



您的位置: [首页](#) > [新闻中心](#) > [科技动态](#) > [详细内容](#)

## 市农业农村委重点攻关项目《基于水丝蚓培育的猪粪资源化利用技术与示范》顺利通过验收

来源: 生态所 作者: 水生生物课题组 发布时间: 2020-10-23 15:26:53 浏览次数: 85 次 【字体: 小 大】

10月22日, 由我院生态所黄伟伟副研究员主持的市农业农村委重点攻关项目《基于水丝蚓培育的猪粪资源化利用技术与示范》通过了专家组验收。

该项目利用水生食物链拓展畜禽粪污处理和资源化利用的新模式, 采用猪粪培育水丝蚓, 并将猪粪-水丝蚓-与稻田综合种养相结合, 提高了废弃物的资源化利用, 创制了水丝蚓糊状培养基制备技术, 识别了水丝蚓的生态影响因子, 研发了利于水丝蚓生长和高效采收的引诱剂和微生物制剂, 并对养殖废水进行了资源化利用, 最后, 通过多个技术与集成, 形成了一套基于水丝蚓培育的猪粪资源化利用技术操作规程。

与会专家组肯定了项目取得的成绩, 一致认为本项目完成了任务书规定的考核指标, 同意通过验收。



[【打印正文】](#)

## 相关信息

暂无资料

上一篇：[2020年优质食味米新品种沪软1212现场观摩推介会在郊区连续召开 \[ 2020-10-17 \]](#)

下一篇：[《食用菌学报》《上海农业学报》参与倡议成立长三角科技期刊发展联盟农科类期刊分联盟 \[ 2020-10-26 \]](#)

[关于我们](#)

[联系我们](#)

[网站地图](#)

[版权声明](#)

[友情链接](#)

[回顾旧版](#)

版权所有：上海市农业科学院

网络支持：上海市农业科学院数字农业工程与技术研究中心

奉浦院区地址：上海市奉贤区金齐路1000号 邮编：201403 电话：021-62208660

友情链接 / Friend link

政府网站 ▼

省市农科院网站 ▼

友情链接 ▼