



中国农业科学院“十二五”科技发展暨科技平台规划战略研讨会在京召开

2009-11-27 15:48:00 来源: 中国农业科学院科技管理局

2009年11月23日, 中国农业科学院“十二五”科技发展暨科技平台规划战略研讨会在北京召开, 院属各研究所领导及相关职能部门45名代表出席。会议的主题是交流国家有关“十二五”科技发展规划工作动态, 分析我院科技发展、学科建设、平台建设等面临的形势和任务, 研讨我院“十二五”科技发展战略和思路, 部署院“十二五”农业科技发展和科技平台规划战略研究工作。会议由王小虎局长主持。

根据会议安排, 科技局戴小枫副局长简要介绍了农业部、科技部、国家发改委等部委“十二五”规划工作情况和近期我院向国家发改委农经司高俊才司长一行调研汇报的有关情况, 以及有关部委“十二五”规划战略研究的思路和重点方向等。

与会代表们踊跃发言, 围绕规划定位、发展目标、指导思想、战略重点等积极建言献策。认为规划首先要明确战略定位, 要放眼世界, 站在国家战略高度, 瞄准党中央国务院提出的2020年农业科技率先跃居世界先进行列的目标, 行使国家队的使命和职能, 确定具体奋斗目标; 指导思想方面, 要充分发挥规划的引导性和可操作性, 推进学科建设与创新能力建设, 与国家有关部委的规划有机衔接; 战略重点方面, 要围绕国家粮食安全、农民增收、生态安全、可持续发展等关键需求, 做好项目统筹与设计, 发挥院统一协调和整合作用, 提出一批有重大影响、带动全院及研究所长远发展的项目, 同时也要关注小学科、特色学科、边缘学科的发展和建设问题。

王小虎局长对会议进行了总结和工作部署, 他指出: 规划是一项指导性和系统性很强的工作, 不仅要对我院未来五年科技发展提出新的战略目标、工作任务, 还要引导和推动我院学科建设、科技平台建设、项目发展、人才队伍建设、文化制度建设等。在规划编制中, 要考虑学科、平台、人才、团队、项目、成果、转化等要素, 做到“五位一体”的有机结合和系统深入, 要重点突出两条主线: 一是学科引领主线, 围绕学科发展, 系统设计科技基础性工作、基础研究、高技术发展、关键技术攻关、技术集成示范与转化等项目, 形成学科项目集; 二是以产业需求为主线, 围绕产业链系统设计产前、产中、产后技术的研究和系统集成、示范, 形成产业技术项目集。在科技平台规划方面, 要系统研究设计国家、部、院三级和创新、支撑、服务三类平台, 形成相对完善的科技平台体系。

[首页](#) [新闻首页](#) [RSS新闻订阅](#) [关闭窗口](#)