

中国船舶科学研究中心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\\_\\_E4\\_B8\\_AD\\_E5\\_9B\\_BD\\_E8\\_88\\_B9\\_E8\\_c73\\_389562.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/389/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E8_88_B9_E8_c73_389562.htm) >>>点击查看2008年高校研究生招生简章汇总

中国船舶科学研究中心是国家级的船舶及其它海事装备总体核心技术研究所。主要从事舰船、海洋工程、水中兵器的水动力性能、结构性能、推进器和声隐身性能及高性能船、深海潜器的总体性能的基础应用研究和应用技术研究。本中心建有博士后流动站，拥有一支由2位中国工程院院士和众多国内外知名专家组成的硕、博士生导师队伍。

一、2008年计划招收下表所列3个专业及其研究方向的硕士生15名。

二、接收推荐免试生，并欢迎有下列专业基础知识的考生报考：应用数学、流体力学、固体力学、工程力学、空气动力学、船舶工程、飞行器设计、水声工程、声学、水中兵器、结构工程等。

三、报名和考试时间按教育部统一规定。入学时间：2008年9月。

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](http://www.100test.com)