**青岛大学数学建模竞赛论文格式规范**

（青岛大学数学建模研究学会，2021年7月8日修订）

**电子版论文格式规范**

* 论文第一页为承诺书，具体内容和格式见本规范第2页。
* 论文第二页为论文标题、摘要和关键词（无需译成英文），并从此页开始编写页码；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。注意：摘要应该是一份简明扼要的详细摘要，请认真书写（但篇幅不能超过一页）。
* 论文从第三页开始是论文正文（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）。
* 论文正文和附录不能有页眉或任何可能显示答题人身份的信息。
* 引用别人的成果或其他公开的资料(包括网上资料)必须按下列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）。

* 在论文附录中，应提供参赛者实际使用的软件名称、命令和编写的全部计算机源程序（若有的话）。赛题中提供的原始数据不必写入附录。
* 本规范中未作规定的，如排版格式（字号、字体、行距、颜色等）不做统一要求，可由各参赛队自行决定。
* 参赛队伍须按照“选题+队伍编号+队长姓名+论文文档/支撑材料”命名，如“A01张三论文文档”、 “A01张三支撑材料”，文件夹命名如“A01张三”。分别对应于下面的参赛论文、支撑材料和文件夹。
* 参赛论文（不超过20MB）：文件格式只能为Word或者PDF格式之一（文件后缀必须是doc，docx或者pdf之一，不要压缩）。
* 支撑材料（不超过20MB）：包括用于支撑参赛论文中结果、结论的所有必要文件，由参赛队员自行决定，通常应包含源程序、数据（赛题中提供的原始数据除外）、重要的参考资料等。
* 请使用WinRAR软件将所有文件（论文+支撑材料）压缩在一个文件夹中（后缀为rar）；如果支撑材料无法支撑论文内容，该论文可能会被取消评奖资格。

**不符合本格式规范的论文将被视为违反竞赛规则，可能被取消评奖资格。**

**本规范的解释权属于青岛大学数学建模研究学会。**

竞赛评阅编号（由竞赛评委会填写）：

**2021年青岛大学数学建模竞赛**

**承 诺 书**

我们仔细阅读了青岛大学数学建模竞赛的规则。

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（包括指导教师）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章程和参赛规则的，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，严格遵守竞赛章程和参赛规则，以保证竞赛的公正、公平性。如有违反竞赛章程和参赛规则的行为，我们将受到严肃处理。

我们授权青岛大学数学建模研究学会，可将我们的论文以任何形式进行公开展示（包括进行网上公示，在书籍、期刊和其他媒体进行正式或非正式发表等）。

我们选择参赛的题号（填写大写英文字母）：

 我们的报名参赛队号（报名系统中的编号）：

参赛队员：1.

 2.

 3.

 日期： 年 月 日

**（以上内容请仔细核对，如填写错误，论文可能被取消评奖资格。）**