

第 44 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

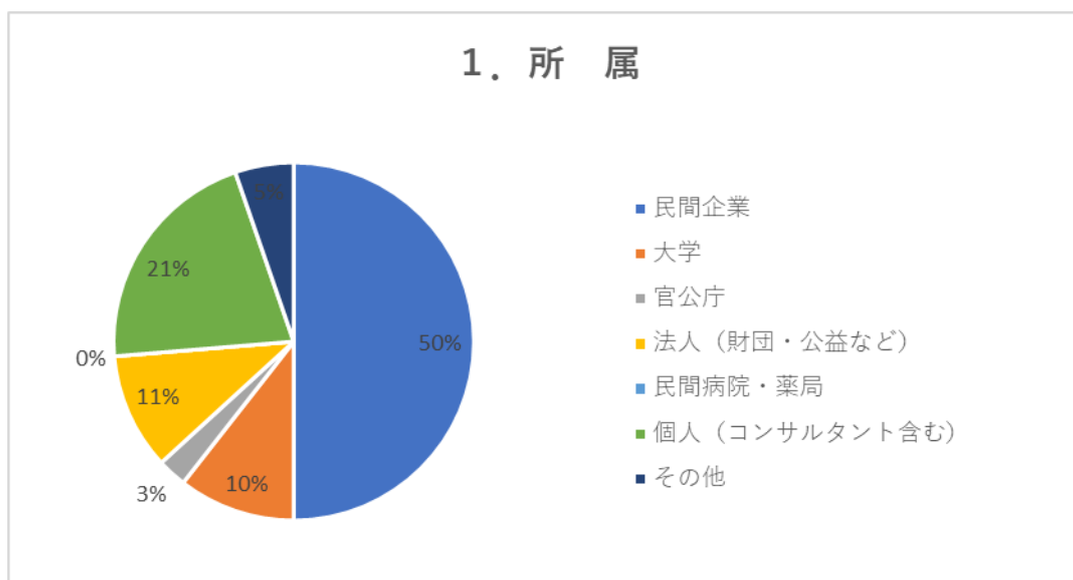
(2025 年 7 月 8 日 WEB 開催) アンケート まとめ

アンケート回答 38 名

講師・関係者含め 85=44%、聴講者 73 名=52%

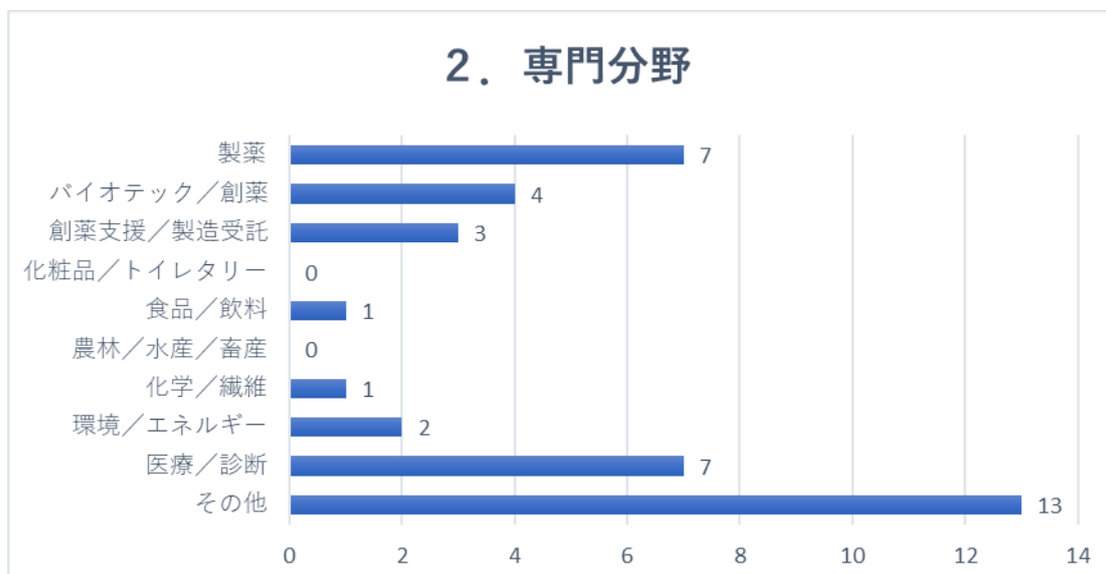
質問 1. 所属についてお聞かせください

- ①民間企業：19 ②大学：4 官公庁：1 ③法人（財団・公益など）：4
④民間病院・薬局：0 ⑤個人（コンサルタント含む）：8 ⑥その他：2



質問 2. 専門分野についてお聞かせください

- ①製薬：7 ②バイオテック／創薬：4 ③創薬支援／製造受託：3
④化粧品／トイレタリー：0 ⑤食品／飲料：1 ⑥農林／水産／畜産：0
