

参加
無料

オンラインシンポジウム 豚熱研究の最前線

2025年

2月18日 火 13:00-17:00

第1部 13:00-14:15

- 豚熱感染はイノシシの行動様式に変化をもたらすのか (宇都宮大学 小寺祐二)
- 養豚場周辺ならびにヌタ場における野生動物の生態 (岐阜大学 七條知哉)
- イノシシの死体に集まる野生動物：腐肉食動物たちの死体利用 (同上)
- 豚熱の流行下におけるイノシシの個体数の推定 (兵庫県立大学 高木俊)

第2部 14:25-15:20

- 感染実験で明らかになった豚熱の病態 (農研機構動物衛生研究部門 深井克彦)
- 豚熱マーカーワクチン候補株の作出 (北海道大学 迫田義博)
- 豚熱ウイルスに対する消毒薬の効果の検証 (日本獣医生命科学大学 青木博史)

第3部・総合討論 15:30-17:00

- 養豚場で豚熱の侵入を防ぐために -農場の調査結果から- (酪農学園大学 蒔田浩平)
- ウイルスの遺伝子から解明する感染経路 (農研機構動物衛生研究部門 山本健久)
- イノシシの豚熱サーベイランスから見る伝播リスクとワクチン効果 (農研機構動物衛生研究部門 早山陽子)
- 数理モデルを用いたイノシシにおける豚熱ワクチンの効果の推定 (酪農学園大学 松山亮太)

総合討論

お問い合わせ先

農研機構 動物衛生研究部門 疫学研究室

TEL : 029-838-7769

E-mail : CSF-symposium2025@naro.affrc.go.jp

参加登録は ⇒
こちらから ⇒

