

[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](#) > [基础研究项目](#)

代表性综述

基础研究项目

项目

项目名称

项目合同

负责人

项目来源

项目经费

重大项目

11

基于实验与量化计算沸石分子筛含氟废气选择性催化燃烧微观机制研究

21407007

刘宁

国家自然科学基金项目

23万元

基础研究项目

12

沸石咪唑酯骨架材料的成型及烃类分离性能研究

21176010

朱吉钦

国家自然科学基金项目

60万元

技术开发项目

13

金属-有机骨架材料强化二氧化碳捕集过程的研究

21046009

朱吉钦

国家自然科学基金项目

8万元

论文

14

复合型Pt基纳米电催化剂的合成与性能研究

2167014

庄仲滨

国家自然科学基金面上项目

65万元

专利

15

Pt基金属催化剂的构筑及选择催化还原NO_x的研究

2010111437

刘志明

国家自然科学基金项目

8万元

成果

16

静电作用对离子液体物理性质和热力学性质的影响规律研究

21076005

李春喜

国家自然科学基金项目

40万元

17

面向燃油深度脱硫应用的聚合离子液体介孔材料的分子设计与制备

21376011

李春喜

国家自然科学基金项目

80万元

	项目名称	项目合同	负责人	项目来源	项目经费
18	氢气协同H ₂ -SCR反应中原位产生氨还原NO _x 的研究	21377010	刘志明	国家自然科学基金项目	83万元
19	非热等离子体协同催化二氧化碳的资源化利用研究	21077009	刘志明	国家自然科学基金项目	35万元
20	二甲醚催化水汽重整产氢原位低温还原NO _x 的研究	20907003	刘志明	国家自然科学基金项目	20万元

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