

上海海事大学07航海仪器研究生考试大纲 PDF转换可能丢失  
图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/220/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_8A\\_E6\\_B5\\_B7\\_E6\\_B5\\_B7\\_E4\\_c67\\_220334.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/220/2021_2022__E4_B8_8A_E6_B5_B7_E6_B5_B7_E4_c67_220334.htm) 考试科目 402航海仪器 参考书 《航海仪器》杨在金 大连海事大学出版社,1998年  
题型及分数比例 150分 问答题 考试大纲：复习内容提要：一、航海陀螺罗经 1、陀螺罗经指北原理。 2、陀螺罗经误差分析。 3、三系列陀螺罗经主要结构特点及工作原理。 二、水声导航仪器 1、回声测深仪工作原理；误差分析。 2、船用计程仪的种类；各自的测速原理；误差分析；结构特点。 三、无线电导航系统 1、罗兰C导航系统的设置、信号格式、信号编码、双位性消除原理；误差分析。 GPS卫星导航系统的设置、定位原理、接受机的组成，误差分析。 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)