

# 加速する品種改良ーゲノム編集等先端技術 最新事例の紹介ー

農林水産技術会議事務局 研究企画課

開催日:令和6年11月5日(火)~11月8日(金)<4日間>開催

来場者:651人

概要:様々な品種改良技術や、近年活用が進むゲノム編集技術に対する理解を深めてもらうため、その技術や歴史を解説するとともに、それらから作出された農林水産物の展示等を行いました。



スタートアップ企業のパネル、  
遺伝子組換え技術で作られた  
花き等の実物を展示



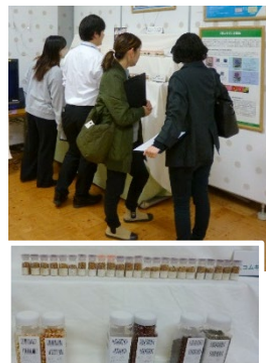
青色LEDライトを当てると蛍光  
を発する性質の糸で作られた  
ワンピース



青いカーネーションの  
花びらを用いたしおりの  
作成体験



生物遺伝資源を収集、  
保存しているジーンバンク  
の紹介



ゲノム編集技術で作られた  
GABA高蓄積トマトの試食



展示に訪れた中学生の皆さん  
へ品種改良について説明



来場者からの質問  
に対して説明

来場者にオリジナル  
グッズを配布