⑦化学／繊維：1 ⑧環境／エネルギー：2 ⑨医療／診断：7 ⑩その他：13

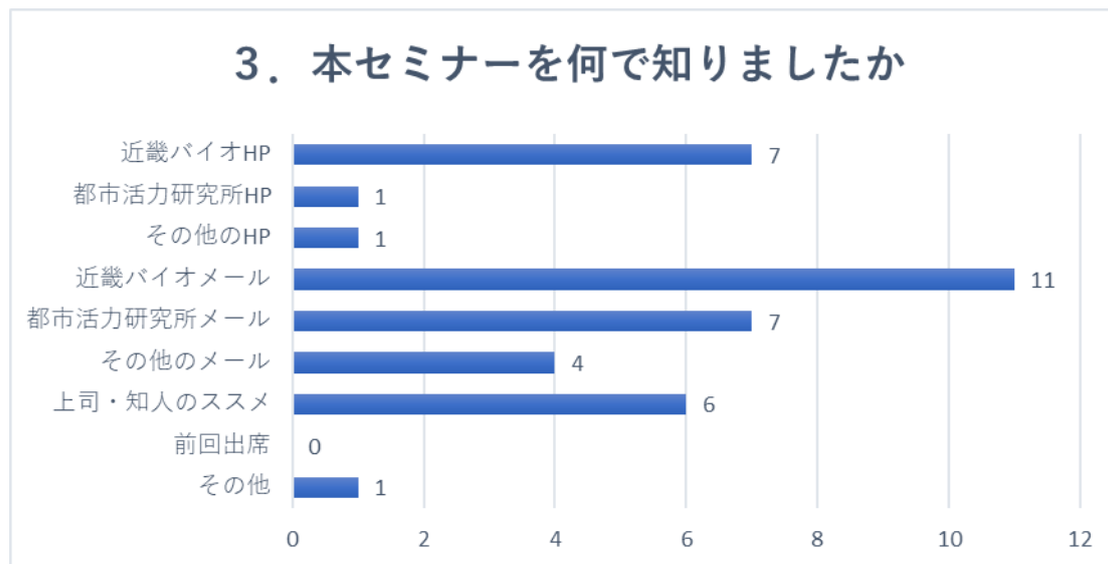


質問2のその他

- 感染症の事務
- 加速器研究施設
- 理化学機器・研究用試薬販売
- 金融系システム会社
- エレクトロニクス領域
- エンジニアリング（医薬品）
- 精密機器製造
- システム開発
- 基礎科学
- 新型線香の研究開発
- 加速器
- 許認可申請

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：7 ②都市活力研究所ホームページ：1
③その他のホームページ：1 ④近畿バイオ案内メール：11
⑤都市活力研究所案内メール：7 ⑥その他の案内メール：4
⑦上司・知人のススめ：6 ⑧前回出席：0 ⑨その他：1



