

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 李喆

申请学院 工商管理学院

申请学科、专业 管理科学与工程

（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 张宝生

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 北京 昌平 府前路18号

电子邮箱 zbgz11@sina.com 电话 13311185796

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016年4月18日 填表

硕士专业名称	数学	综合排名/专业总人数	智力排名/专业总人数
申请人签字: 李甘		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>申请人在读研(东校)期间, 曾多次读下科场上, 且经常向我介绍了他平时的情况, 包括平时的情况, 他认为, 该生有进取心, 且爱钻研, 曾就何意大生对我在, 思想品德与修养, 如,</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>该生善于思考, 对我校后又积极工作, 且可曾以种字志二种字种方面, 而一研究有潜力, 英语也具有了进行种字志于书交流的基本要求, 有道德修养, 价值, 和过硬的理论知识基础。</p>			
对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:			
<p>本人推荐该生在攻读硕士学位二种字种方面, 有道德修养, 价值, 和过硬的理论知识基础。</p> <p>推荐人签名: 李甘 2016年4月18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。

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 李喆

申请学院 工商管理学院

申请学科、专业 管理科学与工程

（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 徐成东

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 北京·昌平·府子路118号

电子邮箱 xiuchengdong@163.com 电话 13501228179

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016年4月18日 填表

硕士专业名称	数学	综合排名/专业总人数	智力排名/专业总人数
申请人签字:	本昆	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>通过本人介绍,获悉其导师,认为该生具有扎实的数学功底,对数学理论有较深的理解,学习态度认真,刻苦钻研,有较强的科研能力,能够胜任科研工作,希望其攻读博士学位,为我国数学事业做出贡献。</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>该生数学功底扎实,知识面广,具有较强的数学功底,具有扎实的数学理论基础,具备良好的数学素养,具有较强的科研能力,能够胜任科研工作,希望其攻读博士学位,为我国数学事业做出贡献。</p>			
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18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 李喆

申请学院 工商管理学院

申请学科、专业 管理科学与工程

（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 谭旭

工作单位 中国石油大学(北京)

职称 副教授 职务

与申请人关系 师生


通信地址 北京市昌平区回龙观路18号工商管理学院

电子邮箱 tanyxu2001@163.com 电话 13810276253

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016年4月18日 填表

硕士专业名称	数学	综合排名/专业总人数	智力排名/专业总人数
--------	----	------------	------------

申请人签字: 李喆
 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:

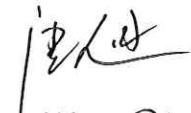
通过偶然的机会认识申请人, 尽管认识时间不长, 但通过交流讨论发现申请人具有勤奋刻苦的良好品德, 世界观、人生观和价值观积极向上, 是一个有理想、有抱负的优秀青年。

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:

申请人成绩优秀, 具有很好的数理基础, 能够胜任在管理科学与工程专业的研究, 特别是数理建模和系统优化奠定扎实的基础, 知识结构合理, 也取得了初步的研究成果, 具有很好的学术培养潜力。外语成绩优秀, 具备良好的学术交流能力。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

同意

推荐人签名: 
 2016年 4月 18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。