


 新闻网

[院内要闻](#)
[院内信息](#)
[处所新闻](#)
[通知公告](#)
[媒体聚焦](#)
[学术报告](#)
[科技动态](#)
[国内学术活动](#)
[国际交流活动](#)
[党建文化](#)
[行业信息](#)

科技动态

省水产三新工程重大项目“池塘工业化生态养殖系统研究与示范”顺利通过现场验收

作者：综合办公室 文章来源：资环所 点击数：232 更新时间：2018-07-20 17:32:04

近日，江苏省海洋与渔业局组织专家对我院承担的省水产三新工程重大项目“池塘工业化生态养殖系统研究与示范”进行现场验收。

验收小组由江苏省渔业技术推广中心张永江研究员、江苏省淡水水产研究所张晓伟研究员以及南京市水产科学研究所周国平研究员组成。验收专家踏勘了项目实施现场六合动物科学基地，对养殖池塘进行了现场勘测。项目实施过程中，建成16个养殖槽，规格为37m×86m合计面积3182m²，排污区96m²，生物膜净化池49m²；建成了增氧和推水增氧系统和配套的净化区；该项目集成了池塘工业化生态养殖系统的关键技术，建成了核心示范区122亩，完成了相关模式研究和技术集成，起到了良好的示范带头作用，实现了水产养殖的生态效益和经济效益的良好结合。验收小组听取了项目负责人韩士群研究员对实施情况的汇报，查阅了相关资料，经咨询与讨论，一致同意通过该项目通过现场验收。



江苏省水产三新工程项目（编号：D2016-17）示范基地

项目下达单位：江苏省海洋与渔业局
 项目名称：池塘工业化生态养殖系统研究与示范
 实施地点：江苏省农业科学院六合动物基地
 执行时间：2016年2月至2016年12月
 首席专家：陈士群

实施内容：（1）在120亩项目示范区建成池塘工业化生态养殖系统2000平米；
 （2）流水养殖立方米养殖产量50公斤以上，实施区亩效益5000元以上；
 （3）生态养殖的兽药使用量下降80%以上，养殖周期内实现养殖废水零排放
 等等指标。

项目承担单位：江苏省农业科学院
 项目合作单位：江苏省中国科学院植物研究所



专题网站 | 云计算中心 | 违纪违法举报 | 友情链接 | 联系我们

业务联系: master#jaas.ac.cn 微信公众平台: jaaswx 地址: 江苏省南京市钟灵街50号 邮编: 210014
 江苏省农业科学院网站 Copyright 2015-2016 www.jaas.ac.cn All Right Reserved 苏ICP备10002657号-6
 苏公网安备 32010202010377号

