

## 中国农业机械学会

Chinese Society for Agricultural Machinery

首 页| 学会介绍|组织机构|学会活动|会员天地|编辑出版|来宾留言|40周年庆典| 会议注册| 网站管理 联系我们|English

学会活动

国际交流

国内交流

学科活动

其他活动

国际交流

发布者: 学会国际部

关键词:

发表时间: 2009-12-30

阅读次数: 28

李树君副理事长出任亚洲农业工程学会(AAAE)主席



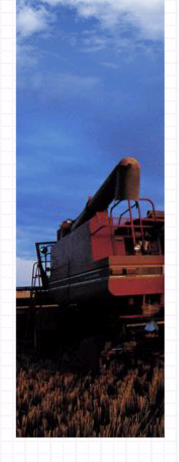
应亚洲农业工程学会的邀请,我会李树君副理事长兼秘书长于2009年12月6~10日出席了在泰国曼谷召开的2009国际农业工程大会(IAEC-2009),并出席了同期举行的亚洲农业工程学会常务理事会议。

作为2009国际农业工程大会特邀报告发言人,李树君副理事长在全体大会上做了题为"中国食品装备工业发展"的学术演讲,全面系统地介绍了我国食品工业的先进技术装备及未来的科研发展方向。报告引起了与会代表的强烈反响,通过问答环节,与会代表对我国食品装备工业的高速发展和自主创新科研能力表达了由衷的钦佩和赞叹。

2009年12月7日,亚洲农业工程学会召开常务理事会议,会议总结本届工作,推选和产生新一届常务理事会人选。在会议召开前夕,推选新一届常务理事会人选的选票已通过亚洲农业工程学会的会讯(AAAE Newsletters)发出,征集遍布亚洲不同国家地区会员发回的选票。根据收回的有效选票和亚洲农业工程学会常务理事会议无记名投票选举,我会李树君副理事长以高票当选新一届亚洲农业工程学会主席,任期从2010年开始(一届为2年)。会议同时决定,亚洲农业工程学会的总部(秘书处)也将从现在的亚洲理工学院(AIT)迁至中国北京。这是亚洲农业工程学会秘书处自成立至今首次从泰国的亚洲理工学院迁至其他国家。

在亚洲农业工程学会创办20年的历史上,这是第一次由中国学者担任该学术组织的主席,该组织总部也是第一次走出泰国迁至中国。李树君副理事长的当选对于中国农机学会和中国农业工程界具有重要的里程碑意义。这是我国农业工程领域科学家近30年来坚持不懈地积极参与国际农业工程领域的学术交流活动、力争在国际学术组织中发挥更大作用,并以此扩大我国在国际农业工程界的影响所取得骄人成绩的一个证明。它标志着中国农业工程界在国际农业工程学术领域进入了一个更高的层次,这是中国的极大荣誉。

作为亚洲的农业大国,中国必将在促进亚洲农业工程科技发展、加强亚洲各国农业领域合作发挥重要的作用。相信以此次李树君副理事长的当选为契机,我会的国际科技合作和学术交流工作必将取得更大的进展,同时也必将带动我国的科研技术与产品更多、更快地冲出亚洲,走向世界。





没有相关文章

其他栏目: 国际交流 | 国内交流 | 学科活动 | 其他活动 |



首页 | 学会介绍 | 组织机构 | 学会活动 | 会员天地 | 编辑出版 | 农业机械学报 | 来宾留言 | 网站管理 | 联系我们

版权所有:中国农业机械化科学研究院网络中心 @copyright 2003.