

# 安徽省环境科学学会文件



## 关于推荐“十二五”水专项研究技术成果的函

各市生态环境局，各相关单位：

为促进安徽省农业种植、畜禽养殖和红薯淀粉农产品加工等污染防治和废物资源化利用水平提升，安徽省生态环境厅组织开展了“十二五”水体污染与防治国家科技重大专项研究（简称“水专项”），形成了《安徽省淮河流域种养废物资源化利用技术指南（试行）》等三项“水专项”最新研究技术成果，现将其推送给你们，为开展农业面源污染防治有关工作提供参考。

联系人：海子彬，0551-63545150，haizibin@163.com；

谢显传，xchxie@nju.edu.cn；

黄亚丽，huangyali2291@163.com

附件：1.《安徽省淮河流域种养废物资源化利用技术指南（试行）》

2. 《安徽省红薯淀粉加工清洁生产适用技术指南（试行）》
3. 《安徽省红薯淀粉生产和加工废水治理技术规范（试行）》

安徽省环境科学学会  
2018年12月28日