附件2

**西北大学数学建模竞赛论文格式规范**

* 参赛队从所给题目中任选一题。
* 论文用白色A4纸单面打印；上下左右各留出至少2.5厘米的页边距；**从左侧装订。**
* 论文第一页为承诺书，具体内容和格式见本规范第二页。
* 论文第二页为编号专用页，用于校组委会评阅前后对论文进行编号，具体内容和格式见本规范第三页。
* 论文题目和摘要写在论文第三页上，从第四页开始是论文正文。
* 论文从第三页开始编写页码，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。
* 论文不能有页眉，论文中不能有任何可能显示答题人身份的标志。
* 论文题目用三号黑体字、一级标题用四号黑体字，并居中；二级、三级标题用小四号黑体字，左端对齐（不居中）。论文中其他汉字一律采用小四号宋体字，行距用单倍行距，打印时应尽量避免彩色打印。
* 提请大家注意：摘要应该是一份简明扼要的详细摘要（包括关键词），在整篇论文评阅中占有重要权重，请认真书写（注意篇幅不能超过一页，且无需译成英文）。评阅时将首先根据摘要和论文整体结构及概貌对论文优劣进行初步筛选。
* 论文应该思路清晰，表达简洁（正文尽量控制在20页以内，附录页数不限）。
* 论文附录至少应包括参赛论文的所有源程序代码，如实际使用的软件名称、命令和编写的全部可运行的源程序（含EXCEL、SPSS等软件的交互命令）；通常还应包括自主查阅使用的数据等资料。赛题中提供的数据不要放在附录。如果缺少必要的源程序或程序不能运行（或者运行结果与正文不符），可能会被取消评奖资格。论文附录必须打印装订在论文纸质版中。如果确实没有源程序，也应在论文附录中明确说明“本论文没有源程序”。
* 参赛论文的电子版不能包含承诺书和编号专用页（即电子版论文第一页为摘要页）。除此之外，其内容及格式必须与纸质版完全一致（包括正文及附录），且必须是一个单独的文件，文件格式只能为PDF，不要压缩，文件大小不要超过20MB。
* 支撑材料（不超过20MB）包括用于支撑论文模型、结果、结论的所有必要文件，至少应包含参赛论文的所有源程序，通常还应包含参赛论文使用的数据（赛题中提供的原始数据除外）、较大篇幅的中间结果的图形或表格等。所有支撑材料压缩在一个文件中，以压缩包形式上交。
* 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处和参考文献中均明确列出。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）。

* 本规范的解释权属于西北大学数学建模竞赛组委会。

**西北大学研究生数学建模竞赛组委会**

**西北大学研究生数学建模竞赛**

**承 诺 书**

我们仔细阅读了西北大学数学建模竞赛的竞赛规则与赛场纪律。

我们完全明白，在竞赛开始后参赛队员不能以任何方式（包括电话、电子邮件、网上咨询等）与队外的任何人研究、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处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。

我们参赛的题目是(从A/B/C中选择一项填写)：

 参赛队编号为：

所属院系（请填写完整的全名）：

参赛队员 (打印并签名) ：1.

 2.

 3.

 日期： 年 月 日

评阅编号（由校组委会评阅前进行编号）：

**西北大学数学建模竞赛**

**编号专用页**

评阅编号(由校组委会评阅前进行编号):

评阅记录:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 评阅人 |  |  |  |  |  |
| 评分 |  |  |  |  |  |
| 备注 |  |  |  |  |  |

评奖结果: