

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 肖伟明

申请学院 化工学院

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 史村

工作单位 中国石油大学(北京)

职 称 教授 职 务 无

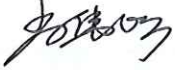


与申请人关系 师生

通信地址 北京昌平府学路18号 102249

电子邮箱 sq@cup.edu.cn 电话 010 89733778

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 10 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	13/36	智力排名/专业总人数	13/36
申请人签字: 		学院负责人签字(盖章) 			
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>本人曾于该生攻读硕士研究生时,担任其任课老师,了解该生的思想品德及修养。该生热爱祖国,拥护党的领导,有极强的社会责任感及使命感。同时,该生尊敬师长,团结同学,并经常尽自己所能帮助身边的同学,用自己的积极进取的行为方式影响着周围的同学。</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>该同学在课堂上认真听讲,用心领会。课下结合查阅的文献,将所学知识应用在自己的研究中,硕士一年级阶段学习刻苦认真,掌握了该学科领域的基本理论、基本技能和专业知识,学习成绩优秀,具有扎实的基础理论知识和广泛的专业知识;积极进取,不满足于现状,刻苦钻研,主动创新,能够吃苦耐劳,心思细密,思维活跃,善于思考,举一反三。英语水平达到国家六级,能够自如地阅读相关领域的英文文献,具有较强的听、说、读、写、译能力。该生参加了部分科研项目的工作,具有独立分析问题和解决问题的能力,善于发现问题,思考问题。</p>					
对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:					
<p>同意推荐肖伟明免试攻读博士学位。</p> <p style="text-align: right;">推荐人签名:  2016年 6月 10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 肖伟明

申请学院 化工学院

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 化工学院

职 称 研究员 职 务 副院长

与申请人关系 师生

通信地址 化工学院

电子邮箱 mengxh@cup.edu.cn 电话 89733316

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 10 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	13/36	智力排名/专业总人数	13/36
--------	---------	------------	-------	------------	-------

申请人签字:



学院负责人签字(盖章)



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:

该生是本专业 2015 级的硕士研究生,与该生有科研合作,对该生有非常深刻的了解。该生政治立场坚定,坚决拥护党的领导,积极学习马列主义、毛泽东思想、邓小平理论和三个代表的思想,注重提高政治理论素质和水平;该生为人诚恳,尊敬师长,团结同学,积极进取,责任感强,具有良好的思想道德素质。

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:

该生在学习上,已通过国家英语六级和国家计算机二级,专业知识熟练掌握,并能在此基础上理论联系实际,有举一反三,触类旁通的能力。在计算机方面,自学领悟力强,对软件等的使用一点就透,一用就通,善于编程,对程序结构方面的理解较为深刻。

该同学在硕士生一年级阶段学习刻苦认真,掌握了该学科领域的基本理论、基本技能和专业知识,学习成绩优秀,具有扎实的基础理论知识和广泛的专业知识;积极进取,不满足于现状,刻苦钻研,主动创新,努力学习专业知识,多方面提高综合科学素养。能够吃苦耐劳,心思细密,思维活跃,善于思考。英语水平达到国家六级,能够自如地阅读相关领域的英文文献。该生参加了部分科研项目的工作,具有独立分析问题和解决问题的能力,善于发现问题,思考问题。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

同意推荐肖伟明免试攻读博士学位。

推荐人签名:



2016年4月10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 _____ 肖伟明 _____

申请学院 _____ 化工学院 _____

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 _____ 陈胜利 _____

工作单位 _____ 中国石油大学(北京) _____

职 称 _____ 教授 _____ 职 务 _____




与申请人关系 _____ 师生 _____

通信地址 _____

电子邮箱 slchen@cup.edu.cn 电话 89733396

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 12 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	13/36	智力排名/专业总人数	13/36
申请人签字: 		学院负责人签字(盖章) 			
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>该生是本专业 2015 级的硕士研究生,该生政治立场坚定,坚决拥护党的领导,积极学习马列主义、毛泽东思想、邓小平理论和三个代表思想,注重提高政治理论素质和水平;该生为人诚恳,尊敬师长,团结同学,积极进取,责任感强,具有良好的思想道德素质。</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>该生在学习上,已通过国家英语六级和国家计算机二级,专业知识熟练掌握,并能在此基础上理论联系实际,有举一反三,触类旁通的能力。在计算机方面,自学领悟力强,对软件等的使用一点就透,一用就通,善于编程,对程序结构方面的理解较为深刻。</p> <p>该同学在硕士生一年级阶段学习刻苦认真,掌握了该学科领域的基本理论、基本技能和专业知识,学习成绩优秀,具有扎实的基础理论知识和广泛的专业知识;积极进取,不满足于现状,刻苦钻研,主动创新,努力学习专业知识,平时能积极听取各学科学术报告,多方面提高综合科学素养。能够吃苦耐劳,心思细密,思维活跃,善于思考,举一反三。英语水平达到国家六级,能够自如地阅读相关领域的英文文献,具有较强的听、说、读、写、译能力;该生参加了部分科研项目的工作,具有独立分析问题和解决问题的能力,善于发现问题,思考问题。</p>					
对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:					
<p>同意推荐肖伟明免试攻读博士学位。</p> <p style="text-align: right;">推荐人签名:  2016年4月12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。