

2022年度実験動物関係教職員高度技術研修
【マウスの表現型と遺伝子型の解析技術に関する高度技術研修】講師等名簿

期 間： 2022年11月14日(月)～2022年11月16日(水)
 会 場： 理化学研究所バイオリソース研究センター（つくば市高野台3-1-1）
 研修方法：Zoom開催
 主 催： 理化学研究所バイオリソース研究センター
 熊本大学生命資源研究・支援センター
 協 力： 筑波大学生命科学動物資源センター
 日本ゲノム編集学会・教育実習委員会
 企 画： 国立大学法人動物実験施設協議会
 実施責任者： 吉木 淳（理化学研究所バイオリソース研究センター 実験動物開発室）

講師等名簿

氏 名	所属・職名
外丸 祐介	広島大学自然科学研究支援開発センター・教授
吉木 淳	理化学研究所バイオリソース研究センター・コーディネーター 実験動物開発室 室長（兼務）
竹尾 透	熊本大学 生命資源研究・支援センター 動物資源開発研究施設（CARD） 資源開発分野・教授
田村 勝	理化学研究所バイオリソース研究センター マウス表現型解析開発チーム・チームリーダー
小澤 恵代	理化学研究所バイオリソース研究センター マウス表現型解析開発チーム・テクニカルスタッフⅡ
榎屋 啓志	理化学研究所バイオリソース研究センター・ 統合情報開発室 室長
綾部 信哉	理化学研究所バイオリソース研究センター・ 実験動物開発室 専任研究員
平山 晴子	岡山大学自然生命科学研究支援センター動物資源部門・助教
水野 聖哉	筑波大学トランスボーダー医学研究センター（生命科学動物資源センター）・准教授
村田 知弥	筑波大学トランスボーダー医学研究センター（生命科学動物資源センター）・助教
長谷川 賀一	筑波大学トランスボーダー医学研究センター（生命科学動物資源センター）・技官
門田 雅世	理化学研究所バイオリソース研究センター 実験動物開発室・専門技術員