附件2

**中文论文格式**

(1)纸张尺寸:A4纸

(2)不超过10页，包括数字、表格和图片

(3)论文结构

标题、作者(年代)、单位、地址和电子邮件地址、关键字、摘要、正文、

参考文献

(4)标题编号

摘要(字数不超过300字)

1. 介绍

2. 目标区域及数据库（例）

2.1目标区域

2.2.1目标

2.2.2区域

2.2数据库

3.分析

4. 结果

参考文献(按第一作者姓氏的字母顺序排列)

(5)字体和页面布局

字体:宋体

标题:标题:14号字粗体 其他:10号字

小标题:加粗

边距:上、下边距:30mm左右边距:25mm

间距:一倍行距

栏:单栏。

(题目：14号字，粗体)

 (上边距：30毫米)

**论文题目**

张三1， 李四2

（1.大连海事大学, 辽宁 大连, 116087；2.上海船舶运输研究所, C上海200135）

关键词: 航海；科学；技术；教育；安全；海事

(正文字体：10号字)

(左边距：25 毫米) (右边距：25毫米)

**摘要**

2023年亚洲航海年会是聚焦航海与海洋科学、技术、教育等话题的国际会议。本次国际会议将于2023年11月4-5日在韩国举行。摘要的长度应少于300字左右。

**1.介绍**

2023年亚洲航海年会是聚焦航海与海洋科学、技术、教育等话题的国际会议。本次国际会议将于2023年11月4-5日在韩国举行。摘要的长度应少于300字左右。

**2. 亚洲航海学术年会的办会目的和会议成果** (标题为粗体)

**2.1 办会目的**

亚洲航海学术年会组委会将尽最大努力达到会议目标，欢迎向会议组会委提交您的建议。

**2.2 会议成果**

亚洲航海学术年会是由中国航海学会、日本航海学会、韩国航海港湾学会共同主办、轮值承办的航海界地区性学术交流活动，至今已成功举办19届。近年来，会议为促进地区航海学术交流和科技进步，搭建我国广大航海科技工作者与亚洲其他国家学者的交流和学习的平台发挥了重要作用。主要成果为WG-I和WG-II。

**2.2.1 WG-I**

会议成果是促进航海和海洋科学技术，以及海上安全和环境保护的教育。

**2.2.2 WG-II**

会议成果是建立海上安全管理体系。

**3. 结果与分析**

研究成果对航海和海洋科学、技术、教育等方面具有重要意义。

**参考文献**  (按第一作者姓氏的字母顺序排列.)

(1)Kim Gwangyang (2000): What is the Goal of Asia Navigation Conference, Int. J. Navigation and Port Research **2**(1), 120-130

(2)Park ,J.S.and Lee,J.W. (1988): Discussion on Asia Navigation Conference 2004, *Maritime*, **30**, 123-129

(3)张三.论亚洲航海学术年会的意义[C].亚洲航海学术年会论文集，2000,1:1-5

**作者介绍** 作者介绍位于最后一部分，字数不超过300字。

 (下边距：30毫米)