**江苏科技大学**

**毕业设计（论文）任务书**

**学院名称： 专 业：**

**学生姓名： 学 号：**

**指导教师： 职 称：**

|  |
| --- |
| **毕业设计（论文）题目：**  54箱集装箱船结构规范设计 |
| **一、**毕业设计（论文）内容及要求（包括原始数据、技术要求、达到的指标和应做的实验等）  1 提供条件：  54箱集装箱船主尺度、总布置图、型线图等；  2 设计内容与要求:  (1) 调研收集分析有关资料，总结集装箱船船体结构特点；  (2) 确定54箱集装箱船船体结构设计总体原则;  (3) 进行54箱集装箱船结构规范计算;  (4) 绘制船体中横剖面图、基本结构图、船舶首部结构图、  舱壁结构图等；  (5) 对54箱集装箱船进行分段划分、绘制分段划分图，绘制典型分段结构图。 |
| **二、**完成后应交的作业（包括各种说明书、图纸等）  1. 毕业设计论文一份（不少于1.5万字）；  2. 外文译文一篇（不少于5000英文单词）；  3. 其它(根据课题性质、类型确定)。  ┇ |
| **三、**完成日期及进度  年 月 日至 年 月 日，共 周。  进度安排：  1.  ┇ |
| 四、主要参考资料（包括书刊名称、出版年月等）: |
| 系(教研室)主任： （签章） 年 月 日 |
| 学院主管领导： （签章） 年 月 日 |