苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕761号

计划类别:农业科技创新->农业园区集成创新工程

项目编号: SNG201651

项目名称: 主要叶菜标准化栽培及机械化收割技术

研究与示范

承担单位: 昆山市城区农副产品实业有限公司

主管部门: 昆山市科学技术局

项目合作单位:

项目负责人: 唐静、王珊

项目组成员:吴震、周园园、冯均科、徐嘉良、袁利

荣、王亚晨、华梦玉、王媛、陈学明

验收形式: 会议验收

验收结论:验收通过

发证日期:

项目验收委员会名单:

姓名	单位	性别	专业	职务或职称
郁寅良	苏州市蔬菜协会	男	栽培	推广研究员
朱培淼	昆山市耕保植保植检站	男	植保	高级农艺 师、副站长
顾玥倩	江苏金陵会计事务所有限责任 公司苏州分所	女	财务会计	注册会计师
张龙全	苏州市农业机械技术推广站	男	农机	推广研究员
陈虎根	苏州市农科院蔬菜所	男	蔬菜	推广研究员

项目验收意见:

2020年7月3日,受苏州市科技局委托,昆山市科技局组织相关专家对昆山市城区农副产品实业有限公司承担的苏州市科技计划项目"主要叶菜标准化栽培及机械化收割技术研究与示范"(项目编号为 SNG201651)进行验收,验收专家组听取了项目汇报,审阅了相关资料,经质询和讨论,形成验收意见如下:

- 1、项目实施单位提交的验收资料齐全、数据翔实,符合验收要求。
- 2、建立核心示范基地 120 亩, 筛选出青菜、芹菜、韭菜和空心菜共 4 个适宜标准化栽培和机械化收割的种类, 集成了主要叶菜机械化播种、温湿度调控、病虫害绿色防控、机械化采收和采后处理等配套技术。
- 3、项目实施劳动生产效率提高 31.3%, 亩均节本增效 525 元。制定苏州农业地方标准 2 项、企业标准 1 项, 在省级以上期刊发表科技论文 3 篇。
 - 4、经审计,经费使用符合合同规定和相关管理办法。

验收专家组一致认为,该项目完成了合同规定的各项指标,同意通过验收。