



河北省农业系统工程学会2012年会在秦皇岛召开

文章来源: 遗传与发育生物学研究所

发布时间: 2012-08-27

【字号: 小 中 大】

河北农业系统工程学会2012年会暨河北省农业与农村信息化建设与服务研讨会于8月22日至24日在河北省秦皇岛河北科技师范学院召开。本次会议由河北科技师范学院、河北省农村信息化工程技术研究中心联合承办,中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心协办。

学会在2010年召开了主题为农业信息化技术与应用的学术年会。时隔两年,为了跟踪农业信息化在河北的发展和运用,本年度学会以农业与农村信息化建设与服务为年会主题,召集全省与农业信息化相关的单位,通过研讨交流,把河北省农业与农村信息化工作推向深入。本次会议共20家单位约60余人参会,22人进行了大会报告交流。

本次会议由刘金铜副理事长主持,胡春胜理事长致欢迎词,承办单位河北科技师范学院的崔勇教授对大家的到来表示欢迎。接下来,进行了22场次的学术报告与交流,内容涉及河北省农业信息化的政策研究,如王志军的把握新机遇,面向主战场,全面推进河北农业农村信息化;农业信息化技术研究,如王红的河北省山区农业资源数字化管理与利用研究、马利强的WebGIS与富客户端结合的测土配方施肥系统、李贺强的新农村信息资源共享服务云平台的设计等;信息技术的具体应用,如刘茂华的基于无线传感器通讯距离和低功耗技术的研究—信息技术在蔬菜大棚监控的应用、史文崇的基于新技术的手机视频监控方案—信息技术在养殖业中的应用等;信息技术推广,如蒋晓茹的河北优质小麦调优栽培信息化技术集成与应用等;农业信息化中的水肥管理模型研究,如孙宏勇的农田生态系统模型(APSIM)简介及其应用、李晓欣的RZWQM模型在优化农田水肥管理中应用、沈彦军的基于模型的农田氮肥淋失风险评价等。报告内容涵盖了农业信息化的整个过程,报告人与与会者进行了积极的讨论,针对我省农业信息化的各项工作进行了深入交流,会议学术气氛活跃。

作为由河北省农业科技工作者、农业管理工作、科研、教育、生产及管理的企事业单位自愿结合组成的多学科、综合性的非营利性的社会组织,河北省农业系统工程学会通过定期举办以农业信息化为主体的学术交流会议,为河北省农业信息化科技工作者提供了一个交流平台,促进了各方面工作者的学习和交流,受到了广大与会者的好评和期望。学会将在以后的工作中,寻找更好的主体,不断提高学术报告的质量,加强对青年人员的支持,吸收广大相关工作者加入,共同探讨农业系统工程的方法,为河北省乃至全国的农业服务。

打印本页

关闭本页