



文部科学省新学術領域研究 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

若手支援技術講習会

会期 平成29年9月7日**木**～9日**土** 3日間

会場 蓼科グランドホテル滝の湯 (長野県茅野市)

この講習会では、プラットフォームを構成するモデル動物作製、病理形態解析、生理機能解析、分子プロファイリングの各支援班の活動紹介や、モデル動物を用いた最先端の研究成果の講演、そして若手参加者による発表と討論を行い、最新の技術や知識を習得して見聞を広め、若手研究者ネットワークを構築することを目的としています。がん、ゲノム、神経、発生などの医学生物学領域で研究をスタートさせたいばかりの大学院生から、博士研究員および助教等の若手研究者に集まって頂き、若手研究者が主体のワークショップとなるよう、事務局が支援致します。また、本年度は先端バイオイメージング支援プラットフォームから、講師と若手研究者の参加を予定しております。ぜひとも、研究室に所属する若手の皆様のご参加をご推薦頂けますよう、お願い致します。

参加申込み
2017年6月頃
開始予定

【参加条件】
・平成29年度科学研究費を獲得している研究代表者の研究グループに所属する若手研究者（概ね20～30代）。代表者本人の参加も可。
・大学院生、博士研究員、助教等が主な対象です。

【企画】

先端モデル動物支援プラットフォーム
総括支援班 若手支援技術講習会 実行委員会
実行委員長 大島 正伸（金沢大学）

【お問合せ】

〒920-1192 石川県金沢市角間町
金沢大学がん進展制御研究所
腫瘍遺伝学研究分野 定免由枝
E-mail: amodel-wakate@umin.ac.jp



<http://model.umin.jp/>

ホームページで随時お知らせします

