

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 屈鸣

申请学院 提高采收率研究院

申请学科、专业 油气田开发工程

（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 刘慧卿

工作单位 中国石油大学（北京）

职 称 教授/博导 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 liuhq@cup.edu.cn 电话 010-89733511

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 12 日 填表

硕士专业名称	油气田开发工程	综合排名/专业总人数	11/19	智力排名/专业总人数	9/19
申请人签字: <u> 屈鸣 </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>屈鸣同学在大学期间就加入中国共产党，一直以一名共产党员的标准要求自己，严于律己，宽以待人，团结同学，乐于助人，积极参加社区活动。攻读硕士期间，积极探索科学问题，具有深入思考问题，解决问题的能力。该生工作认真，为人谦和、尊敬师长，品行端正，思想先进。</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>该生具有较强的学术能力，知识面广，对科研工作抱有浓厚的热情，积极钻研，勇于创新，能够独立自主发现问题、分析问题、解决问题，取得了一定的研究成果。并积极参加各类学术会议和讲座，思维活跃，时刻关注学术前沿并积极思考，选择可以突破的科学问题努力探索，灵活运用理论知识解决实际问题，得到规律性的认识。</p> <p>英语水平达到国家六级，能够熟练运用英语进行日常和学术交流，阅读专业英文文献，具有较好的应用能力。</p>					
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> 刘慧卿 </u> 2016 年 4 月 12 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 屈鸣

申请学院 提高采收率研究院

申请学科、专业 油气田开发工程

(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 康万利

工作单位 中国石油大学（北京）

职 称 教授/博导 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 电话 13589332193

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 12 日 填表

硕士专业名称	油气田开发工程	综合排名/专业总人数	11/19	智力排名/专业总人数	9/19
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： 本人于屈鸣同学攻读硕士期间，担任其《界面化学》授课教师，该生能够积极探讨科学问题，具有深入思考问题，解决问题的能力。在思想政治方面，该生拥护党的领导，关心国家政策、方针、路线，时刻以一名中国共产党员的标准严格要求自己。在日常生活和学习中，善良谦和、文明诚信，积极进取，乐观向上，具有较高的道德素养。					
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： 该生学习认真刻苦，勤奋好学，系统学习石油工程专业理论和技术，夯实专业基础知识，努力提高自己的科研能力。 对提高采收率与采油化学科研工作有浓厚的兴趣和极高的热情，具有钻研精神和创新精神，对研究内容能够统筹规划，善于观察和总结规律，取得了一定的研究成果。通过积极阅读大量文献和听取学术报告，较全面的掌握缝洞型油藏提高采收率技术领域前沿动态。 曾在海外工作，具有较好的英语听说能力，通过英语四六级考试，硕士期间学习专业英语词汇，能够顺利阅读专业英文文献。					
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 年 月 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

专家推荐信

被推荐人姓名 屈鸣

申请学院 提高采收率研究院

申请学科、专业 油气田开发工程

（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 李宜强

工作单位 中国石油大学（北京）

职 称 教授/博导 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 lyq13504598848@163.com 电话 010-89731007

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 12 日 填表

硕士专业名称	油气田开发工程	综合排名/专业总人数	11/19	智力排名/专业总人数	9/19
申请人签字: <u> 屈鸣 </u>		学院负责人签字(盖章) <u> 李宜强 </u>			
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>屈鸣同学在硕士学习期间，勤奋好学，积极思考，同时也具有较高的思想品质，热爱祖国，热爱人民群众，作为一名中国共产党员，严于律己，关心国家党政方针，用先进的理论武装自己，保持思想先进性。在日常生活中谦虚和善，关心同学，乐于助人，富于团队精神和奉献精神，讲诚信守纪律。</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>该生努力学习油气田开发专业理论、技术，积极探讨、深入思考，专业基础知识和科研能力得到了夯实和提高。</p> <p>积极参加课题组各项科研活动，热爱科研工作，对科研有浓厚的兴趣，不畏困难，乐于钻研，敢于创新，能够独立完成参加的课题组科研项目研究内容，在缝洞型碳酸盐岩提高采收率研究方面取得了一定的成果。平时阅读大量文献，积极听取学术报告，不断提高自己的科研能力。</p> <p>通过英语四六级考试，英语基础扎实，具有一定的听说能力，能够阅读专业英文文献，撰写英文论文。</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> 李宜强 </u></p> <p> 年 月 日</p>					

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。