附件1

**猪瘟等重要疫病国际学术研讨会会议日程（暂定）**

|  |
| --- |
|  **2023.11.28 星期二** |
| 8:30～9:00 | * 开幕式
 |  |
|  **口头报告** |
| **时间** | **报告人及题目** |  |
| 9:00～9:30 | **陈焕春** 院士 华中农业大学题目：中国猪病防控的进展与展望 |  |
| 9:30～10:00 | **张改平** 院士 北京大学/河南农业大学题目：植物源猪瘟超级疫苗 |
| 10:00～10:30 | **茶歇** |
| 10:30～11:00 | **Paul Becher** 教授 德国汉诺威兽医大学题目：欧洲经典猪瘟病毒以及其他瘟病毒的诊断与防控 |
| 11:00～11:30 | **黄保续** 研究员 中国动物卫生与流行病学中心题目**：**待定 |
| 11:30～12:00 | **翟新验** 研究员 中国疫病预防控制中心题目: 中国主要猪病净化技术与实践 |
| 12:00～14:00 **午休** |
| 14:00～14:30 | **郑海学** 研究员 中国农业科学院兰州兽医研究所题目：非洲猪瘟病毒免疫抑制的机制研究与应用 |  |
| 14:30～15:00 | **Llilianne Ganges** 研究员 西班牙IRTA动物健康研究中心题目：解析宿主与经典猪瘟病毒相互作用的因子及病毒检测新工具 |
| 15:00～15:30 | **涂长春** 研究员 军事科学院军事医学研究院军事兽医研究所题目：猪瘟病毒鉴别单抗及表位分析 |
| 15:30～16:00 | **张桂红** 教授 华南农业大学题目: 非洲猪瘟病毒遗传演化与变异特点 |
| 16:00～16:15 | **茶歇** |
| 16:15～16:45 | **刘业兵** 研究员 中国兽医药品监察所题目: 中国猪瘟流行现状及防控 |
| 16:45～17:15 | **Denis Kolbasovdeni** 博士 俄罗斯国家病毒及微生物中心题目：非洲猪瘟疫苗的研发路径 |
| 17:15～17:45 | **钱平** 教授 华中农业大学题目：经典猪瘟疫苗研究进展 |
|  **2023.11.29 星期三** |
| 8:30～9:00 | **王琴** 研究员 中国兽医药品监察所题目：猪瘟新型诊断技术研究进展 |
| 9:00～9:30 | **金梅林** 教授 华中农业大学题目: 基于活性功能小分子和黏膜防御抗非洲猪瘟新策略 |  |
| 9:30～10:00 | **方维焕** 教授 浙江大学题目: 经典猪瘟：标记疫苗候选株和CSFV Npro介导多通路先天免疫抑制的机制 |
| 10:00～10:30 | **韩军** 教授 中国农业大学题目：非洲猪瘟病毒入侵宿主细胞的机制 |
| 10:30～10:45 | **茶歇** |
| 10:45～11:15 | **陈金顶** 教授 华南农业大学题目：猪瘟病毒感染重塑氨基酸代谢调控天然免疫研究 |
| 11:15～11:45 | **仇华吉** 研究员 中国农业科学院哈尔滨兽医研究所题目：猪瘟病毒复制机制和防控技术研究 |
| 11:45～12:15 | **Anan Jongkaewwattana** 博士 泰国国家基因工程与生物工程中心题目: 非洲猪瘟病毒适应性研究—在哺乳动物细胞中的表型和遗传分析及对动物的致病性研究 |
| 12:00～14:00 **午休** |
| 14:00～14:30 | **何启盖** 教授 华中农业大学题目:高通量诊断新技术及在猪病中的应用 |  |
| 14:30～15:00 | **Katsuhiko Fukai** 研究员 日本国立动物卫生研究所题目: 猪瘟病毒母源抗体用于预防日本流行株感染及其临床表现 |
| 15:00～15:30 | **周斌** 教授 南京农业大学题目：猪瘟病毒利用囊泡蛋白调控脂代谢促进复制的机制研究 |
| 15:30～15:50 | **茶歇** |
| 15:50～16:20 | **Van Phan Le** 副教授 越南国立农业大学题目：2019-2022年越南非洲猪瘟流行株的分子生物学特性研究 |
| 16:20～16:50 | **夏应菊** 副研究员 中国兽医药品监察所题目：猪瘟和非洲猪瘟假病毒的研制与应用 |
| 16:50**～**17:10 | 青年专家1 |  |
| 17:10**～**17:30 | 青年专家2 |  |
| 17:30**～**17:50 | 青年专家3 |  |
| 17:50**～**18:00 | **闭幕式** |  |