

# 畜産農業における悪臭対策

## ～最新の技術開発動向と現場での優良対策事例～

畜産農業における悪臭問題は未だに解決に苦慮するものが多く、畜産経営に起因する様々な苦情のうち半分以上を占めています。そこで本分科会では、現場の第一線で活躍されている方々に畜産農業における悪臭対策の最新技術開発動向と現場での優良対策事例を紹介していただくとともに、悪臭苦情発現に大きく関わる風に注目し、風の吹く仕組みや身近な風の特徴などについてお話をさせていただきます。



- 主催：大気環境学会臭気環境分科会
- 日時：2021年9月14日（火）14:00～16:30
- 実施形態：Zoomミーティングによるオンライン開催  
※接続情報は後日参加申込者にお知らせします。
- 定員：100名
- 参加費：無料

### ■プログラム：

14:00～14:05 開会挨拶

14:05～14:35 **講演1：畜産農業における最新の悪臭対策技術開発動向について**

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構  
畜産研究部門高度飼養技術研究領域スマート畜産施設グループ  
グループ長 福本泰之 氏

14:35～15:05 **講演2：日本型悪臭防止最適管理手法（BMP）を用いた畜産悪臭苦情対策と現場での優良事例について**

一般財団法人畜産環境整備機構畜産環境技術研究所  
主任研究員 小堤悠平 氏

15:05～15:15 休憩

15:15～16:05 **講演3：風の吹く仕組み、身近な風の特徴などについて**

筑波大学計算科学研究センター  
教授 日下博幸 氏

16:05～16:25 全体討論

16:25～16:30 閉会挨拶

- 申込方法：下記サイトの参加申込フォームに入力のうえ、送信してください。  
<https://forms.gle/4annUD756M2VrFA57> ※QRコードもご利用ください
- 申込期限：2021年9月13日（月）※定員になり次第、受付を終了します。



【お問い合わせ先】  
臭気環境分科会世話人代表 樋口隆哉  
山口大学大学院創成科学研究科  
TEL：0836-85-9313  
E-mail：takaya@yamaguchi-u.ac.jp  
〒755-8611 山口県宇部市常盤台2丁目16-1

