## 苏州市科技计划项目验收证书

## 苏科验字〔2019〕702号

计划类别:民生科技->关键技术应用研究

项目编号: SS201616

项目名称: 基于微生物多样性的苏州湿地健康评价

研究

承担单位: 苏州市湿地保护管理站

主管部门: 苏州市农业农村局

项目合作单位: 苏州科技学院

项目负责人: 冯育青、钱玮

项目组成员:王金虎、范竟成、郭伟强、王桃云

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
凌去非	苏州大学	男	水域生态学	副教授
邱学林	苏州农业职业技术学院	男	植物保护	系主任/研 究员
谢冬	南京林业大学	男	生态学	副教授
项卫东	绿化管理站	男	园林绿化	副站长/高工
于近芳	天平会计师事务所	女	财务	注册会计师

## 项目验收意见:

2019年10月24日,苏州市农业农村局受苏州市科技局委托,组织有关专家对苏州市湿地保护管理站等单位承担的苏州市科技计划民生科技项目"基于微生物多样性的苏州湿地健康评价研究"(SS201616)进行验收。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. 项目组提交的验收资料齐全, 符合验收要求。
- 2. 项目围绕湿地生态系统健康评价,研究了浮游细菌群落结构与水质之间的相关性,建立了基于微生物生物完整性因子的评价体系。该研究成果在苏州 18 个重要湿地推广,占苏州市重要湿地面积 54.2%,为全面、客观评价湿地的生态健康状况提供了数据支撑和科学建议,具有较好的社会和生态效益。
- 3. 发表论文 4 篇 (其中 SCI 论文 1 篇, CSCD 核心期刊论文 2 篇); 申请发明专利 1 项。
  - 4. 项目经费经会计师事务所专项审计,使用合理,符合相关规定。验收专家组一致认为,该项目完成了合同指标,同意通过验收。