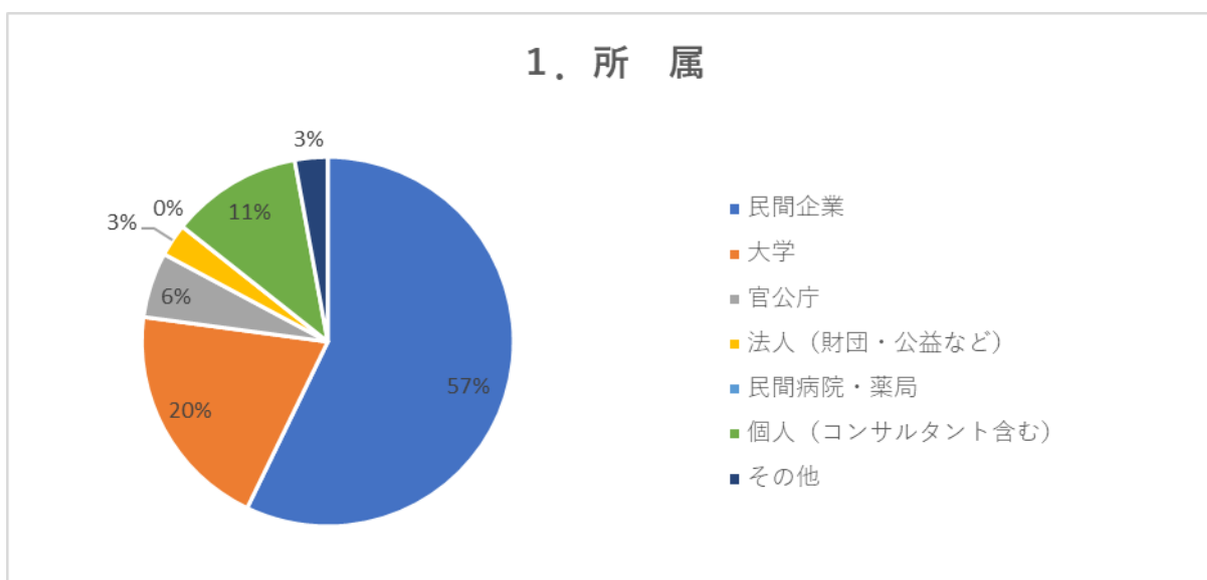
(2024 年 3 月 18 日 WEB 開催) アンケート まとめ

アンケート回答 35 名

講師・関係者含め 94 名=37%、聴講者 84 名=41%

質問 1. 所属についてお聞かせください

- ①民間企業：20 ②大学：7 官公庁：2 ③法人（財団・公益など）：1
④民間病院・薬局：0 ⑤個人（コンサルタント含む）：4 ⑥その他：1



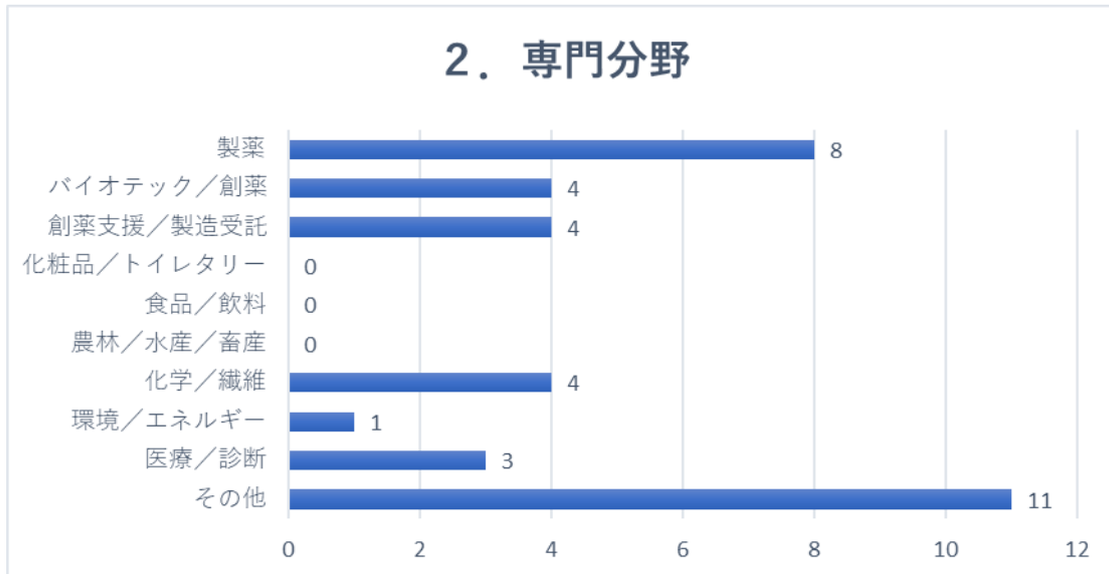
質問 1 のその他

・ CVC

質問 2. 専門分野についてお聞かせください

- ①製薬：8 ②バイオテック／創薬：4 ③創薬支援／製造受託：4
