

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 蒙晓玲

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 姜桂元

工作单位 中国石油大学（北京）

职 称 教授 职 务 新能源研究院副院长

与申请人关系 师生

通信地址 新能源研究院

电子邮箱 jianggy@cup.edu.cn 电话 89739125

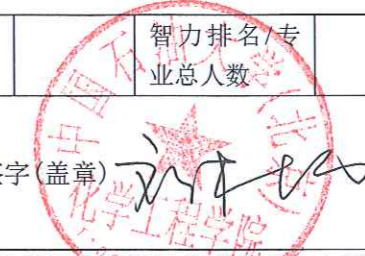
中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 04 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: 蒙晓玲

学院负责人签字(盖章) 姜桂元



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:

该生在本科时修过本人上的课程,对其有一定的了解。该生用先进的理论武装自己的头脑,热爱祖国,拥护中国共产党的领导,坚持四项基本原则,热爱祖国,热爱人民,品德良好,遵纪守法。坚持真理,修正错误,自觉抵御封建迷信等错误倾向。树立集体主义为核心的人生价值观,正确处理国家、集体、个人三者之间的利益关系,当个人与集体、国家利益发生冲突的时候,坚持把国家、集体的利益放在第一位。

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:

该生在专业课程的学习上,能根据研究方向的要求,有针对性的认真研读有关核心课程,打下扎实的科研基础;在读期间还研修了很多其他课程,开阔了视野,对整个研究领域的结构有了更深刻的认识。此外该生还查阅了广泛的专业文献,掌握了本门学科坚实的基础理论知识和系统的专业知识,具有较强的科学研究能力和创新能力,具有很强的实践动手能力,通过了英语六级考试。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

同意该生申请推荐免试攻读博士学位研究生

推荐人签名: 姜桂元  
2016 年 4 月 13 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 蒙晓玲

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 刘坚

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 理学院

电子邮箱 liujian@cup.edu.cn 电话 15801163727

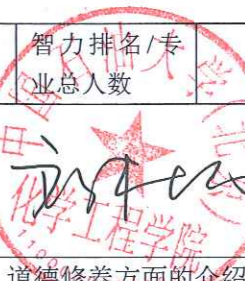
中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 04 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: 蒙晓玲

学院负责人签字(盖章) 刘坚



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:

该生研一时修过本人的课程, 因此对其有一定的了解。该生具有热爱祖国, 热爱党的思想, 思想上积极要求上进, 认真学习“三个代表”重要思想和“与时俱进”的时代特色。坚决拥护中国共产党的领导, 坚持党的基本路线和各项方针政策, 在各项工作始终与党中央保持高度一致。能始终坚持自强不息、立志成材的信念, 始终保持着昂扬的斗志和坚韧不拔的作风, 坚定不移地朝着既定的奋斗目标前进。

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:

在科研上, 该生认真学习专业基础课程, 掌握专业基本理论, 夯实专业基础, 拓宽知识领域, 为自己的科研工作打下扎实基础; 还能根据自己研究方向, 有针对性的进行学习和研究, 探寻本专业的学科前沿领域, 积极研究学术知识。除此之外还广泛涉猎了各方面知识, 开阔视野。在英语学习方面, 通过了大学英语六级考试, 具备了较强的英语听说能力。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

同意该生申请推荐免试攻读博士学位研究生

推荐人签名: 刘坚  
2016年4月13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 蒙晓玲

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 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 化学工程学院

电子邮箱 duanaijun@cup.edu.cn 电话 15801163727

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 04 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	智力排名/专业总人数	
--------	---------	------------	----	------------	--

申请人签字: 蒙晓玲

学院负责人签字(盖章) 段爱军

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:

该生为本人的研究生,作为该生的导师,对其有较深的了解。在思想上,该生以提高自身的综合素质为目标,以自我的全面发展为努力方向,树立正确的人生观、价值观和世界观。尊师守纪,关心集体,品德优良,学习态度端正。具有热爱祖国等的优良传统,能积极参加政治学习,关心国家大事,认真学习“三个代表”的重要思想,拥护党的各项方针政策。平时友爱同学,尊师重道,乐于助人,努力配合班干的工作,积极参加学校和班级的活动。

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:

该生在攻读硕士学位期间,努力学习本学科及相关的理论和专业知识,注重基础理论知识的学习和解决问题能力的提高,能够较全面地查阅国内外的文献,掌握该研究领域的动态,进一步深化了专业方面的理论学习,具备了较为完善的知识结构和理论水平。通过大学英语六级考试,能够查阅、阅读具有相关专业背景的文章,能够完成文章撰写工作。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

同意该生申请推荐免试攻读博士学位研究生

推荐人签名: 段爱军

2016 年 4 月 13 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。