

上海市科学技术委员会

沪科建会复〔2023〕43号

对市十六届人大一次会议 第 0368 号代表建议的会办意见

市农业农村委：

卢玉金代表提出的“关于加强果树种源农业研发、推广的建议”代表建议收悉，经研究，现将会办意见函告如下：

市科委历来十分重视果树种源科技创新工作。近三年来，市科委聚焦农业科技创新难点和热点问题，面向农业农村发展实际需求，围绕种质创新与新品种培育、垂直农业技术研究、成果转化与示范应用、农业科技园区建设等重点方向，前瞻布局了 115 个农业科技创新项目，其中包括“葡萄新品种‘申华’绿色高效

生产技术集成与应用”“浓香型桃等位基因挖掘及优质中晚熟黄桃新品种选育”等果树种源研发项目。

下一步，市科委将结合卢玉金代表的建议，继续按照落实本市农业科技创新的工作要求，强化果树种源关键技术对产业技术进步的引领作用，支持种业龙头企业建立健全商业化育种体系，鼓励企业参与地方品种开发利用，促进育繁推一体化发展，提升企业竞争能力，为科创中心建设提供坚实支撑。

以上意见供你单位统一答复代表时参考。

上海市科学技术委员会

2023年4月11日

抄送：市政府办公厅建议提案处，市人大代表工作处。

上海市科委办公室

2023年4月11日印发
