

浙江大学攻读博士学位研究生
专 家 推 荐 书

| | | | | | |
|--|----|------|------|------|-----|
| 考生姓名 | 谭焱 | 报考专业 | 计算数学 | 报考导师 | 张庆海 |
| 以下栏目请推荐人填写： | | | | | |
| 推荐人姓名 | | 职称 | | 职务 | |
| 推荐人工作单位 | | | | | |
| 推荐人联系电话 | | 电子信箱 | | | |
| <p>您认识考生__年了，您对考生是非常了解 <input type="checkbox"/> ,了解 <input type="checkbox"/> ,一般了解 <input type="checkbox"/> ,不了解 <input type="checkbox"/> 。</p> <p>您看了考生提供的材料及凭您对考生的了解，您认为该考生提供的材料在本学科是属于（国际领先<input type="checkbox"/>，国内领先<input type="checkbox"/>，一般<input type="checkbox"/>）水平。您认为该考生是否具有攻读本学科博士学位的能力，是 <input type="checkbox"/>，否 <input type="checkbox"/>。</p> <p>请您对考生的业务水平、治学态度、科研能力、创新潜力等作出评价：（页面不够请加附页）</p> <p>本人在该生攻读硕士研究生时，担任其非线性问题的数学方法的授课教师。在这门课程的学习过程中，该生学习认真，具有开放性思维，积极将学习的理论知识联系到现实实际问题当中。</p> <p>经过硕士阶段的训练，该生已经具备扎实的专业基础，能够针对实际问题中的现象分析事物的本质，有严密的逻辑推理能力。并且该生对新事物具有很强的敏感性，具有良好的探索精神。该生已经具备较好的语言能力，能够自如地阅读英文文献，撰写论文和通过精炼的口语沟通表示出自己对于问题的理解。</p> <p>另外，该生反应快，作风朴实，热爱计算数学专业，对科研工作有浓厚的兴趣等，有利于该生之后的科研道路，因此我认为该生适合攻读计算数学博士学位并强烈推荐。</p> | | | | | |

注：请考生填写好自己的内容后将推荐信及能证明本人能力的材料（如学位论文、论文、专利、参加国际会议等）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并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。