

分类号_____密级_____

UDC_____



本科毕业论文(设计)

论文标题

学生姓名_____作者名_____学号_____123456789

指导教师_____指导教师名_____

院、系、中心_____学院名_____

专业年级_____专业年级_____

论文答辩日期_____年_____月_____日

中国海洋大学

论文标题

完成日期: _____

指导教师签字: _____

答辩小组成员签字: _____

论文标题

摘 要

这是中文摘要。

关键词： 中文, 关键字

The Title of the Thesis

Abstract

This is an English abstract.

Keywords: English, Abstract

目 录

1 示例章节	1
1.1 示例章节	1
1.1.1 示例章节	1
2 测试章节	1

1. 示例章节

1.1 示例章节

1.1.1 示例章节

中国海洋大学的发展目标是：到 2025 年建校百年前后，将学校建设成为国际知名，特色显著的高水平研究型大学；到本世纪中叶或更长一段时间，立足海洋强国建设，大力推进改革创新，通过强化建设和持续发展，努力实现全面跨越，力争使学校跻身特色显著的世界一流大学行列^[1]。

2. 测试章节

测试图片：



图 2-1: 中国海洋大学

测试表格：

表 2-1: 一个基本的三线表

第一列	第二列	第三列
文字	English	α^*
文字	English	β
文字	English	γ

数据来源：相关的数据来源。

*：表中需要解释的内容

测试公式：

$$\lim_{x \rightarrow 0} \frac{e^x - 1}{2x} \stackrel{\left[\frac{0}{0} \right]}{=} \lim_{x \rightarrow 0} \frac{e^x}{2} = \frac{1}{2} \quad (2.1)$$

参考文献

- [1] WIKIPEDIA. 中国海洋大学 — Wikipedia, The Free Encyclopedia[EB/OL].
2015. <https://zh.wikipedia.org/w/index.php?oldid=35561223>.

致谢

附录