网站地图

■ 滚动信息:

首页 教育 科学传播 专题 访谈 会议 文化

🏠 您现在的位置: 首页 > 会议 > 学术活动

2009中国-新加坡双边能源植物研讨会召开



由中国科学院植物研究所和新加坡国立大学淡马锡生命科学研究院共同举办的"2009中国-新加坡双边能源植物 研讨会",于11月6日至7日在北京召开。这次研讨会旨在探索能源植物生物学及生物质能源产业化的发展战略与前 景。中科院植物研究所所长马克平、中科院生物局工业生物技术与产业化处处长邢雪荣、农业基地办公室段子渊研 究员等出席了会议。与会的新加坡和我国相关领域专家50余人,参会代表百余人,共有22位从事能源植物研究的国 内外专家学者讲行了大会报告。

植物所副所长兼能源中心主任种康研究员在开幕式上致辞。他首先代表研究所对与会领导、全体专家和来宾表 示热烈的欢迎,并阐述了能源植物研究在植物所的学科布局的重要性和能源植物研发中心成立背景,以及本次研讨 会的重要意义。在种康研究员、刘公社研究员、Srinivasan Ramachandra博士、李桂英研究员、李来庚研究员、宋 松泉研究员以及景海春研究员的主持下,围绕着能源植物种质(基因)资源筛选与评价、能源性状的发育特征与调 控、环境应答和分子进化等研究领域的最新成果,以及分子遗传学、基因组学和系统生物学研究技术在能源植物研 究中的应用等问题,与会专家代表针对相关的热点及前沿问题分别展开了各自的专题报告,参会代表在听取各位专 家的报告后进行了广泛的交流与讨论,研讨会在轻松热烈的气氛中进行。

在总结讨论部分,各位与会专家积极发言,针对什么是关键技术难点、如何加强国内合作、如何争取国家层面 上的支持、如何加强国际合作等论题对未来能源植物研究的前景及存在的问题提出了个人见解。与会领导及各位代 表均对本次研讨会的成功召开给予肯定,并希望此类研讨会能继续下去为能源植物研究领域的国内外专家、学者, 青年工作者及学生提供一个好的交流与学习的平台。各位专家学者也表示要共同努力探索出一条适合能源植物生物 学及生物质能源产业化发展的道路。