

[首页](#)[机构概况](#)[科研成果](#)[合作交流](#)[运行管理](#)[人才队伍](#)[承办会议](#)[首页](#) > [科研成果](#) > [项目](#) > [技术开发项目](#)

代表性综述

技术开发项目

项目

重大项目

基础研究项目

技术开发项目

专著

论文

专利

获奖

成果

项目名称

项目编号

负责人

项目经费

1

火电厂烟气脱硝技术现状分析及产业与市场评估

H201413

刘宁

30万元

2

新一代高空速烷基化催化剂的研究

H2010200

李英霞

40万元

3

降低混合二异丙苯中的邻位异构体含量的研究

H2010274

李英霞

20万元

4

YS-8810银催化剂抑制剂作用机理研究

H2013299

李建伟

45万元

5

燃料组成分析

H2015312

李建伟

5万元

6

半水相法生产氯化聚丙烯的生产技术（华业医药有限公司）

H2010009

李春喜

150万元

7

电石厂氯磺化聚乙烯（CSM）生产过程中四氯化碳散发量测定

H2013358

李春喜

55万元

8

小额检测服务合同

H2015136

李春喜

1.2万元

9

含MDEA污水微波光化学达标处理技术开发

H2012353

余江

217.5万元

	项目名称	项目编号	负责人	项目经费
10	印染废水过程强化处理及回用技术	H2013275	余江	180万元

1 2 3 4 5 >>



机构概况

实验室简介

组织机构

学术委员会

现任领导

研究方向与内容

科研成果

代表性综述

项目

专著

论文

专利

获奖

成果

合作交流

国际合作

学术活动

运行管理

实验室条件

规章制度

仪器设备

人才队伍

人才概况

队伍结构

联系我们

京公安网安备：110402430060

地址：北京市朝阳区北三环东路15号；北

京化工大学266信箱

Copyright@ 北京化工大学

邮编：100029

Email: bjkleec@mail.buct.edu.cn

版权所有：北京化工大学 本网站所有文字、图片和音视频资料，任何媒体、网站或个人未经本网协议授权不得转载、链接、转贴或以其他方式复制发布/发表

联系电话：010-64434936, E_mail: news@mail.buct.edu.cn 技术支持：北京化工大学信息中心