



航运技术交通行业重点实验室（图）

<http://www.firstlight.cn> 2010-08-12

航运技术交通行业重点实验室，依托上海船舶运输科学研究所，面向交通运输行业，致力于航运技术的开发研究，是中国船舶运输技术主要研发机构之一。重点实验室配备有船模拖曳水池、空泡水洞、风浪流水池、操纵水池、操纵水池以及航海操纵模拟器等试验研究设施，是ITTC国际水池会议成员单位。主要从事船舶水动力性能研究、结构碰撞研究与防撞技术开发、新船型开发研究、运输经济研究、通航安全技术研究。可为航运企业、船舶及海洋工程设计机构、船舶建造厂家及政府相关决策部门提供技术服务和技术支持。实验室承担了多项国家级、省部级科研攻关项目，承接了船舶水动力研究、桥梁防撞研究、新船型开发、通航模拟等研究项目，尤其在船舶的水动力试验研究和线型优化设计以及桥梁防撞研究方面积累了大量研发经验和科研成果。2005年与国际知名研究机构—荷兰海事研究所（MARIN）建立合作关系，将竭诚为国内外客户提供优良服务。

联系地址：上海浦东新区民生路600号

电话：+86-21-58854480、+86-21-58852760

传真：+86-21-58212824

邮编：200135

网站信箱：srd@sssri.com | srd@shippinglab.net

[存档文本](#)