

# 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 臨床医科学研究分野)  
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