

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 段智琛  
 申请学院 理学院  
 申请学科、专业 化学

(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 师生关系  
 通信地址 北京市昌平区府学路 18 号  
 电子邮箱 duanaijun@cup.edu.com 电话 010-89732290

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 25 日 填表

硕士专业名称	材料科学与工程	综合排名/专业总人数	19/20	专业排名/专业总人数	19/20
申请人签字:	<u>段智琛</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： 该学生在研究生研二到研三期间内在我课题组进行实验学习，与该生日常也有接触了解。 该生品行端正，虚心好学，团结同学，尊敬师长，道德修养较高。					
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： 申请人段智琛同学在校期间勤奋好学，积极上进，善于钻研，在指导下参与了数篇文献的撰写工作，并有一定的科研成果 经过训练学习，具备了博士入学所需知识水平和能力					
对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见： 同意推荐！ 推荐人签名: <u>段爱军</u> 2016 年 4 月 25 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 段智琛

申请学院 理学院

申请学科、专业 化学

(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 \_\_\_\_\_

与申请人关系 师生关系

通信地址 北京市昌平区府学路 18 号

电子邮箱 jianggy@cup.edu.com 电话 010-89739125

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 21 日 填表

硕士专业名称	材料科学与工程	综合排名/专业总人数	19/20	智力排名/专业总人数	19/20
申请人签字:	<u>段智琛</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：  申请人段智琛自研二开始在环境催化课题组进行实验和学习，和催化组交流时认识了解。 该学生品行端正，乐于助人，值得信赖，有良好道德修养。					
对申请人学术水平、科研能力、研究成果、知识结构、外语水平等的介绍：  申请人在研究生学习期间认真刻苦，勤奋好学。在实验研究的同时，学习相关化工基础知识，在研究生期间一直坚持英语学习，有很好的文献阅读能力。虽然并非化工专业出身，但是不断提升自身能力，经过训练学习，适合进一步深造。					
对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见：  <u>同意</u> 推荐人签名: <u>姜桂元</u> 2016年4月21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 段智琛  
 申请学院 理学院  
 申请学科、专业 化学

（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 郭绍辉  
 工作单位 中国石油大学北京  
 职 称 教授 职 务 \_\_\_\_\_  
 与申请人关系 师生关系  
 通信地址 北京市昌平区府学路 18 号  
 电子邮箱 shguo@cup.edu.com 电话 010-89732278

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 21 日 填表

硕士专业名称	材料科学与工程	综合排名/专业总人数	19/20	智力排名/专业总人数	19/20
申请人签字:	<u>段智琛</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：					
申请人在研究生入学后，自研二开始在环境催化大课题组进行实验和学习，组内汇报时认识。					
该生善良诚恳，乐于助人，团结同学，尊敬师长，道德修养较高。					
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：					
该生在研究生学习期间勤奋好学，积极上进，工作能力强，不怕苦，有独立查询和阅读英文文献的能力。					
经过训练学习，适合进一步深造。					
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: <u>郭绍辉</u> 2016 年 4 月 21 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。