

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 李润坤
申请学院 地球物理与信息工程学院
申请学科、专业 控制理论与控制工程

（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 李志明
工作单位 中国石油大学（北京）信息学院
职 称 教授 职 务 _____
与申请人关系 师生
通信地址 北京市昌平区学院路18号260信箱
电子邮箱 LZS196@cup.edu.cn 电话 010-89733306

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 20 日 填表

硕士专业名称	控制科学与控制工程	综合排名/专业总人数	无	智力排名/专业总人数	无
申请人签字:	李润坤	学院负责人签字(盖章)	刘洋		
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>该生于2015年通过全国硕士研究生考试考东校,本人参与对该生的面试工作,面试时间为2015年3月,该生基础扎实,思想积极向上,为人善良,乐于助人,具有优良的道德修养。</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>该生学术水平较高,对科学研究有着浓厚的兴趣,具备科研潜智。该生在本科学习期间独立完成一项模式识别智能知识方面有独到见解。具有阅读外文文献和自学能力。</p>					
对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:					
同意推荐该生继续攻读博士。			推荐人签名:  2016年4月20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 李润坤
申请学院 地球物理与信息工程学院
申请学科、专业 控制理论与控制工程

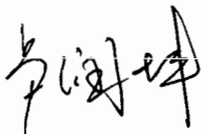
（以上内容由申请人填写，以下内容由推荐专家填写）

推荐人姓名 李旭峰
工作单位 (李旭峰)
职 称 教授 职 务 _____
与申请人关系 1132
通信地址 地7号楼404
电子邮箱 lmoxl@cup.edu.cn 电话 13911112580

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016年 9月 12日 填表

硕士专业名称	控制科学与控制工程	综合排名/专业总人数	无	智力排名/专业总人数	无
--------	-----------	------------	---	------------	---

申请人签字:  学院负责人签字(盖章) 

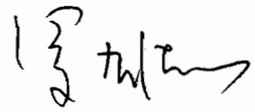
您认识申请人的方式、认识的时间和了解程度,对申请人思想品德、道德修养方面的介绍:

认识申请人的方式: 从系里申请攻读硕士学位的面试中认识, 思想品德: 为人刻苦, 学习态度认真, 为人正直, 为人处事公道, 为人处事公道 2016-4-12

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:

在系里(2016)年入学, 学习成绩优秀, 科研能力: 为人刻苦, 学习态度认真, 为人正直, 为人处事公道, 为人处事公道 2016-4-12

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 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 卢润坤
申请学院 地球物理与信息工程学院
申请学科、专业 控制理论与控制工程

（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 刘得军
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
通信地址 北京市昌平区府学路18号
电子邮箱 liudj65@163.com 电话 89731772

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 16 日 填表

硕士专业名称	控制科学与控制工程	综合排名/专业总人数	无	智力排名/专业总人数	无
--------	-----------	------------	---	------------	---

申请人签字: 卢润坤
 学院负责人签字(盖章) 刘得军

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:

本人担任卢润坤同学《模式识别导论》课程的主讲教师,认识有一个学期的时间,对该生比较了解,该同学思想品德高尚,道德修养良好,尊敬师长,团结同学,具有协作精神。

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:

该同学学术水平较高,具有一定的科研能力,理论基础扎实,有较强的专业技能和外语听、说、读、写等能力。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

同意推荐其免试攻读博士学位。 推荐人签名: 刘得军
 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书。