研究成果の刊行に関する一覧表 (令和5年度)

書籍

著者氏名	論文タイトル 名	書籍全 体の編 集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
小泉 望	リスクコミュ ニケーション のために求め られること		ゲノム編集技術〜 実験上のポイント /産業利用に向け た研究開発動向と 安全性周知	情報機構	東京	2023	p295 -p301

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	へ゜ージ	出版年
小泉望	ゲノム編集食品をどう伝え るか	生活協同組合研究	577	34-41	2024
<u>小泉望</u> 、四方雅人	ゲノム編集技術 〜実験上 のポイント/産業利用に向 けた研究開発動向と安全性 周知	技術情報協会		565	2023
Shneha R., Takeda K.F., Yamaguchi Y., <u>Koizumi N</u> .	A comparative analysis of attitudes towards genome-edited food among Japanese public and scientific community	PLOS ONE	In press		2024
Goto K, <u>Tamehiro N</u> , Yoshida T, Hanada H, Sakuma T, <u>Adachi R</u> , <u>Kondo K</u> , Takeuchi I.	Novel machine learning method allerStat identifies statistically significant allergen-specific patterns in protein sequences	J Biol Chem.	296	104733	2023
Soga K, Taguchi C, Sugino M, Egi T, Narushima J, Yoshiba S, Takabatake R, Kondo K, Shibata N	Investigation of genetically modified maize imported into Japan in 2021/2022 and the applicability of Japanese official methods.	Food Hyg. Saf. Sci.	64	218-225	2023