

中国石油大学（北京）
2015 年硕博连读博士学位研究生

专家推荐书

被推荐人姓名 翟岩亮

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 宋宝剑

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 北京市昌平区科学路 18 号

电子邮箱 baojian@cup.edu.cn 电话 89733369

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

年 月 日 填表

硕士专业名称	光学工程	综合排名/专业总人数	9/13	智力排名/专业总人数	7/13
--------	------	------------	------	------------	------

申请人签字: 翟岩亮

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:

在工业催化实验室接触认识该生有一年左右的时间,该生在生活中团结同学,尊敬师长,关心他人,热心公益。在工作中,态度端正、积极认真,对科研有浓厚的兴趣。具有良好的道德修养和政治素质。

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:

该生对知识追求热切,阅读了大量课题相关的文献,勤奋刻苦,能够熟练地操作实验仪器及处理实验数据,且有比较清晰的逻辑思维能力和写作能力,硕士期间,已参加一次国内会议,还有一篇专利申请。

该生本科阶段于中国石油大学(华东)系统地学习过化学工程与工艺专业的相关课程,具有比较完善的知识体系结构,硕士阶段在巩老师的催化实验室学习,对该领域的研究现状和研究方法比较熟悉。且已通过了全国大学英语六级考试。我认为该生具有攻读博士的资质。

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:

2015 年 4 月 8 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）
2015 年硕博连读博士学位研究生

专家推荐书

被推荐人姓名 翟岩亮

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 刘百军

工作单位 中国石油大学(北京)

职称 教授 职务 博士生导师

与申请人关系 师生

通信地址 北京昌平府学路 18 号

电子邮箱 bjiu@cup.edu.cn 电话 89733751

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

年 月 日 填表

硕士专业名称	光学工程	综合排名/专业总人数	9/13	智力排名/专业总人数	7/13
--------	------	------------	------	------------	------

申请人签字: 翟岩亮

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:
自该生去年1月进入催化实验室开始,认识该同学一年有余,通过开题报告、平时了解,对该同学有一定的了解。在思想上,积极进取,力求上进,热爱祖国,拥护党和国家的方针政策,具有良好的道德修养。

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:

在学习中,认真学好各门功课,各科成绩良好。在科研中,该生积极拓展阅读相关领域的文献资料,不断充实自身,具备一定的专业问题分析及处理能力。研究成果有一篇专利申请。

该生本科就读于中国石油大学(华东)化学工程与工艺专业,系统地学习过化工专业相关的基础课程和专业课程,具有比较完善的知识体系结构,硕士阶段在巩老师的工业催化实验室学习和工作,对该领域科研工作的学习和实践方法有比较系统和深入的了解。

外语水平方面,该同学通过了全国大学英语六级考试。英语基础扎实对今后的科研创新具有重要作用。

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: 刘百军

2015 年 4 月 8 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）
2015 年硕博连读博士学位研究生

专家推荐书

被推荐人姓名 翟岩亮

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 孙国刚

工作单位 化学学院

职称 教授 职务 无

与申请人关系 师兄

通信地址 北京市昌平区学院路18号

电子邮箱 ggsunbj@163.com 电话 89739182

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

年 月 日 填表

硕士专业名称	光学工程（材料方向）	综合排名/专业总人数	9/13	智力排名/专业总人数	7/13
--------	------------	------------	------	------------	------

申请人签字: 翟岩亮

学院负责人签字(盖章) 孙国刚

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：

该同学于2014年1月份进入实验室，尊重老师，热爱科研，并于2014年11月的研究生开题中展示了较好的个人素质及科研潜力。该生思想上进，热爱祖国，树立了正确的人生观、价值观。

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：

该生毕业于中国石油大学（华东）化学工程与工艺专业，具备系统的化工专业知识体系，硕士阶段在巩老师的实验室从事科学研究，对催化剂制备和应用领域有比较系统的研究。

该同学对科学研究十分热爱，勤奋努力。能够独立查看英文文献，紧跟学科领域前沿。对自己的研究课题有着较为深刻的认知，并且有一篇专利目前申请。同时，其通过了国家英语六级考试。

我认为该生具备攻读博士学位的潜质。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见：

同意推荐该同学硕博连读。

推荐人签名: 孙国刚

2015 年 4 月 8 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。