④化粧品／トイレタリー：0 ⑤食品／飲料：0 ⑥農林／水産／畜産：0
⑦化学／繊維：4 ⑧環境／エネルギー：1 ⑨医療／診断：3 ⑩その他：11

2. 専門分野



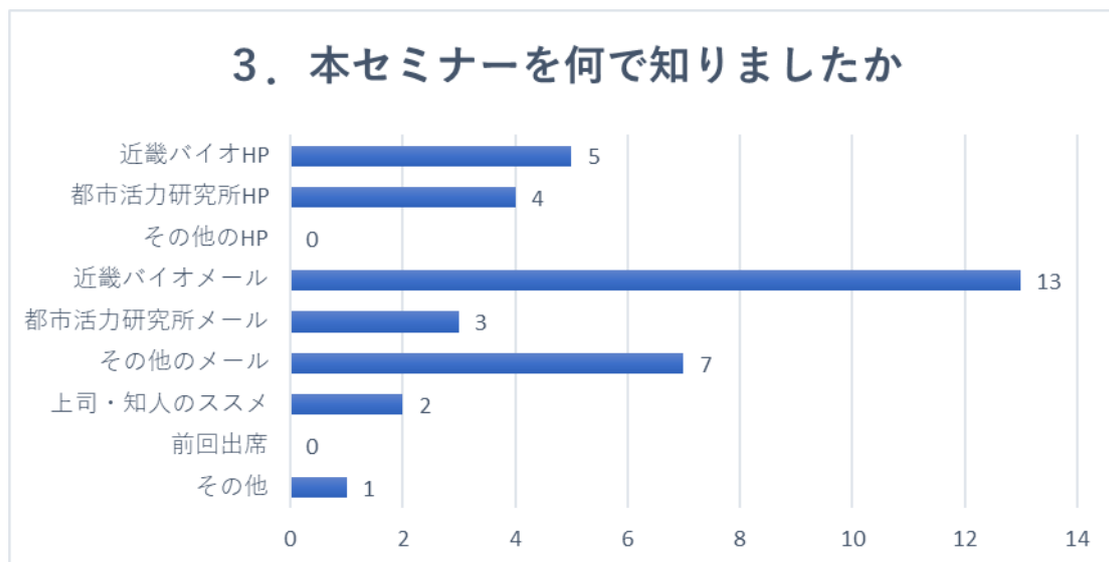
質問2のその他

- CROにて臨床開発支援
- 医療機器製造開発
- VC投資
- 個人
- 経営学研究科
- 試験受託支援機関
- 公務

質問3. 本セミナーを何でお知りになりましたか

- ①近畿バイオホームページ：5
- ②都市活力研究所ホームページ：4
- ③その他のホームページ：0
- ④近畿バイオ案内メール：13
- ⑤都市活力研究所案内メール：3
- ⑥その他の案内メール：7
- ⑦上司・知人のススメ：2
- ⑧前回出席：0
- ⑨その他：1

