**2023年扬州大学第六届大学生数学建模竞赛论文格式要求**

**一、 竞赛论文组成**

竞赛论文包含**封面**和**论文正文**两部分：

**(1)封面（见附件 1）**

封面包含学院和队员姓名信息。

**(2)论文正文（见附件 2）**

论文正文首页为摘要页，提请参赛同学注意摘要一定要将论文创新点、主要想法、做法、结果、分析结论表达清楚，若一页纸不够，摘要可以写成两页。正文总长度不超过 30 页（含摘要和参考文献，但不包括附录）。

**(3)竞赛论文的命名**

学院-参赛队员1\_学院-参赛队员2\_学院-参赛队员3.pdf

例如：数学科学学院的张三、物理科学与技术学院的李四、建筑科学与工程学院的王五组队参加了该竞赛，则他们提交的竞赛论文命名成：

数学-张三\_物理-李四\_建工-王五.pdf

**二、竞赛论文格式要求**

(1)论文题目和摘要写在论文摘要上，摘要页的下一页开始论文正文。

(2)论文从摘要页开始编写页码，页码必须位于每页页脚中部，用阿拉伯数字从“1 ”开始连续编号。

(3)论文不能有页眉，论文中不能有任何显示答题人身份的标志。

(4)论 文 题 目 用 三 号 黑 体 字 、 一 级 标 题 用 四 号 黑 体 字 ， 并 居中 。 论文中其他汉字一律采用小四号宋体字，行距用单倍行距。

(5)请 大 家 注 意 ： 摘 要 应 该 是 一 份 简 明 扼 要 的 详 细 摘 要 （ 包 括 关 键 词），请认真书写（注意篇幅一般不超过两页，无需译成英文）。

(6)引用别人的成果或其他公开的资料 (包括网上甚至在“博客”上查到的资料) 必须按照规定的参考文献的表述方式在正文引用处和参考文献中明确列出。正文引用处用方括号标示 参考文献的编号，如[1][3]等；引用书籍还必须指出页码。参考文献按正文中的引用次序列出，其中

书籍的表述方式为：

**[编号] 作者，书名，出版地：出版社，出版年。**

参考文献中期刊杂志论文的表述方式为：

**[编号] 作者，论文名，杂志名，卷期号：起止页码，出版年。**

参考文献中网上资源的表述方式为：

**[编号] 作者，资源标题，网址，访问时间（年月日）。**

(7)可以把相关的程序代码及在正文中写不下的结果和内容作为附录写在论文的最后（即参考文献的后面），该部分内容不计入正文部分。

**附件1.**

**2023年扬州大学第六届大学生数学建模竞赛**

**封面页**

　　我们完全明白，在竞赛开始后参赛队员不能以任何方式与对外的任何人研究、讨论与赛题有关的问题。

　　我们知道，抄袭别人的成果是违反竞赛规则的，如果引用别人的成果或其他公开的资料（包括网上查到的资料），必须按照规定的参考文献的表述方式在正文引用出和参考文献中明确列出。

　　我们郑重承诺，严格遵守竞赛规则，以保证竞赛的公正、公平性。如有违反竞赛规则的行为，我们将受到严肃处理。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **队员姓名** | **学号** | **学院** |
| **1.** | **陆家俊** | **210803** | **数学科学学院** |
| **2.** | **张昌栋** | **210803140** | **数学科学学院** |
| **3.** |  |  | **数学科学学院** |

**附件2.**



**2023年扬州大学第六届大学生数学建模竞赛**

**题 目**

摘 要：