



北京市农林科学院


Beijing Academy of Agriculture and Forestry Sciences

[首页](#)[本院概况](#)[新闻中心](#)[科研创新](#)[科技服务](#)[人才队伍](#)[合作交流](#)[党建文明](#)[专题专栏](#)

当前位置：[首页](#) > [新闻中心](#) > [科研动态](#)

林果院召开国家重点研发计划课题启动会

 时间：2021-03-03

 来源：北京市林业果树科学
研究院

 浏览量：121

 栏目：科研动态

【字体：[减小](#) [增大](#)】

3月1日，林果院草莓研究室承担的国家重点研发计划课题“草莓优质轻简高效栽培技术集成与示范”在北京召开课题启动会。

该课题以草莓为对象，针对当前生产中人工成本升高、优质果品率偏低等问题，研发并集成具有产业特色、适应环境的优质轻简高效栽培技术体系和生产模式，并在优势产区进行示范推广，实现草莓产业的提质增效。专家组听取了各子课题的实施方案汇报，针对课题涉及的技术改进集成，关键技术联合攻关，产业推广示范及经费管理等核心问题提出了切实可行的意见和建议。项目主持人刘永忠教授结合项目的总体安排和绩效考核指标提出，课题的实施应紧密贴合项目进度，加强交流、配合及宣传，执行好各项工作。课题主持人张运涛研究员表示，课题参加人员一定认真消化、落实各位专家的宝贵建议，保质保量完成研究任务，同时抓住“北京冬奥会”、“世界草莓大会”机遇，把草莓优质轻简高效生产做出亮点。

该课题是林果院草莓研究室近两年承担的第二项国家重点研发计划课题，标志着林果院草莓研究团队得到了国内同行的广泛认可。今后，草莓研究室将进一步加强科研工作，做好课题组织实施，推动国内、国际合作交流，提升我国草莓产业的影响力和竞争力。

会议采取线上、线下相结合的模式进行。林果院魏钦平研究员以及来自中国农业大学、院装备中心等单位的5位咨询专家出席了启动会。各子课题负责人及研究骨干参加了会议。





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