



JOURNAL OF AGROTECHNICAL ECONOMICS

農業技術經濟



中国农业经济

7 2018

中国农业技术经济学会 主办
中国农业科学院农业经济与发展研究所

万方数据

农业技术经济 (月刊)

全球化对中国农业生产性服务业的影响 梁银锋 陈雯婷 谭晶荣(4)

空间视角下农业产业集聚的增收效应研究

——基于蔬菜专业村的实证 张哲晰 穆月英(19)

乡镇农地经营权流转平台发展趋势及其驱动力研究 甄江 黄季焜(33)

不同蔬菜种植规模农户农业生产效率研究:主产区 2009—2016 年的调查 ... 章德宾(41)

林产权安全对农户林业管护行为的影响研究

——来自南方集体林区浙江、江西两省林农的调查 杨扬 李桦 薛彩霞(51)

农地流转与农村减贫

——基于湖南省贫困地区的检验 匡远配 周丽(64)

协同创新对中国农业科研院所创新产出影响研究

——基于研发禀赋结构的双门槛效应 林青宁 孙立新 毛世平(71)

经济政策不确定性对农产品产业链的价格冲击研究

——基于供需双方“议价能力”视角 谭莹 胡洪涛 李大胜(80)

基于B-N分解法的我国生猪价格波动特征研究 罗千峰 张利庠(93)

外商直接投资、母国经济自由度与中国农产品进口

——基于OECD国家的实证 潘伟康 傅昌奎(107)

农产品贸易知识溢出的环境效应研究 刘舜佳 张雅(119)

家庭的嵌入对贫困地区农民创业绩效的影响

——基于拼凑理论的实证检验 李后建 刘维维(132)

《中国农业产业发展报告》发布会会议综述 中国农业产业发展研究课题组(143)

《中国农业产业发展报告》首次在京发布



6月26日，中国农业科学院和国际食物政策研究所在京联合发布《中国农业产业发展报告》与《2018全球粮食政策报告》，分别对中国农业产业发展重大进展、全球食物和营养安全，未来机遇与挑战进行了深入探讨。农业农村部党组成员、中国农业科学院院长唐华俊院士出席大会并致辞。



6月26日，中国农业科学院院长唐华俊在发布会上致辞。

唐华俊指出，改革开放40年，我国农业发展取得了举世瞩目的成就。但农业产业不仅面临资源环境约束、竞争力不强、生产成本高企等问题，还受到贸易保护主义复苏、逆全球化思潮抬头的冲击。进入新时代，国家通过实施乡村振兴战略、农业供给侧结构改革、农业产业转型升级及“一带一路”倡议等一系列重大举措应对挑战抢抓机遇。他表示，中国农业科学院发挥了解决农业农村经济发展中基础性、方向性、全局性、关键性重大问题的研究优势，创新了理论与方法，系统研判了新时期中国农业产业发展新形势，以推进中国农业产业持续兴旺发展。今后，将继续加强力量、持续创新，将《中国农业产业发展报告》打造成指导农业产业发展的权威品牌。



6月26日，中国农业科学院副院长梅旭荣发布《中国农业产业发展报告》

中国农业科学院副院长梅旭荣发布了《中国农业产业发展报告》。报告评估了农业政策变化和外界冲击对中国农业产业发展的影响，重点关注了17个具体农产品2020年和2035年产业发展形势。报告指出，新时代推进农业供给侧结构性改革，提高农业综合效益和竞争力，是当前和今后一个时期中国政策改革和完善的主要方向。“谷物基本自给，口粮绝对安全”是我国新时代的粮食安全观，坚持粮食市场化改革方向仍是重点难点。征收环保税短期内会增加畜禽养殖成本、降低畜产品产量，但长期将倒逼畜牧业加速绿色转型。报告针对当前中美贸易摩擦进行了模拟分析，中美贸易摩擦会导致美国对华农产品出口额下降约四成，中国进口农产品价格小幅上涨，大豆和棉花进口价格分别上涨5.88%和7.53%。



6月26日，中国农业科学院农业经济与发展研究所所长袁龙江在发布会上致辞

本次发布会是中国农业科学院首次发布《中国农业产业发展报告》，为了完成《中国农业产业发展报告》的编制任务，中国农业科学院农业经济与发展研究所组织21位科研骨干，在长期研究基础上，总结了17个产业的研究成果，合力完成了中国农业产业模型（CAMS）开发，并应用CASM模型对近期一系列热点问题进行政策模拟分析和未来发展趋势预测。该报告的发布是对中国农业产业发展研究的一次有益尝试，作为中国农业产业发展形势预判体系建设的重要成果，将对推进乡村振兴战略实施以及深化农业供给侧结构性改革发挥重要作用。

国际食物政策研究所所长樊胜根发布了《2018全球粮食政策报告》。中国农业科学院农业经济与发展研究所所长袁龙江与国际食物政策研究所东亚东南亚和中亚办公室主任、高级研究员陈志钢主持发布会。北京大学新结构经济学研究院院长林毅夫，比尔及梅琳达·盖茨基金会北京代表处首席代表李一诺，农业农村部农业贸易促进中心主任张陆彪，以及南京农业大学经济管理学院教授钟甫宁出席发布会。

ISSN 1000-6370



刊号：ISSN 1000-6370
CN 11-1883/S

国外代号：BM673 定价：40.00元