**数学建模竞赛论文格式说明与要求**

第一条： 论文第一页摘要专用页，（含题目和关键词，但不需要翻译成英文）论文题目用三号黑体字。摘要专用页必须单独一页，且篇幅不能超过一页。

第二条： 论文正文用阿拉伯数字从“1”开始连续编号，页码必须位于每页页脚中部。（鼓励使用目录）。正文控制**在20页以内**；正文之后是论文附录（页数不限）。

第三条： 摘要格式（摘要和关键词限一页）

1、中文摘要字数为300-600字左右。

2、“摘要”两字：3号黑体字加粗，字间空一格。段前、段后间距为1行。

3、摘要的内容：两端对齐，宋体小四，行间距可结合实际情况自定。

4、中文摘要内容后下空一行写关键词，“关键词”三个字为4号黑体字加粗。

5、关键词数量为3～5个，用宋体小四，关键词之间用分号分开，最后一个关键词后不打任何标点符号。

第四条：目录格式

1、“目录”两字：3号黑体字加粗，字间空一格。段前、段后间距为1行。

2、目录的内容：两端对齐，宋体小四，行间距可结合实际情况自定。

3、目录最多列出三级标题即可。

注意：将参考文献和附录放入目录中

第五条：正文格式要求

1、页码排在页脚居中位置，数字采用小五号Time New Roman。

2、论文正文：采用宋体小四。论文标题用三号黑体字，行间距为1.5倍。

3、论文中图的名称和序号用五号宋体字。图号按章顺序编号，如：图3.2为第三章第二图。图的序号和图名居中于图的**下方**，图与正文之间要有一行的间距。

4、论文中表格的标题和序号用5号宋体字（英文和数字用Time New Roman 5号）。表格按章顺序编号，如：表5.4为第五章第四表。表格应有标题，表内必须按规定的符号标注单位。表格的序号和标题居中于表格的**上方**，表格与正文之间要有一行的间距。

第六条：参考文献

1、引用别人的成果或其它公开的资料(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，其表述方式为：

* 专著：[序号] 著者. 书名[M]. 出版地. 出版者. 出版年. 起止页码
* 期刊：[序号] 著者. 篇名[J]. 刊名. 出版年. 卷号（期号）. 起止页码
* 论文集：[序号] 著者. 篇名. 主编. 论文集名[C]. 出版地. 出版者. 出版年. 起止页码
* 科技报告：[序号] 著者. 题名[R]. 报告题名. 编号. 出版地. 出版者. 出版年. 起止页码
* 学位论文：[序号] 著者. 题名[D]. 保存地点. 授予年
* 专利文献：[序号] 专利申请者. 题名[P]. 国别. 专利文献种类. 专利号. 出版日期

2、参考文献需重新起页，不得与正文内容在同一页上。

3、“参考文献”四个字用三号黑体。

4、参考文献用5号宋体字。按论文中参考文献出现的顺序用阿拉伯数字连续编号。

第七条：附录

1、“附录”两字：三号黑体，居右，中间空两格。

2、附录的内容为宋体，5号，行间距可按实际自定义，建议固定行距20磅。

3、附录需重新起页，不得与参考文献在同一页上。

第八条：支撑材料（不超过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、难以从公开渠道找到的相关资料等。所有支撑材料使用WinRAR软件压缩在一个文件中（后缀为RAR或ZIP）；如果支撑材料与论文内容不相符，该论文可能会被取消评奖资格。支撑材料中不能有任何可能显示答题人身份和所在学校及赛区的信息。**如果确实没有需要提供的支撑材料，可以不提供支撑材料。**

第九条：

1. 竞赛论文应为**PDF**文档。

2、承诺书为单独文档，无需出现在竞赛论文中。具体内容和格式见承诺书。

3、本规范的解释权属于西安工业大学数学建模竞赛组委会所有。