

## 硕士研究生导师简介表

导师姓名	王志博		
性 别	男		
出生年月	1983. 10		
职务/职称	教师/副研究员		
学历、学位	博士研究生、博士		
所在系（部门）	海洋工程学院	电子邮箱	2021000063@jou.edu.cn
主要研究方向	1. 计算几何； 2. 计算机辅助工程专用软件研制； 3. 计算力学人工智能网格生成技术；		
主要科研工作与成绩	<p>王志博，男，汉族，博士、副研究员、高级工程师。本硕博分别毕业于浙江海洋大学、中国船舶科学研究中心和复旦大学，分别获得船舶与海洋工程学士学位、流体力学硕士学位和博士学位。获江苏省产业教授、第五期、第六期“333”高层次人才培养工程中青年科学技术带头人、连云港市花果山英才。</p> <p>长期从事海洋拖曳系统设计制造相关研究工作，主持完成国家自然科学基金项目（51709133），主持完成各类浅水高速拖曳、深海低速拖曳、特种水下拖曳系统制造项目三十余项。作为主要完成人参与完成（1）深海拖曳系统国家高技术发展计划资助项目（2001AA613020, 2003AA613020）深水声学拖曳系统；（2）中国地质调查局国家海洋地质调查专项（GZH201100308）；（3）国家“863”计划（2007AA091101）干涉合成孔径声纳海试样机研制与试验项目；（4）973计划项目（2014CB744800）大型客机减阻机理和方法研究；作为主要完成人参与完成载人观光潜水器论证、常压潜水装具设计制造、多个型号的水下机器人设计制造等水下工程技术项目。</p> <p>发表研究论文50余篇，其中EI收录18篇，SCI收录5篇。著作有《海洋</p>		

	拖曳系统动力学与设计》、《水下缆索动力学》等。
主要社会学术团体 兼职	中国海洋平台期刊编委、江苏省力学学会试验力学专委会委员。