



安徽理工大学

ANHUI UNIVERSITY OF SCIENCE & TECHNOLOGY

化学工程学院

[首页](#) | [学院概况](#) | [师资队伍](#) | [学科建设](#) | [科学研究](#) | [教学工作](#) | [党群工作](#) | [招生就业](#) | [团学工作](#) | [院务公开](#) | [近期活动](#)



当前位置: [首页](#)>>[科学研究](#)>>[科研荣誉](#)>>正文

陈明功承担科研项目

2013年03月28日 审核人: (浏览量719)

1. 国家自然科学基金项目“低温等离子体协同稀土改性黏土矿净化柴油尾气”(21076002, 主持人, 2011.01~2013.12, 35万元)
2. 国家自然科学基金项目“超重场强化氨水吸收烟道气中CO₂的研究”(20576001, 主持人, 2006.01~2008.12, 26万元)
3. 安徽省2012年度国际科技合作项目“低温等离子体协同吸附剂降解有机废水”(12030603003, 主持人, 2012.01~2015.12, 10万元)
4. 安徽省2008年度国际科技合作项目“等离子体协同催化净化柴油机车尾气技术”(08080703021, 主持人, 2008.01~2011.12, 8万元)
5. 2010年度江苏省新型环保重点实验室开放课题“等离子体协同改性凹凸棒石催化脱除NO_x”(AE201002, 主持人, 2010.01~2014.12, 10万元)

[【关闭窗口】](#)

版权所有 (C) 安徽理工大学化学工程学院

地址: 安徽省淮南市泰丰大街168号 邮编: 232001 电话: 0554-6668421