苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕750号

计划类别:农业科技创新->关键技术研究与示范

项目编号: SNG2017065

项目名称: 优质高效多抗粳稻新品种(组合)选育

承担单位: 常熟市农业科学研究所

主管部门: 常熟市科学技术局

项目合作单位: 苏州市种子管理站、常熟市理工学

院

项目负责人:王雪刚、沈雪林

项目组成员:端木银熙、钟卫国、周建明、罗兵、孙 菊英、王小虎、赵品恒、季向东、柯瑷、兰国防、潘 斌清、朱正斌、戴俊江、周祷炯、苏月红、曹敏旭、 孙海燕、俞良、李标

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
吴正贵	苏州市农业技术推广中心	男	农学	主任/推广 研究员
马刚	苏州市农业农村局	男	科技管理	副局长
王佩君	苏州弘石会计事务所	女	财会	注册会计师
汤述翥	扬州大学农学院	男	作物遗传育种	教授
陆益	常熟市农业农村局	男	农技推广	副局长/高 级农艺师

项目验收意见:

2020 年 5 月 8 日,受苏州市科技局委托,常熟市科技局组织有关专家对常熟市农业科学研究所承担的苏州市科技计划项目《优质高效多抗粳稻新品种(组合)选育》(项目编号 SNG2017065)进行了验收,验收委员会听取了项目组的汇报,审阅了相关资料,经质询和讨论,形成如下验收意见:

- 1、项目组提供的资料齐全,符合验收要求。
- 2、育成水稻新品种 2 个。常农粳 151 参加国家南方稻区单季晚粳生试,亩产 616.5 公斤,比对照杂交粳稻嘉优 5 号增产 1.8%,米质达国标二级优质稻谷标准;常优 998 参加国家南方稻区单季晚粳生试,亩产 686.6 公斤,比对照嘉优 5 号增产 6.6%,米质达国标三级优质稻谷标准。以上 2 个水稻新品种稻瘟病综合抗性指数均 ≤ 5.0 ,条纹叶枯病抗性均 ≤ 5 级。
- 3、建立水稻新品种高产栽培示范基地 5 个,面积 940 亩。建立水稻新品种制繁种基地 3 个,面积 610 亩。
 - 4、发表论文4篇。
 - 5、项目经费使用合理,票据规范。

对照合同, 该项目已完成各项考核指标, 验收委员会一致同意通过验收。