農学サイエンスフェスタ2025 展示パネルのテーマ一覧

	発表タイトル
1	作物成長と土中物質動態予測シミュレーション
2	ハチ公を題材とした日米中映画における動物観の質的比較
3	動物園来園者への観察支援が動物への興味・関心に及ぼす影響
4	自然共生サイト〜農学の教育研究を支える自然共生キャンパスの創出〜
5	若齢キリンにおける精巣機能の検討
6	農工大×OGAブルワリー 資源循環型ビールプロジェクト
7	J-Peaksハワイプロジェクト ハワイにおける稲作復活を目指して
8	イネ高温ストレス耐性品種の育成に向けた基盤的研究
9	嘴羽毛病ウイルス(BFDV)からオウムを守る!
10	嘴羽毛病からの回復の可能性を予測する
11	動物の生命現象を解き明かす:獣医生理学研究室の研究紹介

12	東京府中の水田を中心とした地域連携「武蔵国日本酒テロアールプロジェクト」
13	東京農工大学における福島農業復興支援研究の取り組み
14	鳥から人に伝染するクラミジア感染症を調べる
15	Macropod progressive periodontal disease(MPPD)に罹患した飼育下アカカンガルー(Osphranter rufus)におけるマイクロバイオームとメタボロームの変化
16	水田における水環境保全と温暖化ガス排出抑制の取り組み
17	ウシの流産の原因を探る
18	アメリカアカリスにみられた肺粘液性腺癌の一例
19	ネコの特発性肺線維症類似症例の病理学的解析
20	マウスの慢性大腸炎モデルにおける 海馬のミクログリアの形態変化と 神経新生への影響との関連性に着目 した神経病理学的研究
21	近代日本におけるヤマイヌの消滅と保存:「ニホンオオカミの絶滅」の再考
22	教職履修学生と保育園との協働による自然体験活動
23	オートファジーから見る肝疾患と発がんのメカニズム
24	Demyelination in mouse models

25	J-Peaksポンガミアプロジェクト SAFで世界を廻す!
26	哺乳動物の進化に伴って脳が大きくなったのは何故か?