3. 本セミナーを何で知りましたか



質問3のその他

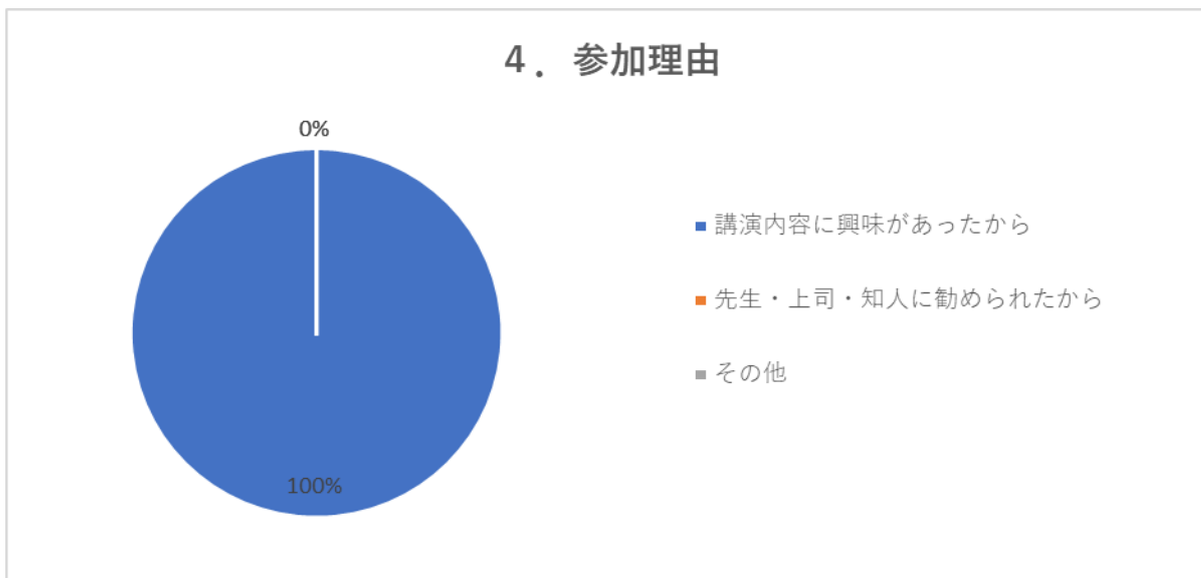
- 大学掲示板
- LINK-Jのメルマガ

質問4. 参加理由をお聞かせください

①講演内容に興味があったから : 35

②先生または上司に勧められたから : 0

③その他 : 0



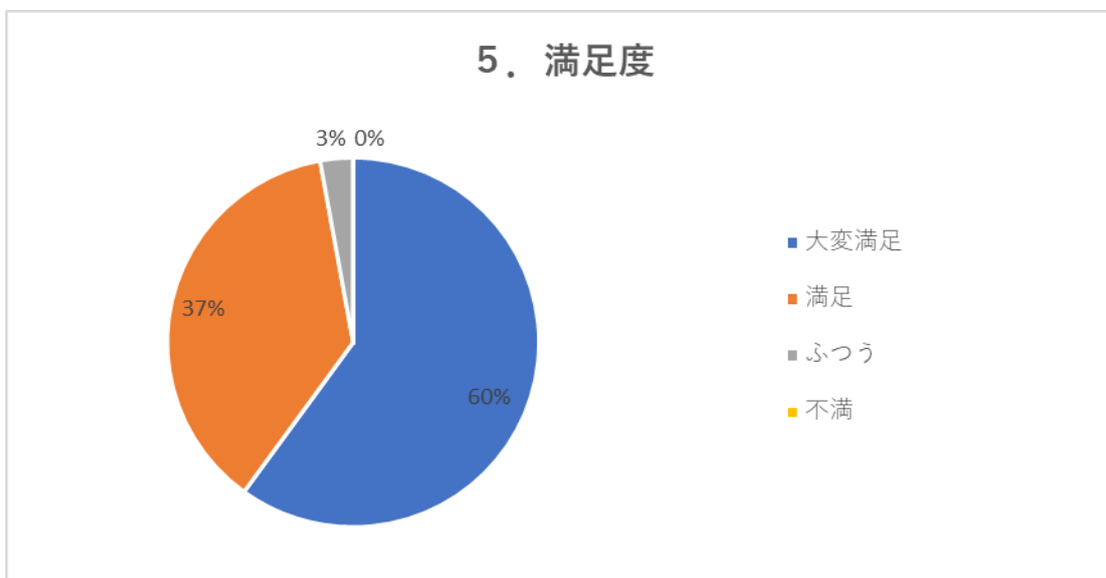
質問5. 満足度をお聞かせください

①大変満足 : 21

②満足 : 13

③ふつう : 1

④不満 : 0

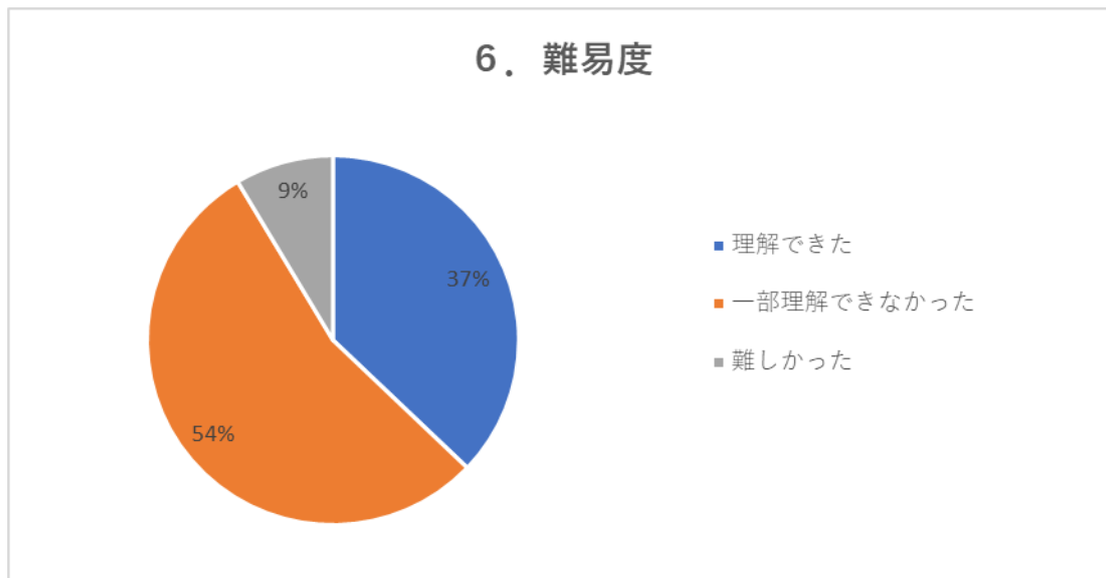


質問6. 難易度はいかがでしたか

①理解できた：13

②一部理解できなかった：19

③難しかった：3



質問7. 今後、本セミナーで取り上げてほしいテーマや講師についてお聞かせください

- 創薬、再生医療、遺伝子治療、核酸医薬
- アカデミア創薬シーズについて

質問8. ご意見・ご感想

- 日本人の死因第一位であるガンに関し、効果的な治療法が実用化されることを期待します。また、ウイルス・細菌を1分子でも検出出来るという方法を解説いただき、感謝いたします。
- 近年、仕事や家庭の事情で、なかなか学会に足を運べず、最新の研究や議論に触れる機会を失っていた。現場から0距離で、かつそれほど長くない時間で濃厚な発表を拝聴できる今回の試みは大変有難いです。
- 初めて参加させていただきました。大変勉強になり誠にありがとうございました。
- 見立てと気づきを戴きました。有難うございました。感謝申し上げます。

【主催】公益財団法人都市活力研究所・NPO 法人近畿バイオインダストリー振興会議