**附件一**

**“农业传感器创新发展研讨会”会议论文征稿通知**

为推进农业智能感知技术的创新发展，“农业传感器创新发展研讨会”将于2023年7月26日-28日在合肥举办，会议会议由科技部中国农村技术开发中心指导，中国科学院合肥物质科学研究院主办，安徽省科协新一代信息技术协同创新联合体、长丰县委科技创新委员会、中科合肥智慧农业协同创新研究院承办。现面向全国相关科研院所、高校、企业等单位征集会议摘要与论文。会议论文以摘要形式报送大会组委会（具体信息见下表）。会前以《会议论文摘要集》形式印刷，在会前发放至参会人员。大会组委会将积极联系多个国际权威期刊择优发表会议论文全文，同时也邀请部分农业传感器领域核心期刊主编或编委参会，与参会人员现场交流。会后也将会议论文全文集结成册出版。

会议征稿范围：农业传感器新材料、新工艺、新方法、新技术，农业水土气环境传感，动植物生命信息传感，动植物表型高通量获取，四情监测，农产品品质安全监测，农业传感感知算法等主题。

本次会议采用摘要和全文分别递交的形式。摘要为中英文共同提交，内容及格式：题目（黑体四号字），作者姓名和所属单位（姓名间用逗号相隔）、摘要（宋体五号字，中文600-800字左右、英文600-1000单词）、关键词（仿宋小五号字）、作者简介（宋体小五号字，姓名、出生年月、工作单位、职务、职称、主要研究领域及联系方式）、项目资助（宋体小五号字、项目名称与编号）、成果图片（矢量图格式如TIFF等、大于500dpi、需清晰展示成果全貌、标识成果单位）。摘要报名表及摘要正文截止日期为2023年7月16日。论文全文为英文格式，全文截止日期为2023年7月26日。欢迎国内外学者加入微信群聊咨询并就相关主题提交论文（电子版）。

投稿邮箱：agsensors@iim.ac.cn

联系人：陈老师 15956923585

王老师 15305518821