

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 洪炳沅

申请学院 机械与储运工程学院

申请学科、专业 油气储运工程专业

(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 王玮

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 w.wang@cup.edu.cn 电话 010-89733040

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 8 日 填表

硕士专业名称	油气储运工程	综合排名/专业总人数	智力排名/专业总人数
--------	--------	------------	------------

申请人签字: 洪炳沅

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:

洪炳沅同学现就读于中国石油大学(北京)油气储运工程专业。该生是我2014年上半学年主讲的《油气储存与装卸》本科专业课程的学生;2014年该生保送研究生后进入本课题组,参与了部分研究工作;2016年该生参加了我主讲的《多相流动》课程。他曾多次向我请教有关当今油气储运行业前沿、语言学习以及学术规划等方面的问题,我们有过多次课上和课后的交流。我对其科研能力及潜力、与其他学生相比的个人优势与劣势都有着较为详细的了解。

洪炳沅同学对待师长彬彬有礼,为人谦逊好学。值得一提的是,无论是学习还是研究过程中,他总是不吝于与同学相互分享资料,乐于助人,有着良好的合作精神和协调能力。在我眼里,洪炳沅同学是一名全面发展,品学兼优,勤奋热情,有明确理想和强烈社会责任感的年轻人。

对申请人学术水平、科研能力、研究成果、知识结构、外国语水平等的介绍:

与该生接触过程中,他主动学习、创新思维和孜孜以求的求知态度给我留下深刻的印象。该同学思考问题全面客观,很能深入到问题的本质,但又不钻牛角尖。并且勤于思考,多次与老师探讨学术问题,为教育教学互动做出了表率。从他的问题中,我可以感到他有扎实的数学、物理功底和开阔而清晰的思维方式。

在治学研究方面,该学生的优势在于突出的学习热情与毅力。他积极参加各类学科竞赛和社会实践活动,能够充分利用自己所学知识提出创新点,解决问题,同时也完善了自身知识结构,也提高了学习、研究问题的能力。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

鉴于该生在各个方面的优秀表现,有进一步深造的强烈愿望,本人负责任的推荐洪炳沅同学。若能继续深造学习,我相信他一定会取得更大的进步与提升!

推荐人签名: 王强

2016年4月8日

注:

- 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。
- 请推荐人公正、详尽的评价申请人能力、表现;
- 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 洪炳沅

申请学院 机械与储运工程学院

申请学科、专业 油气储运工程专业

(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 侯磊

工作单位 中国石油大学（北京）

职称 教授 职务 油气储运工程系主任

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 houleicup@126. com 电话 010-89732205

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 8 日 填表

硕士专业名称	油气储运工程	综合排名 / 专业总人数	智力排名 / 专业总人数	
--------	--------	-----------------	-----------------	--

申请人签字: 洪炳沅

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:

洪炳沅同学是我 2014 年上半学年《油气储运专业油田实习》的学生。该生政治立场坚定,积极学习党的思想,注重提高政治理论素质和水平;作为一名学生,该生谦虚礼貌,坚定执着,勤奋刻苦而且善于沟通交流,具有团队精神。

对申请人学术水平、科研能力、研究成果、知识结构、外国语水平等的介绍:

在油田实习接触期间可以发现:该生基础牢固,专业知识丰富,思维活跃,能够提出自己不同的见解;善于将课本知识与现场实践进行对比分析总结;思考问题全面、客观,但又不钻牛角尖。从他的问题中,我可以感到他有扎实的数学、物理功底和开阔而清晰的思维方式。

在治学研究方面,该生具有突出的学习热情与毅力。他注重知识的迁移运用和归纳整理,能够充分利用自己所学知识提出创新点,解决问题,不断完善自身知识结构,提高学习能力、研究问题的能力。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

鉴于该生在各个方面的优秀表现,有进一步深造的强烈愿望,本人负责任的推荐洪炳沅同学。若能继续深造学习,我相信他一定会取得更大的进步与提升!

推荐人签名:

2016 年 4 月 8 日

注:

- 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。
- 请推荐人公正、详尽的评价申请人能力、表现;
- 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 洪炳沅

申请学院 机械与储运工程学院

申请学科、专业 油气储运工程专业

(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 吴长春

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 wuchangchun@vip.sina.com 电话 13601026885

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	油气储运工程	综合排名/专业总人数	智力排名/专业总人数
--------	--------	------------	------------

申请人签字: 洪炳沅

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:

该生是我本学期《油气储运最优化》的学生。该生政治立场坚定,坚决拥护党的领导,积极学习马列主义、毛泽东思想、邓小平理论和三个代表的思想,注重提高政治理论素质和水平;该生为人诚恳,尊敬师长,团结同学,积极进取,责任感强,具有良好的思想道德素质。

对申请人学术水平、科研能力、研究成果、知识结构、外国语水平等的介绍:

该生个性内敛,做事沉稳;能针对事物重点,作出深入透彻的剖析。经过与他的一番交谈之后,可以发现,他在对事情的看法上,有较强的独立思考能力,能够针对现象分析事物的内在本质,有严密的逻辑推理能力。工作出色,组织能力强,能够解决科研工作中一般的常见问题。该生对新事物具有很强的敏感性,具有良好的探索精神。作风严谨、踏实,反应快,个性坚韧。对科研工作有浓厚的兴趣。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:

本人负责任的推荐洪炳沅同学。若能继续深造学习,我相信他一定会取得更大的进步与提升!

推荐人签名:

2016年4月18日

注:

- 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。
- 请推荐人公正、详尽的评价申请人能力、表现;
- 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。