

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 邓正强

申请学院 石油工程学院

申请学科、专业 油气井工程

（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 高德利

工作单位 中国石油大学（北京）

职 称 中国科学院院士 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 gaodeli@cup.edu.cn 电话 010-89733281

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 26 日 填表

硕士专业名称	油气井工程	综合排名/专业总人数	30/49	智力排名/专业总人数	32/49
--------	-------	------------	-------	------------	-------

申请人签字: 邓正强 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:

该同学是我所教导的课程中的一名学生,同时其实验室与本人实验室相邻,能经常见面且交流本专业知知识。从2013年开始便有所认识。该同学做事认真、尊敬师长、做事诚恳。在工作上、学习和生活上该同学都严格要求自己,且能积极参加院系活动。

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:

该同学在研究生阶段,参与了多项科研项目,具有很强的独立思考问题、解决问题的能力,专业基础知识扎实。发表了中文核心期刊4篇,国家发明专利6项。具有良好的英语水平,通过了国家六级考试。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

同意推荐。

推荐人签名:

2016年4月26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 邓正强

申请学院 石油工程学院

申请学科、专业 油气井工程

（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 郑力会

工作单位 中国石油大学（北京）

职 称 研究员 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 zhenglihui@cup.edu.cn 电话 010-56266313

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 26 日 填表

硕士专业名称	油气井工程	综合排名/专业总人数	30/49	智力排名/专业总人数	32/49
--------	-------	------------	-------	------------	-------

申请人签字:

邓正强

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:

该同学的硕士方向与本人方向均为油气井化学与工程,经常有见面和交流。在硕士期间,该同学品行端正,尊敬师长,诚恳和善,乐于助人。性格外向,同时也不乏成熟,爱好运动,具有很强的承受能力。积极参与校园活动,特别有担当,在团队活动中有很好的奉献精神和自我牺牲精神。在实验室经常能见到其做实验的身影。具有成为一名博士研究生的素养。

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:

该同学具有扎实的理论基础和宽广的专业知识,善于结合实践进行反思。在学习上勤奋上进,工作上做事认真,善于团队合作,能独立进行一些科研工作。在硕士阶段,发表多篇科技论文,且发明多项国家专利,成果丰硕。该同学的英语实际运用能力强,能够自如地阅读相关领域的英文文献,能够用英语撰写本领域的学术论文。

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:

邓正强

2016年4月26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 邓正强

申请学院 石油工程学院

申请学科、专业 油气井工程

（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 金衍

工作单位 中国石油大学（北京）

职 称 长江学者特聘教授 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 jiny@cup.edu.cn 电话 010-89733799

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 26 日 填表

硕士专业名称	油气井工程	综合排名/专业总人数	30/49	智力排名/专业总人数	32/49
申请人签字:  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>该学生诚实、热情,生活态度积极向上,积极参与各项学校活动。在2013年课堂上开始接触了解,平时更有本专业知识上的交流。该同学政治立场坚定,坚决拥护党的领导,注重提高政治理论素质和水平;该同学以极大的热情投身于科学研究的事业上,治学严谨,做事努力扎实,具有较强的自学能力。</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>该同学动手能力强,且能吃苦耐劳。基础知识扎实,在油气井化学与工程领域有很好的基础。该同学具有良好的英语水平,一次性通过英语六级,能够熟练阅读英文文献,具有较好的英文写作能力。该同学在研究生阶段,做了大量工作,发表多篇核心期刊,申请多项发明专利。该同学能够自主学习,思维发散性强,善于发现问题并积极思考。我认为该生具备进行博士研究生学术研究的潜能和培养前途。</p>					
对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见: <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">同意推荐</div> <div style="text-align: right;"> 推荐人签名:  2016年4月26日 </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书。