## 苏州市科技计划项目验收证书

## 苏科验字〔2019〕655号

计划类别:农业科技创新->农业科技示范工程

项目编号: SNG201643

项目名称: 水稻种植信息遥感监测关键技术研究与

应用

承担单位: 苏州市农业科学院

主管部门: 苏州市农业科学院

项目合作单位: 中科院地理科学与资源研究所、江

苏省农科院经信所、扬州大学农学院

项目负责人:张青、陆洲

项目组成员: 谭昌伟、石春林、田婷、张海东、冯险

峰、蒋华伟

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
李俊	苏州市植物保护植物检疫站	男	植保	站长/推广 研究员
吴正贵	苏州市农业技术推广中心	男	农学	主任/推广 研究员
孙振军	苏州市农业信息中心	男	森林保护	主任/高级 农艺师
王锋	苏州农业职业技术学院	男	生态学	主任/教授
张强	苏州市农业农村局	男	种植业	高级农艺师

## 项目验收意见:

2019年6月25日,苏州市科技局组织有关专家对苏州市农业科学院承担的苏州市科技计划项目"水稻种植信息遥感监测关键技术研究与应用"(项目编号SNG201643)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,形成如下验收意见:

- 1. 项目承担单位提交的验收材料齐全,符合验收要求。
- 2. 项目形成了一套基于遥感数据的水稻种植关键信息监测综合技术体系,编制了以高新区为代表的水稻种植关键指标遥感专题图。
- 3. 项目申请发明专利、实用新型专利各 2 项,获得计算机软件著作权 4 项。 发表论文 4 篇,获批省级农业地方标准 1 项,形成研究(咨询)报告 1 份。
  - 4. 经项目单位财务审核, 经费使用合理。

专家组认为, 项目完成了合同规定的任务和指标, 同意通过验收。