

# 食品の安全・安心シンポジウム ～ ゲノム編集技術応用食品 ～

## 次 第

- 1 日 時 : 令和2年11月18日 (水) 13:30-16:00
- 2 場 所 : 岐阜県図書館 多目的ホール (岐阜市宇佐4-2-1)
- 3 プログラム
  - (1) 開会 <挨拶> 岐阜県健康福祉部長 兼山 鎮也 (13:30)
  - (2) 食の安全・安心功労者表彰式  
ぎふの味・伝承名人認定証交付式 (13:35-13:55)
  - (3) 基調講演 (13:55-14:45)  
「明日の食卓を豊かに～ノーベル賞をとった「ゲノム編集」ってなに?～」  
大阪大学大学院工学研究科生物工学専攻 教授 村中 俊哉 氏
  - (4) 情報提供 (14:45-15:25)
    - 「ゲノム編集技術を利用して得られた食品等の食品衛生上の取扱いについて」  
厚生労働省医薬・生活衛生局食品基準審査課新開発食品保健対策室  
室長 今川 正紀 氏
    - 「ゲノム編集技術応用食品の表示の考え方について」  
消費者庁食品表示企画課 課長補佐 金子 雅隆 氏
  - 休憩 —
  - (5) 質疑応答・意見交換 (15:35-15:55)
  - (6) 閉会 <挨拶> 岐阜市保健所長 中村 こず枝 (15:55)

主催 : 岐阜県、岐阜市

共催 : 消費者庁、厚生労働省

後援 : 生活協同組合コープぎふ、(公社) 岐阜県食品衛生協会

(公社) 岐阜県栄養士会、岐阜県食生活改善推進員協議会

## 講師紹介

### 村中 俊哉 (MURANAKA Toshiya)氏

大阪大学大学院工学研究科 生物工学専攻 教授 <研究テーマ> 植物バイオテクノロジー

1983年 京都大学農学部農芸化学科 卒業

1985年 同大学農学研究科修士課程 修了

1985年 住友化学工業株式会社生命工学研究所 勤務

2001年 理化学研究所植物科学研究センター チームリーダー

2007年 横浜市立大学木原生物学研究所 教授

2010年 大阪大学大学院工学研究科 教授 ~現在に至る

1993年 農学博士取得 (京都大学)

2019年 2019年度日本植物細胞分子生物学会 学術賞受賞

## 配布資料

- ・資料1 「明日の食卓を豊かに～ノーベル賞をとった「ゲノム編集」ってなに?～」
- ・資料2 「ゲノム編集技術応用食品を適切に理解するための6つのポイント／新しいバイオテクノロジーで作られた食品について」
- ・資料3 「ゲノム編集技術応用食品の表示の考え方について」
- ・アンケート用紙
- ・食品安全対策モニター登録用紙
- ・出前講座チラシ