

大连海事大学2009年在职工程硕士招生简章工程硕士 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/634/2021\\_2022\\_\\_E5\\_A4\\_A7\\_E8\\_BF\\_9E\\_E6\\_B5\\_B7\\_E4\\_c77\\_634794.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/634/2021_2022__E5_A4_A7_E8_BF_9E_E6_B5_B7_E4_c77_634794.htm) 根据国务院学位委员会办公室[2009]33号文件，我校2009年在9个工程领域招收工程硕士生，招生名额不限。现就具体招生事宜说明如下：

一、培养目标 设置工程硕士专业学位和培养工程硕士的指导思想是为实施科教兴国的可持续发展战略服务，促进科技、教育、经济紧密结合，为我国企业和工程建设部门，特别是国有大中型企业培养和输送高层次工程技术和工程管理人才，增强我国企业实力和市场竞争能力。工程硕士专业学位是与工程领域任职资格相联系的专业性学位，它与工学硕士学位属同一层次，但类型不同，各有侧重。工程硕士侧重于工程应用，主要是为企业和工程建设部门，特别是国有大中型企业培养应用型、复合型高层次工程技术和工程管理人才。工程硕士专业学位获得者应较好地掌握马克思主义基本理论，树立正确的世界观、人生观和价值观；热爱祖国，遵纪守法，具有良好的职业道德，积极为我国社会主义建设服务；掌握所在工程领域坚实的基础理论和宽广的专门知识，掌握解决工程问题的先进技术方法和现代技术手段，具有独立担负工程技术或工程管理工作的能力；掌握一门外国语并能够比较熟练地阅读本领域的外文资料。

二、报考条件 具备以下条件之一的在职工程技术或工程管理人员，或在学校从事工程技术与工程管理教学的教师可以报考：

- 1、2006年7月31日前获得学士学位。
- 2、2005年7月31日前获得国民教育系列大学本科毕业证书。

报考电子与通信工程、控制工程、计算机技

术等领域的考生可不受年限的限制，入学前未达到上述年限要求而被录取为工程硕士生的，需在修完研究生课程并从事工程实践两年以上，结合工程任务完成学位论文（设计），方可进行硕士学位论文（设计）答辩。

三、报名办法

1. 报名采取网上报名与现场报名相结合的方式，考生既可选择大连海事大学所在辽宁省指定网站报名考试，也可选择工作所在省市指定网站报名考试。网上报名时间为2009年7月上旬。报考者应在网报时间内，通过互联网登录有关省级主管部门指定网站（各省指定报名网站的网址请考生在7月初登录教育部学位与研究生教育发展中心网站<http://www.cdgd.edu.cn/zz09.html>查找）。网报时选择辽宁省学位办指定网站报名的考生，报名网址[HTTP://WWW.LNZSKS.COM/ZZLK.HTM](http://WWW.LNZSKS.COM/ZZLK.HTM)（辽宁招生考试之窗网站），网上报名时间为7月1日9.00时至8日16.00时（计8天），现场报名时间为2009年7月11、12日，现场报名地点为大连海事大学综合楼701；选择其他省市报名网站报名的考生，现场报名时间及地点按各省指定时间及地点报名。

2. 考生现场报名时须出示以下材料：（1）身份证、大学本科毕业证书、学士学位证书（已获得学士学位者需提供）原件及复印件一份。（2）报名费按国家统一规定收取80元/人。

3. 考生在现场确认时，现场打印资格审查表并由考生本人签字确认。报名信息一经签字确认，不得更改，由此造成的一切后果由考生自负。考生须将现场打印的资格审查表交所在单位人事部门（或档案管理部门，下同），核准表中内容、填写推荐意见，并在打印出的电子照片上加盖公章，然后将资格审查表提交大连海事大学研究生招生办公室。如考生持境外学

历、学位报考，须经教育部留学服务中心认证，报名时须提交认证报告。 注意事项： 只在网上提交报名信息，未在规定时间内到指定地点办理照相、缴费及确认等相关手续的，本次报名无效。 牢记报名编号。 四、招生领域及学费  
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)