

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>作为谭焱同学的非线性问题的数学方法课程的授课教师，我对谭焱同学有一定的了解，并对其印象深刻。谭焱同学在这门课程的学习过程中，学习态度十分认真，思维开放，并且善于思考，能够从不同角度看待问题。</p> <p>谭焱同学突出的特点在于其擅长运用数学思维去解决实际问题，这也和其申请导师的研究理念一致。相比于纯理论的数学研究，数学在实际生活中的生产与应用更加具有挑战与趣味。这不仅需要数学工作者具备良好的物理直觉，也对其建模，分析，编程等各方面能力作出要求。而在和谭焱同学交流的过程中，我发现其具备这些基本的素养，十分适合这种类型的研究。</p> <p>最后，该同学思维反应快，作风朴实，热爱计算数学专业。这些都有利于该生之后的科研道路，因此我认为谭焱同学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。