



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

2018年度 若手支援技術講習会

会期：平成30年9月6日（木）～8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）<https://www.takinoyu.co.jp/>

演者・講師

特別講演

石川冬木（京都大学大学院生命科学研究科）：環境のゆらぎとクロマチン

サイエンスレクチャー講演 **動物モデルを用いた最先端の研究をご紹介します**

相賀裕美子（国立遺伝学研究所）：発生

尾藤晴彦（東京大学大学院医学系研究科）：神経

柴田龍弘（国立がん研究センター研究所）：ゲノム

村上正晃（北海道大学遺伝子病制御研究所）：免疫

連携プラットフォーム講演 **コホート・生体試料支援プラットフォームから支援内容や技術をご紹介します**

コホート・生体試料支援プラットフォーム

中枋昌弘（名古屋大学）

ワークショップ 4演題 **先端モデル動物支援プラットフォームから支援内容や各技術をご紹介します**

モデル動物作製支援活動：荒木喜美（熊本大学生命資源研究・支援センター）

病理形態解析支援活動：豊國伸哉（名古屋大学大学院医学系研究科）

生理機能解析支援活動：講演担当者

分子プロファイリング支援活動：室井誠（理化学研究所環境資源科学研究センター）

プログラム

※変更の可能性があります

【第1日目】 9月6日（木）	15:00～	受付
	16:40～	サイエンスレクチャー、参加者発表
	18:50～	夕食
	20:00～	グループディスカッション、自由討論
【第2日目】 9月7日（金）	7:00～	朝食
	8:30～	サイエンスレクチャー、ワークショップ、参加者発表
	12:15～	昼食
	13:20～	ポスターディスカッション
	14:50～	特別講演、ワークショップ、参加者発表
	18:30～	懇親会（夕食）※会費制
20:00～	ワークショップ、自由討論	
【第3日目】 9月8日（土）	7:00～	朝食
	8:30～	サイエンスレクチャー、参加者発表
	11:20～	表彰式・閉会式
	12:30	散会