

# 数字科技促进农业高质量发展产学研用国际论坛

## 日程安排

9/17	日程
13: 30-13: 50	开幕式 1. 嘉宾介绍 2. 校领导致辞
13: 50-14: 10	结合人工智能和机器学习 (AI) 在蛋白质折叠、材料科学和药物设计方面的价值，建立作物表型学发展的框架 报告人：加拿大阿尔伯塔大学 兰迪·戈贝尔教授
14: 10-14: 30	生物信息学在未来数字农业“后基因组时代”中的重要性 报告人：加拿大英属哥伦比亚大学奥肯纳根校区客座教授 张健
14: 30-14: 50	华中农业大学作物表型研究 报告人：华中农业大学 杨万能教授
14: 50-15: 10	遥感在农业中的应用 报告人：中国农业科学院 王聪研究员
15: 10-15: 30	基于机器视觉的食用菌表型研究 报告人：吉林农业大学 袁晓辉教授
15: 30-15: 50	农业图像分析软件研发 报告人：美国华盛顿州立大学 张志武副教授
15: 50-16: 10	无人机在农业中的应用 报告人：吉林农业大学 李健副教授