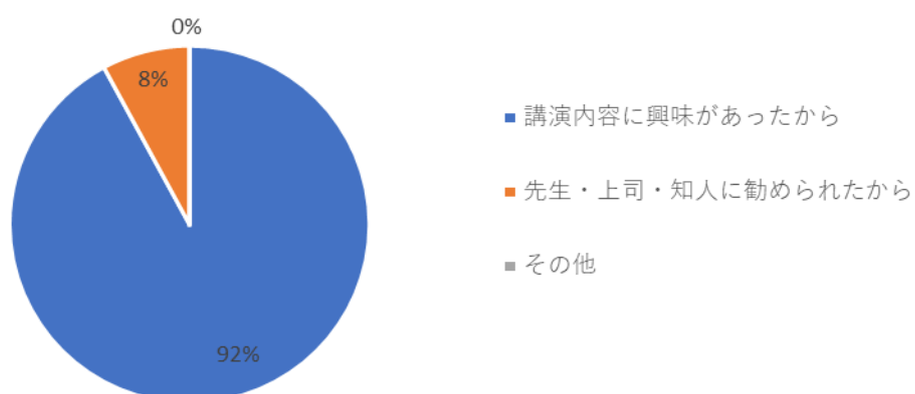
質問3のその他

- その他＝大阪大学核物理研究センターのお知らせ
- その他のメール＝LINK-J

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：3 ③その他：0

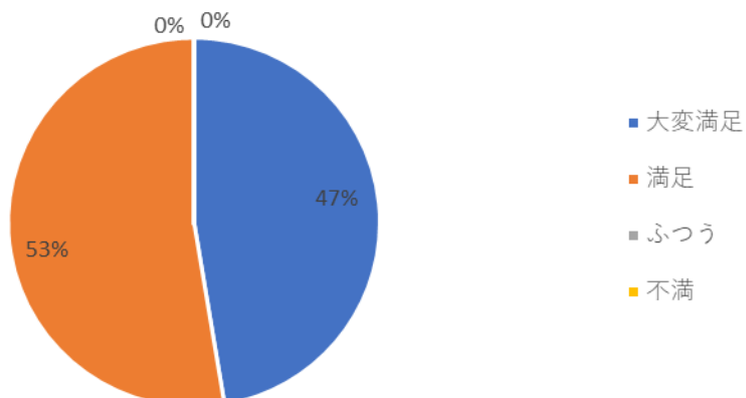
4. 参加理由



質問5. 満足度をお聞かせください

①大変満足 : 18 ②満足 : 20 ③ふつう : 0 ④不満 : 0

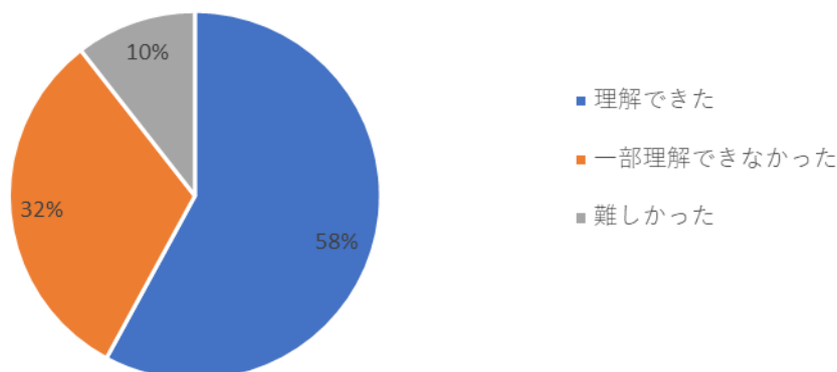
5. 満足度



質問6. 難易度はいかがでしたか

①理解できた : 22 ②一部理解できなかった : 12 ③難しかった : 4

6. 難易度



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

- 我が国の高齢化に伴い、認知機能の低下や早期認知機能障がい者の増加が見込まれます。そこで、脳機能を健康に保つ習慣（運動・食事・趣味等）をご紹介いただけますと幸いです。どうぞよろしくお願いいたします。
- 資料があると尚良かったです。
- 創薬バイオテックに関する内容
- 専門的な領域を分かりやすくご説明、ありがとうございました。
- 創薬、再生医療、遺伝子治療、核酸医薬

質問8. ご意見・ご感想

- 当方は、2014年に核物理研究センターで事務職をしており、キックオフシンポジウムにも携わりました。この10年間のめざましい躍進に研究者様、関係者様のご尽力を感じ胸が熱くなりました。ますますのご活躍を心から祈りしております。
- 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。
- 1件目は革新的な癌治療方法のようで、普及・発展に期待します。2件目は、私には難し過ぎて、残念ながら理解不足でした。
- ありがとうございました。次回以降も大変楽しみにしております。引き続きどうぞ宜しくお願いいたします。
- アスタチンの今後に大変期待します。
- “ご紹介技術が早く実用化されていくことを期待しております。
- 引き続きよろしくお願いいたします。”

【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