

中国石油大学（北京）
2016 年硕博连读博士学位研究生

专家推荐信

被推荐人姓名 王磊

申请学院 化学工程学院

申请学科、专业 化学工程与技术

（以上内容由申请人填写，以下内容由推荐专家填写）

推荐人姓名 孟祥海

工作单位 中国石油大学(北京)化学工程学院

职称 研究员 职务 副院长

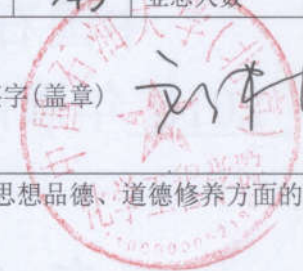
与申请人关系 师生

通信地址 北京市昌平区府学路18号

电子邮箱 meng-xianghai@163.com 电话 010-89739158

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 7 日 填表

硕士专业名称	化学工程与技术	综合排名/专业总人数	25/43	智力排名/专业总人数	20/43
申请人签字:	王磊	学院负责人签字(盖章)			
<p>您认识申请人的方式、认识的时间和了解程度，对申请人思想品德、道德修养方面的介绍：</p> <p>2015年春季，在一次学术报告会上，我认识了王磊同学。该生思想品德良好，有良好的道德品质，尊敬师长，团结同学，诚实守信，学业方面，学习目的明确，具有极强的自学能力和很高的悟性，动手能力强，且吃苦耐劳。基础知识扎实，在石油加工等领域有很好的基础。</p>					
<p>对申请人学术水平、科研能力、研究成果、知识结构、外语水平等的介绍：</p> <p>该同学该生具有良好的外语水平，已通过英语六级，能够熟练阅读英文文献，并具有较好的英文写作能力。该生具有扎实的理论基础和宽广的专业知识，并经常结合实践反思，将理论更好地与实践结合起来，同时具有很强的学习能力和科研能力。学习勤奋上进，善于思考探究，做事认真踏实，为人稳重守信，善于团队合作，具有很好的组织协调能力，并能独立进行一些科研工作。</p>					
<p>对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见：</p> <p>同意</p> <p>推荐人签名: 王祥海</p> <p>2016年4月7日</p>					

注：

1. 非常感谢您的推荐。请将推荐书填写、签名、密封后（在封口骑缝处签字）由申请人与申请表一起交到申请学科专业所在学院办公室。
2. 请推荐人公正、详尽的评价申请人能力、表现；
3. 推荐信应由推荐人独自填写，被推荐人不得参与填写意见并查阅此推荐书。

中国石油大学（北京）

2016 年硕博连读博士学位研究生

专家推荐信

被推荐人姓名 王磊

申请学院 化学工程学院

申请学科、专业 化学工程与技术

（以上内容由申请人填写，以下内容由推荐专家填写）

推荐人姓名 巩雁军

工作单位 中国石油大学(北京)化学工程学院

职称 教授 职务 无

与申请人关系 师生

通信地址 北京市昌平区府学路18号

电子邮箱 gyjbox@yahoo.com.cn 电话 010-8973066

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 7 日 填表

硕士专业名称	化学工程与技术	综合排名/专业总人数	25/43	智力排名/专业总人数	20/43
--------	---------	------------	-------	------------	-------

申请人签字:

王磊

学院负责人签字(盖章)

刘平

您认识申请人的方式、认识的时间和了解程度，对申请人思想品德、道德修养方面的介绍:

在2014年一次前沿讲座中，对王磊同学有一定的了解。思想品德好，学习认真，求知欲强，能吃苦耐劳。

对申请人学术水平、科研能力、研究成果、知识结构、外语水平等的介绍:

该同学已通过六级，能快速熟练阅读英文文献，而且具有扎实的理论基础和全面深入的专业知识。科研中将理论与实践很好的结合，透过现象看本质。具有较强的学习能力和科研能力。并能独立承担一定的科研任务。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

同意

推荐人签名:

2016年4月7日

注:

1. 非常感谢您的推荐。请将推荐书填写、签名、密封后（在封口骑缝处签字）由申请人与申请表一起交到申请学科专业所在学院办公室。
2. 请推荐人公正、详尽的评价申请人能力、表现；
3. 推荐信应由推荐人独自填写，被推荐人不得参与填写意见并查阅此推荐书。

中国石油大学（北京）
2016 年硕博连读博士学位研究生

专家推荐信

被推荐人姓名 王磊

申请学院 化学工程学院

申请学科、专业 化学工程与技术

（以上内容由申请人填写，以下内容由推荐专家填写）

推荐人姓名 袁佩

工作单位 中国石油大学(北京)化学工程学院

职称 副教授 职务 系主任

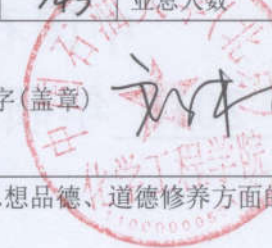
与申请人关系 师生

通信地址 北京市昌平区府学路18号

电子邮箱 yuanpei@cup.edu.cn 电话 010-89731051

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 7 日 填表

硕士专业名称	化学工程与技术	综合排名/专业总人数	25/43	智力排名/专业总人数	20/43
申请人签字:	王磊	学院负责人签字(盖章)			
<p>您认识申请人的方式、认识的时间和了解程度,对申请人思想品德、道德修养方面的介绍:</p> <p>在2014年秋季,我教授的《科技论文写作》课程上,认识了王磊同学。该同学品行端正,尊敬师长、团结同学,为人诚恳,积极参加各项公益活动,有较强的社会责任感和正义感,在各项公益活动中表现较强的奉献精神和自我牺牲精神,为实验室做了大量的工作。</p>					
<p>对申请人学术水平、科研能力、研究成果、知识结构、外语水平等的介绍:</p> <p>该同学在硕士生阶段学习刻苦认真,掌握了化学工程与技术领域的基本理论、基本技能和专业知识,学习成绩优秀。在科学研究工作中,该同学表现出较强的科学精神,有较突出的学术能力和学术素质。在科学实践中,培养和提高了从事科学研究的能力和水平。参加了多项科学研究课题,较好地完成了研究任务并取得了一些有学术价值的研究成果。</p>					
<p>对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:</p> <p>同意</p> <p>推荐人签名: 袁琳</p> <p>2016年4月7日</p>					

注:

1. 非常感谢您的推荐。请将推荐书填写、签名、密封后(在封口骑缝处签字)由申请人与申请表一起交到申请学科专业所在学院办公室。
2. 请推荐人公正、详尽的评价申请人能力、表现;
3. 推荐信应由推荐人独自填写,被推荐人不得参与填写意见并查阅此推荐书。