

## 近年在研课题

点击数: 140 更新: 2008-01-08 15:33:01

目前新型肥料工程技术研究中心有在研项目28项，其中主持项目21项，包括：

- “新型高效肥料创制”，主持，国家重大支撑计划项目，3500万，2006—2010；
- “环境友好长效缓释肥产业化”，主持，中国科学院重大东北振兴项目，2007—2009；
- “农田养分循环调控与减量化施肥技术研究”，主持，国家科技支撑重大项目，800万元，2007—2010；
- “东北主要旱田土壤氮素转化过程与调控”，主持，国家重点支撑项目，2006—2009；
- “长效复合肥添加剂产业化”主持，科技部创新基金项目，2005—2008；
- “氮磷缓释控释技术研究”，主持，国家重大支撑项目，350万，2006—2010；
- “东北主要农田土壤酶促过程及其调控”，主持，院知识创新项目，2005—2008
- “环境友好型缓控释肥料中试”，主持，科技成果转化基金项目，250万，2005—2007；
- “新型高效复混肥料研制与产业化”，参加863计划，2004—2006；
- “磷肥高效利用及新产品研制”，科技部粮食工程计划，2004—2006；
- “新型高效肥料研制与产业化”，863计划，350万元，2003—2007；
- “中微量元素肥料新品种及加工研究”，主持，科技厅平台建设项目，2006—2008

责任编辑: 管理员

[【Back】](#) [【Top】](#)

[【大 中 小】](#) [【打印此文】](#) [【关闭窗口】](#)