

2026年度

未来の生命科学を担うみなさん、来たれ蓼科へ！

若手支援 技術講習会

参加募集期間
4月23日(木)
▼
5月31日(日)

会期

2026年9月1日(火)～3日(木)

会場

蓼科グランドホテル滝の湯(長野県蓼科高原)

実行委員長

近藤 豊(名古屋大学大学院医学系研究科 腫瘍生物学)



内容・対象者

- ・ ゲスト講演&技術セミナーに加え、若手参加者も全員発表(口演・ポスター)
- ・ 参加する年度に科学研究費を獲得している若手の研究代表者本人、もしくは研究代表者の研究グループに所属する若手研究者(年齢は問いません)
- ・ 助教、博士研究員、大学院生が主な対象です(学部生も大歓迎)

2026年も信州・蓼科で
とことん討論!

特別講演

岡野 栄之(慶應義塾大学 / 慶應義塾大学再生医療リサーチセンター)

招待講演

武川 睦寛(東京大学医科学研究所 分子シグナル制御分野)
上阪 直史(東京科学大学大学院 医歯学総合研究科)
小関 準(国立研究開発法人 産業技術総合研究所)
町谷 充洋(国立がん研究センター研究所 がん幹細胞研究分野)
小長谷 有美(国立研究開発法人 理化学研究所 生命機能科学研究センター)
倉谷 歩見(大阪大学微生物病研究所 感染病態分野)

テクニカルセミナー(技術支援紹介)

モデル動物作製 田口 純平(京都大学大学院医学研究科 附属動物実験施設)
病理形態解析 二口 充(山形大学 医学部 病理学講座)
生理機能解析 井手 聡一郎(公益財団法人 東京都医学総合研究所 臨床医学研究分野)
分子プロファイリング 馬島 哲夫(公益財団法人 がん研究会 がん化学療法センター 分子生物治療研究部)

若手参加者による発表



文部科学省 学術変革領域研究 学術研究支援基盤形成
先端モデル動物支援プラットフォーム

URL

<https://plaza.umin.ac.jp/model/>

お問合せ

先端モデル動物支援プラットフォーム総括支援活動
広報・企画担当事務局 E-mail a.model@jfc.or.jp