



首页	交大首页	科研流动站	企业工作站	管理条例	相关文件	表格下载	联谊会	本站导航	联系我们
--------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	---------------------	----------------------	----------------------

简介
主要专家
负责人

[首页](#)>>[科研工作站](#)>>[船舶与海洋工程](#)>>[简介](#)

船舶与海洋工程博士后科研流动站设于上海交通大学船舶海洋与建筑工程学院，属于船舶与海洋工程一级学科，包括船舶与海洋结构物设计制造、轮机工程与水声工程三个二级学科。该一级学科拥有海洋工程国家重点实验室，包括：海洋工程水池、船模试验水池、空泡水筒实验室、水下工程实验室、CAD/CAM实验室、结构力学实验室，同时设有船舶与海洋工程设计研究所、水下工程研究所、结构力学研究所、水动力学研究所、动力装置及自动化研究所、新型船舶与海洋结构物开发研究所等。这些实验室和研究所组成了培养高级人才和开展科学研究的主要基地。此外，学院与船舶设计部门、研究单位、各大船厂建立了良好的合作关系。

联系方式

联系人： 李月莲
电 话： 13661851457

为适应船舶工业发展和海洋开发的需要，船舶海洋与建筑工程学院积极开展广泛的基础研究、应用基础研究，致力于工程应用和开发，积极承担国家、部委和工业部门的重大项目的研究；范围涵盖了民用与军用舰船、海洋石油开发、海岸与港口工程、海洋环境与保护等重要领域。

船舶与海洋工程博士后流动站为已经获得博士学位的国内外青年学者提供进一步深造和开展创造性研究的机会，欢迎他们来站进行为期二年的独立研究工作。

站内管理老师：李月莲
联系方式：13661851457
E-mail: liyuelian@sjtu.edu.cn