

[首 页](#)[关于本院](#)[院所新闻](#)[人才工作](#)[推广服务](#)[成果转化](#)[党建之窗](#)

2018年9月14日 星期五 农历八月初五

站内搜索 当前位置：[首页](#) > [院所新闻](#) > [科技动态](#) > [资环所承担的三项山东省重点研发计划项目通过验收](#)

资环所承担的三项山东省重点研发计划项目通过验收

时间：2018-02-05 阅读次数：1996 文章来源：资环所



2月1日，我院受山东省科技厅委托，邀请山东省农业环境保护和农村能源总站、山东省土壤肥料总站、山东农业大学、山东省科学院等相关专家组成员项目验收委员会，对资环所主持的3项省重点研发计划项目进行验收。院科研处科长王翠萍，资环所所长宫志远及项目组成员参加了会议。

验收专家组听取了3个项目组的汇报，审查了相关资料，经质询和充分讨论，认为项目组提供的验收材料齐全，数据详实可靠，符合验收要求。同时，一致认为3个项目经费使用合理，符合相关财务规定，完成了任务书各项指标，同意通过验收。

山东省重点研发计划项目“山东省小麦一次性施肥产品研发与应用技术研究”通过3年工作，研发出小麦一次性施肥新型肥料品种1个，开展了控释氮肥适宜用量、控释氮肥配伍、施肥位置等试验研究，获得了丰富的技术资料，集成相关技术，可提高肥料利用率3.2个百分点，在减氮20%条件下可以保持小麦稳产，亩增收100元以上，3年累计推广示范面积249万亩，生态、经济和社会效益显著。

山东省重点研发计划项目“山东省农村污水处理回用及垃圾资源化利用关键技术研究”通过3年工作，形成了低成本、易操作、处理高效的砂滤—植物耦合生活污水处理技术，开展了农村有机生活垃圾混合物料厌氧发酵产沼气等试验研究，形成了最佳工艺技术和装备。

山东省重点研发计划项目“养鸡场废弃物高效循环利用技术研究与示范”通过多年工作，研发了耐低温沼气池技术，保证了沼气池全年正常运行。研究了沼渣沼液在果蔬上的利用技术，明确了使用方法，对其进行了推广和应用，效益显著。



[网站地图](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [联系我们](#)

山东省农业科学院网络中心 版权所有 地址: 济南市工业北路202号 邮编 : 250100 鲁ICP备 10007119号