**北京理工大学数学建模竞赛论文格式规范**

为了保证竞赛的公平、公正性，便于竞赛活动的标准化管理，根据评阅工作的实际需要，竞赛要求参赛队提交电子版论文，特制定本规范。

**一、纸质版论文格式规范**

**第一条** 论文用A4篇幅；上下左右各留出至少2.5厘米的页边距**。**

**第二条** 论文第一页为承诺书，第二页为摘要专用页。摘要内容（含标题和关键词，无需翻译成英文）不能超过一页；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。

**第三条** 论文从第三页开始是正文内容（不要目录，尽量控制在20页以内）；正文之后是论文附录（页数不限）。

**第四条** 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。

**第五条** 论文摘要专用页、正文和附录中任何地方都不能有显示参赛者身份和所在学校及赛区的信息。

**第六条** 所有引用他人或公开资料(包括网上资料)的成果必须按照科技论文的规范列出参考文献，并在正文引用处予以标注。

**第七条** 本规范中未作规定的，如论文的字号、字体、行距、颜色等不做统一要求。

**二、电子版论文格式规范**

**第八条** 参赛队应提交参赛论文和支撑材料两个电子文件。

**第九条** 参赛论文电子版必须是一个单独的文件，文件格式为PDF格式；文件大小不超过10MB。注意参赛论文电子版文件不要压缩。

**第十条** 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WinRAR软件压缩在一个文件中（后缀为RAR或ZIP，大小不超过10MB）。支撑材料的文件列表应放入论文附录；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”。所有文件中不能有显示参赛者身份的信息。