



我院林果所承担市科委农业重点科技攻关项目顺利通过验收

来源: 林果所 作者: 邹小花 发布时间: 2019-12-11 08:30:44 浏览次数: 93 次 【字体: 小 大】

12月6日下午, 由我院林果所草莓课题组清华研究员主持的重点科技攻关项目“草莓分子辅助育种新种质创制与抗炭疽病新品种选育研究”顺利通过验收。

项目育成草莓新品种“申琪”, 在区试过程中, 使用茎尖脱毒结合高架基质穴盘育苗技术; 同时形成了配套栽培技术(包括花期调控、水肥一体化、蜜蜂授粉等关键技术)。新品种易成苗, 生长势强, 早熟稳产, 果实单果平均28g, 果面鲜亮, 色泽丰富, 肉细汁液多, 适口性佳, 同时炭疽病抗性显著优于亲本“红颜”和“章姬”。

项目实施期间, 新品种在上海各区示范推广面积累计达80亩以上, 并在全国各地推广种植达1000亩以上, 得到广大种植户认可。



[【打印正文】](#)

相关信息

暂无资料

上一条: [院创新团队负责人能力建设培训班\(第三期\)](#) [2019-12-11]

下一条: [“十三五”国家重大专项水专项“太湖运河农业复合污染控制与清洁流域技术集成与应用”课题季度推进会在我院召开](#) [2019-12-11]



