



北京市农林科学院
Beijing Academy of Agriculture and Forestry Sciences



当前位置：[首页](#) > [新闻中心](#) > [院内要闻](#)

信息中心主持的两项国家重点研发计划-政府间国际科技创新合作重点专项项目启动会议在天津召开

🕒 时间：2021-05-31

📍 来源：农业信息技术研究中心

💬 浏览量：470

☰ 栏目：院内要闻

【字体：[减小](#) [增大](#)】



5月21日，国家重点研发计划-政府间国际科技创新合作重点专项“中英智慧农场科技创新合作”的两个批复项目“地-空-星高分遥感信息融合的智慧农场精准决策关键技术”和“智慧农场机器人研发”正式启动会议在天津召开。会议由我院国家农业信息化工程技术研究中心主任赵春江院士主持，采取线上与线下同步方式进行。

科技部国际合作司赵静副司长、科技部科技交流中心庄嘉副主任和英国驻华使馆科技处Helen Dewberry女士出席会议并致辞。两个项目的中英双方负责人分别汇报了承担项目的整体方案。华南农业大学罗锡文院士、国家农业信息化工程技术研究中心赵春江院士、农业农村部规划设计研究院朱明研究员和上海交通大学刘成良教授组成专家咨询组对项目的组织与实施方案提出了建议和意见。罗锡文院士提出中英双方团队应就共同的目标作物对象，开展共性关键技术研究，针对不同规模的农场能够提供不同的应用技术套餐；关于小机器人的研发，不必着眼于耕种管收的全程应用，可就其中某些关键生产环节的应用技术集中攻关做出亮点。赵春江院士建议：项目的组织实施要强调重点，抓住关键，突出场景应用；中英双方团队要能够通过联合攻关，取得一两项重要的合作技术，很好地体现出项目的合作性质；加强对知识产权的保护，对于合作技术可能产生的权益分配问题，要有明确的解决机制和分配方案；依托于项目加强青年人才的培养，双方建立有效的人员互访和人才交流的机制和方式。

科技部科技交流中心辛秉清处长、呼万丽处长就项目实施要求和经费管理分别作了说明，科技部农村技术开发中心卢兵处长就项目试验设计给出了建议，天津市农业农村委农机处李洁处长就项目在天津的示范农场建设提出方案。我院王之岭副院长代表项目依托单位作了总结发言。

基础。

“中英智慧农场科技创新合作项目”中英双方承担单位的40多名核心骨干参加了会议。



版权所有：北京市农林科学院

技术支持：北京市农林科学院信息技术研究中心

联系地址：北京市海淀区曙光花园中路11号农科大厦A座

备案号/经营许可号：京ICP备13038350号-1



北京市农林科学院公众号