附件1：

**中南大学数学建模竞赛论文格式规范**

说明：本规范根据《全国大学生数学建模竞赛论文格式规范》（2020年修订稿）修改。

为了保证竞赛的公平、公正性，便于竞赛活动的标准化管理，以及无纸化评审条件的具备，参赛队只需要提供电子版论文（不需要提供纸质版论文），特制定本规范。

**一、纸质版论文格式规范**

**第一条** 论文版面上下左右的页边距为:上下各2.54厘米、左右各3.18厘米**。**

**第二条** 论文第一页为承诺书，包括组别、题号、队号、电子签名，同时请注意页眉的编辑。

**第三条** 论文第二页为摘要页，摘要内容（含标题和关键词，无需翻译成英文）不能超过一页，同时请注意页眉的编辑。

**第四条** 论文从第三页开始是正文内容（可包含目录，尽量控制在20页以内），论文从此页开始编写页码，页码位于页脚中部，用阿拉伯数字从“1”开始连续编号；正文之后是论文附录（页数不限）；同时请注意页眉的编辑。

**第五条** 论文附录内容应包括支撑材料的文件列表，建模所用到的关键数据、关键源代码（含EXCEL、SPSS等软件的交互命令）等。

如果缺少必要的支撑材料，可能会被取消评奖资格。如果确实没有需要提供的支撑材料，可以不提供支撑材料文件，并在论文附录中注明“本论文没有支撑材料”。

如果缺少必要的关键数据，可能会被取消评奖资格。如果确实没有用到数据，应在论文附录中明确说明“本论文没有用到数据”。

如果缺少必要的关键源代码，可能会被取消评奖资格。如果确实没有用到程序，应在论文附录中明确说明“本论文没有用到程序”。

**第六条** 论文支撑材料为建模所用到的除题目给定以外的所有数据、全部完整可运行的源程序代码（含EXCEL、SPSS等软件的交互命令）等。如果缺少必要的源程序、程序不能运行或运行结果与论文不符，都可能会被取消评奖资格。如果确实没有用到题目给定以外的数据、或程序，可以无支撑材料。

**第七条** 除承诺书页外，论文摘要页、正文和附录中任何地方都不能有显示参赛队或参赛者的任何身份信息。

**第八条** 所有引用他人或公开资料(包括网上资料)的成果必须按照国家规范《GB／T7714-2015 信息与文献 参考文献著录规则》的要求列出参考文献，并在正文引用处予以标注。

**第八条** 本规范中未作规定的，如论文的字号、字体、行距、颜色等按照《附件2：中南大学数学建模竞赛模板》来编辑，论文格式使用请参考《附件3：竞赛模板中word样式复制及快捷键设置》。

**二、电子版论文格式规范**

**第九条** 参赛队应按要求提交参赛论文pdf版、参赛论文源文件、支撑材料等三个电子文件。

**第十条** 参赛论文必须同时提交源文件（word或Latex）和PDF文件（大小不超过20MB），将论文源文件（word或Latex）和PDF文件使用软件压缩成后缀为Zip的压缩文件（大小不超过50MB）。

**第十一条** 支撑材料内容包括用于支撑模型、结果、结论的所有必要材料，至少应包含建模所用到的所有可运行源程序、自主查阅使用的数据资料（赛题中提供的原始数据除外）、较大篇幅中间结果的图表等。将所有支撑材料文件使用软件压缩成后缀为Zip的压缩文件（大小不超过100MB）。

如果支撑材料文件与论文内容不相符，该论文可能会被取消评奖资格。注意竞赛的承诺书和编号专用页不要放在支撑材料中，所有文件中不能有显示参赛者身份信息。

三、本规范的实施与解释

**第十二条** 本规范自发布之日起试行，以前的规范与本规范不相符的，以本规范为准。不符合本规范的论文将被视为违反竞赛规则，可能被取消评奖资格。

**第十三条** 本规范的解释权属于中南大学数学建模竞赛指导教师团队。