



中国科学院遗传与发育生物学研究所

农业资源研究中心

Center for Agricultural Resources Research, IGDB, CAS

[首页](#) (</>) >> [新闻动态](#) (</>) >> [图片新闻](#) (</>)

图片新闻

河北省农业系统工程学会2021年度学术年会暨“张承”首都“两区”建设生态环境论坛在承德兴隆县召开

发表日期：2021-08-13

[【放大】](#) [【缩小】](#)

7月22日至23日，由中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心承办的河北省农业系统工程学会2021年度学术年会暨“张承”首都“两区”建设生态环境论坛在承德市兴隆县召开。会议主题是针对首都“两区”建设，研讨推进区域生态文明建设和可持续发展、保障首都水资源和生态环境安全的科技支撑。来自河北省农林科学院、河北省水利科学研究院和各地市农科院、河北农业大学、河北地质大学、河北北方学院、河北科技师范学院、承德医学院及农业资源研究中心等单位的80余名专家学者参加了会议。

学术年会前夕，农业资源研究中心副主任、河北省农业系统工程学会理事长沈彦俊研究员主持召开了河北省农业系统工程学会第八届理事会第四次会议。会议听取了学会办公室关于2019-2020年工作总结和2021-2022年工作计划，审议了学会突出贡献奖拟表彰名单、设立“河北省农业系统工程科学技术奖”的奖励办法及实施细则，并讨论了学会换届和2022年度学术年会主题等相关事宜。40余位学会理事参加了会议。

22日上午，河北省农业系统工程学会2021年度学术年会暨“张承”首都“两区”建设生态环境论坛举行开幕式。沈彦俊致辞并为对学会工作做出突出贡献的原学会副理事长、农业资源研究中心研究员刘小京和刘金铜2位同志颁发了学会突出贡献奖。开幕式由学会秘书长谭莉梅主持。

会议期间，16位专家学者围绕会议主题分别从首都“两区”建设和生态草牧业科技体系关键问题、微生物绿色肥料在现代农业生产中的应用、北方农牧交错带生态系统水产量、绿水时空变化及其驱动因素等方面作了学术报告。与会人员针对“张承”首都“两区”建设和生态环境问题进行了深入讨论。为了鼓励并促进青年学者之间加强交流，充分发挥学会交流平台的作用，持续提升学会服务于社会的能力，学会青工委组织了青年报告专场并开展了第二届学会“优秀青年报告奖”的评选。本次会议从不同层次、不同角度对“张承”首都“两区”建设生态环境进行了研讨，交流了最新研究成果，达到了预期目标。

此外，学会联合党支部还组织与会党员举办了党史学习教育读书班活动，农业资源研究中心办公室主任程一松同志领学了习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上的重要讲话精神，激励学会党员不忘初心、牢记使命，学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行，在党的领导下共同推进学会发展。（供稿：谭莉梅）

河北省农业系统工程学会2021年度学术年会 暨“张承”首都“两区”建设生态环境论坛



中国科学院

(<http://www.cas.cn>)



(<https://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=07C94FEE25200C76E053012819AC75D7>)

中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心
冀ICP备05003362号 (<http://www.miibeian.gov.cn/>)

地址：河北省石家庄市槐中路286号

地理位置与乘车路线 (<http://www.sjziam.cas.cn/lxwm/>)

邮编：050022



电话：0311-85814521

传真：0311-85815093； Email:zhc@sjziam.ac.cn (<mailto:zhc@sjziam.ac.cn>)