

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

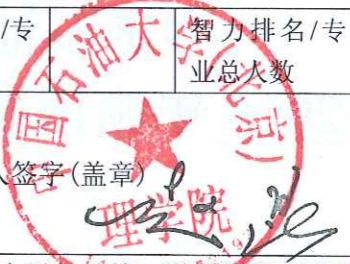
被推荐人姓名 戴鑫
 申请学院 理学院
 申请学科、专业 化学工程与技术

（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 段爱军
 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 北京市昌平区府学路 18 号
 电子邮箱 duanaijun@cup.edu.cn 电话 010-89733067

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016年4月13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	智力排名/专业总人数
申请人签字:	<u>戴鑫</u>	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： 本人为戴鑫同学研一上学期石油化学课的任课教师，相识已半年有余，故平时交流较多，对其比较了解。该生品行端正，尊敬师长，为人诚恳，性格开朗。积极参加各种课外活动，团队精神强，具有较强的奉献精神和自我牺牲精神。心理素质良好，做事有责任感，其素质修养适合做一名博士生。			
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： 通过该生的课堂表现和平时课下交流，可以看出其学习态度端正，努力刻苦，认真及时完成作业，自学能力强。专业理论基础扎实，对于学术问题能努力钻研，积极思考并提出自己的观点，时刻注意培养自己的科研能力。该生英语水平较好，通过研一国际班的学习，阅读了大量的英文教材和文献，文献阅读能力和科技英语写作能力有所提高，为其日后的学业打下良好基础，具有博士培养的潜力。			
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！ 推荐人签名： <u>段爱军</u> 2016年4月16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信。

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 戴鑫
 申请学院 理学院
 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 柯明
 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 北京市昌平区府学路 18 号
 电子邮箱 keming@cup.edu.cn 电话 010-89733372

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016年4月13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	智力排名/专业总人数
申请人签字:	<u>戴鑫</u>	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>该生为本课题组 2015 年招收的化学工程与技术专业硕士研究生，研究生复试期间认识该生，至今已一年，时常见面交流，对其印象良好。该生待人热情开朗，积极乐观向上，正直可信，乐于助人，与周围老师同学相处融洽。学习认真刻苦，脚踏实地，做事情细心，耐心，有始有终。该生思想品德和道德修养水平较高。</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>该生学术态度严谨，科研兴趣浓厚，学习成绩优异，努力学习本学科及相关领域的理论技能，在石油化工方面具备了较为完善的知识结构和理论水平，有一定的独立完成工作的能力，在科研方向上有发展潜力。该生英语水平达到了国家六级，基础扎实，具有较强的英语实际运用能力，能够独立查阅和翻译英文文献并撰写英文学术论文。</p> <p>鉴于该生的综合素质能力和其本人进一步深造的愿望，特此推荐其攻读我校博士学位。</p>			
对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见：			
<p><u>同意推荐免试攻读博士</u> <u>学位研究生</u></p> <p>推荐人签名: <u>柯明</u> 2016 年 4 月 21 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信。

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 戴鑫
 申请学院 理学院
 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 汪树军
 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 北京市昌平区府学路 18 号
 电子邮箱 wsjw@cup.edu.cn 电话 010-89733638

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 14 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	智力排名/专业总人数
申请人签字:	<u>戴鑫</u>	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： 该生为我院应化系硕士研究生，在教学工作中相识近半年，对其各方面有一定了解。该生性格随和，乐观开朗，勤奋好学，谦虚诚恳，关心他人，团队意识强，具有较高的抗压能力，做事认真细致，努力克服学习工作中遇到的困难挑战。在思想品德和道德修养方面具有良好的素质，综合素质较高。			
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： 该生学习成绩优秀，基础知识扎实，具有一定的专业理论基础和较强的学习能力，并且其科研态度端正，科研热情较高。能独立深入地分析并解决问题，注重细节，勤于思考，敢于提出新问题，逻辑思维能力强，反映出该生具备一定的科研能力。该生英语顺利通过四六级，并且掌握一定量的专业词汇，可以熟练使用英语进行文献阅读和学术交流。具有较大的发展潜力和培养前途。			
对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见： <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  <p>同意</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>推荐人签名: <u>汪树军</u> 2016 年 4 月 22 日</p> </div> </div>			

- 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信。