

中国石油大学（北京）  
2016 年硕博连读博士学位研究生

专家推荐书

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	石油大学	智力排名/专业总人数	
--------	---------	------------	------	------------	--

申请人签字: 戴鑫

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、外国语水平等的介绍:

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: 段爱军

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

专家推荐书

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: 戴鑫

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。

对申请人学术水平、科研能力、研究成果、知识结构、外国语水平等的介绍:

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。

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。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

推荐人签名: 柯明

2016 年 4 月 21 日

注:

- 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。
- 请推荐人公正、详尽的评价申请人能力、表现;
- 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  
专家推荐书

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:			
<p>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。</p>			
对申请人学术水平、科研能力、研究成果、知识结构、外国语水平等的介绍:			
<p>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。</p>			
对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:			
 <p>推荐人签名: <u>汪树军</u> 2016 年 4 月 22 日</p>			

- 注:
- 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。
  - 请推荐人公正、详尽的评价申请人能力、表现；
  - 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。