

第 52 回日本実験動物技術者協会総会

ランチオンセミナー

日時：2018年10月5日（金）12:00～13:00

会場：2F B 会場

（市民会館 シアーズホーム 夢ホール）

エレクトロポレーション法による 新規遺伝子改変動物作製法の開発と現状

座長

金子 武人 先生

岩手大学 大学院総合科学研究科理工学専攻

講演 -1 :

演者

金子 武人 先生

岩手大学 大学院総合科学研究科理工学専攻

NEPA21 を用いたエレクトロポレーション法 (TAKE 法)
によるゲノム編集動物作製の現状

講演 -2 :

演者

松山 誠 先生

重井医学研究所 分子遺伝部門

GONAD 法を用いた簡便ゲノム編集マウス・ラット作製法

