

令和6年10月3日

関係者各位

東北動物実験研究会会長 古市 達哉
開催実行委員会委員長 関 信輔

第35回 東北動物実験研究会開催のご案内

秋涼の候、皆様におかれましてはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。平素より、本研究会の活動に格別のご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、下記の日程・場所にて、第35回東北動物実験研究会を開催いたしますので、ご案内申し上げます。本会は会員に限らず、非会員の方々にも参加いただけます。関係者の皆様におかれましては、お誘いあわせの上、多数のご参加をお待ちしております。

【開催日】 令和6年12月6日（金） 13：30～17：05

【場所】 秋田大学 本道（医学部）キャンパス 本道40周年記念会館

【主催】 東北動物実験研究会

【共催】 （一社）日本実験動物技術者協会 奥羽支部・東北支部

◆開催内容

| 時間 | 内容 | 場所 |
|-------------|-----|--------|
| 12：30～13：30 | 役員会 | 応接室 |
| 13：30～14：00 | 総会 | 記念講堂 |
| 14：05～17：05 | 研究会 | 記念講堂 |
| 18：00～20：30 | 懇親会 | 秋田長屋酒場 |

◆研究会プログラム

| 時間 | プログラム内容 |
|-------------|---|
| 14：05～14：10 | 開会の辞 |
| 14：10～14：55 | 講演Ⅰ.「実験動物の管理と法規制：動物実験の適正な実施を目指して」 三好一郎先生（東北大学） |
| 14：55～15：40 | 講演Ⅱ.「新しい発想から生まれた生殖技術」 第446回日本実験動物技術者協会本部共催 金子武人先生（大阪公立大学） |
| 15：40～15：50 | 休憩 |
| 15：50～16：35 | 講演Ⅲ.「秋田大学的激安遺伝子改変動物作製法と免疫学への応用 -自然リンパ球が語る体質と感染症の関係-」 海老原敬先生（秋田大学 医学系研究科 微生物学講座） |
| 16：35～17：00 | 講演Ⅳ.「医療を支えた功労者たち：実験動物の貢献」 松田幸久先生（秋田県獣医師会） |
| 17：00～17：05 | 閉会の辞 |

◆懇親会のご案内

【日時】令和6年12月6日（金）18：00～20：30

【場所】秋田長屋酒場（秋田市中通4丁目16-17）

【参加費】3,000円 ※ 懇親会の会費につきましては、当日受付でお支払いください。

◆参加申し込み

別紙の申込書に記入の上、11月8日（金）までに実行委員会事務局にE-mailにてお申込みください。

◆会場へのアクセス

バス JR秋田駅 西口より バス15分 「大学病院前」下車

自家用車 「秋田中央IC」より車で6分



※翌日の12月7日（土）は、同会場にて日本実験動物技術者協会奥羽・東北支部主催の実験動物技術研究交流大会が開催されます。

【お問い合わせ先】

第35回 東北動物実験研究会 実行委員会事務局

秋田大学 バイオサイエンス教育・研究サポートセンター 動物実験部門

担当 山崎 渉

〒010-8543 秋田県秋田市本道1-1-1

Tel: 018-884-6270 E-mail: w-yamazaki@gipc.akita-u.ac.jp

第 35 回 東北動物実験研究会 参加申込書

送付日 年 月 日

申込代表者記入欄

| | | | |
|-----|--|--------|--|
| ご氏名 | | 所属機関名 | |
| お電話 | | E-mail | |

参加申込者記入欄

| ご氏名 | ご所属 | 総会 | 研究会 | 懇親会 | 備考 |
|----------|------|----|-----|-----|---------|
| (例) 秋田太郎 | 秋田大学 | ○ | ○ | × | そばアレルギー |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

※必要事項を記入し、出欠については○×でご回答ください。

※所属機関ごとにとりまとめの上、11月8日（金）までに以下の実行委員会事務局（担当 山崎）まで E-mail にてお申込みください。

※懇親会参加者でアレルギーをお持ちの方は備考欄に記載ください。

【お問い合わせ先】

第 34 回 東北動物実験研究会 実行委員会事務局

秋田大学 バイオサイエンス教育・研究サポートセンター 動物実験部門

担当 山崎 渉

〒010-8543 秋田県秋田市本道 1-1-1

Tel : 018-884-6270 E-mail : w-yamazaki@gipc.akita-u.ac.jp