

## “十二五”国家863计划现代农业技术领域“作物数字化技术研究”主题项目2013年度总结会在湖北武汉召开

日期: 2014年01月17日

近日,“十二五”国家863现代农业技术领域“作物数字化技术研究”主题项目2013年度总结会在武汉大学召开。项目牵头单位南京农业大学及武汉大学、清华大学、华中农业大学、中国农业科学院农业信息研究所、北京农业智能装备技术研究中心和山东省蔬菜工程技术研究中心等7个课题承担单位的主要研究人员共计40人参加了此次总结会。

武汉大学科学技术发展研究院李平湘院长,代表武汉大学致辞,对参会领导、专家和课题代表表示欢迎,并期待参会代表能在科研合作、财务管理等多方面展开交流。武汉大学“两院”院士李德仁教授回顾了从上世纪90年代初期以来农业信息化的发展历程,并介绍了武汉大学在农业遥感等领域的科研发展近况。李德仁提出,农业信息化研究一定要紧密结合农业生产实际需求,解决实际问题,做到科研成果“好用”并且能“用好”,并表示农业领域、信息领域等多学科交叉融合方能使得农业信息化研究的科研成果发挥更加积极的作用。

首席专家、南京农业大学朱艳教授介绍了2013年度项目总体执行情况,并对项目后续研究工作进行了部署。7个课题负责人分别分别汇报了各课题的年度执行情况,咨询专家组针对各课题执行情况提出了具体的指导意见和建议。中国农村技术开发中心有关同志针对项目执行过程中的学术交流、课题协作、创新型成果培育以及863科研项目财务制度等问题进行了指导服务。并要求各参加单位积极关注,十八届三中全会后国家在农业领域的大政方针,找准科研切入点,更好的为农业现代化服务。会议期间,与会专家和代表还参观武汉大学和华中农业大学的实验室及项目的实验基地。

 打印本页 ▶

 关闭窗口 ▶