

安全研修会

【日時】 2022年11月18日（金） 13時00分～16時15分

【場所】 千里ライフサイエンスセンター 山村雄一記念ライフホール

【プログラム】

13時00分～13時30分

「ペプチドを利用した細胞改変とスプレー法への応用」

京都大学 沼田 圭司

13時30分～14時10分

「ゲノム編集技術を活用した農作物品種・育種素材の開発」

大阪大学 村中 俊哉

14時10分～14時30分

「ゲノム編集技術で作出したSGA低生産性ジャガイモ研究に係る手続き」

理化学研究所 梅基 直行

<休憩>

14時40分～15時25分

「遺伝子組換えカビ・キノコ・コケの拡散防止措置の例の策定」

金沢大学 西内 巧

「コケ植物蘚類ヒメツリガネゴケの遺伝子組換え実験における拡散防止措置の例」

基礎生物学研究所 石川 雅樹

「コケ植物苔類ゼニゴケの遺伝子組換え実験における拡散防止措置の例」

東京理科大学 西浜 竜一

<休憩>

15時35分～16時15分

「生命科学研究室のDXとAI開発」

理化学研究所 三輪 佳宏