



北京大学 2010 年接收推荐免试攻读研究生

专 家 推 荐 信

以下请申请人填写：

姓名： Li jiustc

申请攻读学位（请打勾）： 硕士/博士

申请院（系、所、中心）： 物理学院

申请攻读专业： 光学

请你将这部分内容填好后，与自备的推荐信信封一同交给推荐人，并请推荐人将写好的推荐信装入信封后密封，在封口骑缝处签字后交还你。推荐意见必须由推荐人独自填写。如发现申请人参与填写推荐意见，将取消其免试资格。推荐信应随其它申请材料于 6 月 1 日之前寄（或送）达我校。

申请人有权查阅推荐信的内容。但为保证推荐意见的机密性和客观性，申请人可以放弃这一权利。申请人如不承诺放弃，只能在入学后申请查阅推荐信。如果申请人愿意放弃查阅推荐信的权利，请在此处签名：

申请人签名： _____

日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

以下请推荐人填写：

上面签名的同学正在申请免试攻读我校研究生，需要您为他提供推荐信。您公正而详尽的推荐意见将对我校选拔免试生大有帮助。首先请您在此页（A4 纸）背面（或另附 A4 幅附页）参照以下问题进行说明：1、您通过什么方式、对申请人有多长时间的了解？2、您对其思想品德、道德修养的评价；3、请详细说明您所了解的申请人治学的优势和劣势、知识结构、学术水平、科研能力、工作成果、创新潜力等，与其他同学相比，他有什么特点、长处与弱点。如能将申请人与您所熟悉的我校某位同学、或您同时推荐的其他同学进行比较，将是特别有益的。如果只是泛泛而论，缺乏有说服力的论据，可能会影响推荐的效力。

请您参照以下内容，比较申请人和他/她的本科同专业同学（共计 113 位），在适当的空格内打勾：

各项素质	高居 2%	高居 5%	高居 10%	高居 25%	高于 50%	低于 50%	难以判断
专业知识	√						
学习能力	√						
创新能力		√					
研究潜力		√					
勤 奋 度	√						
进 取 心	√						
写作能力		√					
外语水平		√					
合作交流		√					

非常感谢您提供的宝贵意见。请您将写好的《专家推荐信》（含背面或另纸上的陈述）装入信封后密封，在封口骑缝处签字后交给申请人。推荐信将随他/她的其他申请材料一同于 6 月 1 日之前寄（或送）达我校。

推荐人姓名： ** 职称： 教授/博导 职务： **

工作单位： **

通讯地址： ** 邮编： **

电 话： ** 电子邮件： **

推荐人签名： _____ 日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

Lijiustc 同学本学期正在选修我的《材料分析基础》课程。同时，作为本学院“大学生科研训练计划（URTP）”项目专家组组长，我有机会了解 Lijiustc 同学及其合作者从事大学生科研活动的情况。

作为任课教师，在教学过程中我多次注意到 Lijiustc 同学。一方面，该生上课准时、听讲认真、课后主动与老师进行讨论，表现出积极的求学和上进，给我留下了较深的印象。另一方面，该生在平时作业和实验活动中也表现积极，在所有选修本课程的同学中很突出。通过我的观察和了解，我认为该生学习态度端正、进取心强、很阳光、对未来从事科学研究充满期待和向往，是一个优秀且具备潜力的好学生。

我院提供大二、大三学生的 URTP 计划项目实行“立项论证”、“中期检查”和“结题答辩”等环节。Lijiustc 同学作为课题组长，与另外两名同专业同学合作，从事“具有自动电调焦功能的电湿润透镜制作”研究。该项目在立项答辩中给我留下了较深的印象：参与积极性较高、资料收集和消化能力较好、与指导教授的沟通比较到位、团队合作良好、实验计划适当，等等。

在得知 Lijiustc 同学希望通过贵校“暑期夏令营”活动争取进入北京大学攻读硕士和博士学位后，我完全能理解他的需求和追求。在完成本推荐书前，他先后有 3 次来到我的办公室。通过与他交流，我知道 Lijiustc 同学还在数学建模、数学竞赛等方面较为突出，在我院本年级的本科学生中也是少见的。总之，我对 Lijiustc 同学的总体评价是：好学、认真、踏实、勤奋；数学功底好、知识面较宽、基础和专业成绩优秀、学习能力较强；对科研充满兴趣、具备良好的团队合作精神。

为 Lijiustc 同学写推荐信使我想起了正在北京大学攻读硕士学位的**同学和**同学。**同学是我院 2008 届本科毕业生，目前在贵校信科院攻读硕士。**同学的毕业设计由我指导，当年也参加了 URTP 项目，也是由我指导，甚至推荐免试进入北京大学攻读研究生，我也是推荐人之一。同样，**同学是我院 2009 届本科毕业生，目前也在贵校信科院攻读硕士学位，其 URTP 项目和毕业设计都由我指导，推荐免试进入北京大学本人也是推荐人之一。与**和**相比较，Lijiustc 同学的专业排名和数理基础方面突出一些，对课程和项目的关注与投入相对踏实一些，也就是“坐功”好一些。但是，**和**同学的社会活动能力更为突出，在综合能力方面可能更外向一些。三位同学都是我院难得的优秀学生，其共同特质是：踏实、勤奋、动手能力强、适应新环境的能力强、发展潜力大。

综上所述，我认为 Lijiustc 同学具备进入北京大学继续学习深造的基本素质，也期待他能把握好难得的机会，以实际的学业和科研成果，呈现 UESTC 优秀本科生的风范。我愿意推荐他并祝愿他申请成功！

推荐人签名：_____

日期：_____年_____月_____日