

[教师主页 \(/\)](#) [收藏 \(/\)](#)

[登录](#)



刘乃瑞

的个人主页 <http://jszy.nwpu.edu.cn/liunairui>



[相册 \(../user/photos/liunairui.html\)](#)

基本信息 The basic information

姓名: 刘乃瑞

学院: 动力与能源学院

学历: 博士研究生毕业

学位:

博士

职称: 副教授

职务:

学科:

动力机械及工程热物理

邮箱: lnrme@nwpu.edu.cn

电话: 029-88495911

工作经历 Work Experience

学习经历

2004年3月毕业于日本大阪市立大学工学部都市与环境研究科, 获工学博士学位;
1999年3月毕业于日本大阪市立大学生活科学研究科, 获工学硕士学位;
1989年6月毕业于江汉石油学院应用化学系环境工程专业。

工作经历

2005年4月至今任西北工业大学动力与能源学院副教授;
2001年4月至2005年3月任西北工业大学动力与能源学院讲师;
1989年7月至1994年3月任山西锦纶厂助理工程师。

教育教学 Education And Teaching

本科生专业课《能源污染监测与控制》, 《大气污染控制工程》
研究生专业课《环境污染控制原理》, 《燃烧尾气测试技术》

招生信息 Admission Information

硕士研究生招生一级学科
动力工程及工程热物理

荣誉获奖 Awards Information

获中国大学出版社图书奖第二届优秀教材一等奖1项, 省部级优秀论文奖1项。

获发明专利1项, 实用新型专利4项

科学研究 Scientific Research

研究方向

1. 痕迹微量元素的测定、分析与评价;
2. 燃烧尾气中有害气体的检测与处理;
3. 环境污染监测与控制。

科研项目

1. “克拉玛依市石化工业园区污水处理中有毒气体的室内研究”, 2012年7月-2014年7月。
2. “长北气田含甲醇污水分析与处理”, SHELL CNINA EXPLORATION & PRODUCTION CO LTD. CONTRACT NO:CB-C-0030, 壳牌公司, 2007年9月-2008年9月;
3. “大牛地气田第二甲醇污水处理站的甲醇污水分析与化学处理”, 中石化华北分公司, 2007年10月-2008年10月;

学术成果 Academic Achievements

发表学术论文30余篇, 其中被SCI收录3余篇, 被EI收录10篇, 代表性论文:

- 1.刘乃瑞、贯上佳则等“用受容体结合试验法评价混合水样中雌性激素的活性”日本土木工程学会环境工学研究论文集, 2003, 第40卷。
- 2.刘乃瑞、刘桂秋、张鹤飞等“TiO₂对水中表面活性剂光催化分解的特性研究”陕西师范大学学报, 2005, Vol.33.No.3。

社会兼职 Social Appointments

[English Version \(/en/liunairui.html\)](/en/liunairui.html)

版权所有 © 西北工业大学 地址: 西安市友谊西路127号 邮编: 710072