

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 拜杰

申请学院 石油工程学院

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 宁正福

工作单位 中国石油大学（北京）

职 称 教授 职 务 院党委书记

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 nzf@cup.edu.cn 电话 010-89732198

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 7 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	78/112	智力排名/专业总人数	68/112
--------	---------	------------	--------	------------	--------

申请人签字: 拜杰

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:

拜杰同学在本专业学习期间, 该生学习认真, 勤奋刻苦, 生活方面乐于助人, 有责任心, 且积极参加各种社会实践活动, 具有较高思想道德修养。

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:

该生学术水平较高, 科研能力较强, 有独立思辨能力, 能独立设计和完成相关科研任务。

积极参与课题组各项科研活动, 已承担课题组科研项目, 所从事的 973 致密油研究是现阶段油气田开发难点与热点。参与的深海气顶底水特征油气藏开发方式与策略研究, 是深海油田现阶段具有典型特征的油田, 有很好的工程实践应用意义。

外语水平达到攻读博士的要求。

针对科研能力的进一步提升, 与科研难点的攻关, 仍需要加强相关理论和应用研究。

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: 王海霞
2016 年 4 月 7 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 拜杰

申请学院 石油工程学院

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 刘月田

工作单位 中国石油大学（北京）

职 称 教授 职 务 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 lyt51@163.com 电话 010-89734597

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 7 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	78/112	智力排名/专业总人数	68/112
--------	---------	------------	--------	------------	--------

申请人签字: 拜杰

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:

拜杰同学曾选修《油藏数值模拟》, 是由我担任授课教师, 拜杰同学在硕士学习期间, 拥有很好的学习态度, 积极参与科研活动, 思想态度端正积极, 注重道德素质和政治理论学习, 尊敬师长, 性格开朗, 有很好的社会责任感和道德水平。

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:

该生勤奋好学, 英语通过了国家六级考核, 英语成绩符合博士攻读要求, 科研能力较强, 有良好独立思辨能力, 能独立设计和完成相关科研任务。他参与的 973 致密油研究是现阶段油气田开发难点与热点, 有很好的基础理论研究和工程实践应用研究意义。针对其科研能力的进一步提升, 与科研难点的攻关, 仍需要加强相关理论和应用研究。

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: 刘雨田
2016 年 4 月 7 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 拜杰

申请学院 石油工程学院

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 廖新维

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 xinwei@cup.edu.cn 电话 010-89733223

中国石油大学（北京）研究生招生办公室

2016 年 4 月 7 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	78/112	智力排名/专业总人数	68/112
--------	---------	------------	--------	------------	--------

申请人签字: 

学院负责人签字(盖章)

您认识申请人的方法、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:

拜杰同学曾在油藏数值模拟的课程中,与我有过答疑和交流,该生学习态度认真,对待知识有较高的钻研与学习热情,具备很好的独立思考能力,思想态度端正积极,性格开朗,尊敬师长,有很好的道德水平。

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:

该生拥有攻读博士所需要的良好的学习能力与科研钻研能力,善于独立思考和解决问题。英语通过了六级国家考核要求,具备一定英语交流能力和专业英语能力。具备攻读博士的能力。

对申请人申请推荐免试攻读博士学位研究生的意见:



推荐人签名:

2016年4月7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。