

南京船舶雷达研究所2008年研究生招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/389/2021_2022__E5_8D_97_E4_BA_AC_E8_88_B9_E8_c73_389564.htm >>>点击查看2008年

高校研究生招生简章汇总南京船舶雷达研究所招生简介 南京船舶雷达研究所隶属于中国船舶重工集团公司，是国防电子信息系统技术重点研究所，地处南京，占地60万平方米，固定资产3亿元，现有职工1000余人。主要从事海用探测技术研究和系统装备研发，先后研制出大批性能可靠、技术先进的系列化电子信息装备以及军民两用高新技术产品，广泛应用于军事和民用领域。有百余项重大科研成果获国家、部省级以上奖励，为国防装备和国民经济建设作出了重大贡献。南京船舶雷达研究所具有先进、完善的科研条件和科研生产组织体系。设有总体、信号处理、微波天线技术等六个专业研究室，拥有环境和可靠性试验、微波测量、高功率试验等六个专业实验室，以及大型电子信息系统综合试验基地。南京船舶雷达研究所具有大型电子信息系统论证和总体设计、电子系统装备研制和海用探测特色技术研究的核心能力和整体优势，承担着大型军用电子信息系统装备研制和技术研究任务。所属鹏力系统工程研究所在电子信息系统、环境探测系统和机电一体化产品及智能化系统工程等领域已形成了相当规模的科技产业，在行业内具有很高的知名度和影响力。南京船舶雷达研究所“追求卓越，创新发展，立志国防，奉献社会”为宗旨，坚持“领先超越，优质高效，诚信服务，持续改进”的质量方针，视科技创新为立所之本、兴所之源，将争取超越顾客期望作为持久的追求，将顾客满意作为检

验产品质量水平和管理效能的重要依据。南京船舶雷达研究所欢迎有志于科技事业的各类优秀青年人才的报考我所，共同为国防现代化和国民经济建设做出更大贡献。联系方式
通讯地址：江苏南京中山北路346号人力资源部 邮政编码
：210003 电话：（025）58592631 58592628 传真：（025
）58592628 电子信箱：v_lily@126.com 联系人：江南朱立丽
我所2008年拟招收信号与信息处理专业硕士研究生4名,其中推
免生1-2名.欢迎广大考生报考,欢迎致电咨询:025-58592631(朱
老师),025-58592628(江主任) 100Test 下载频道开通，各类考试
题目直接下载。详细请访问 www.100test.com