

湖南省大学生数学建模竞赛组织工作委员会

关于 2012 年全国大学生数学建模竞赛湖南赛区交卷要求的

通 知

[湖南数模 2012-03 号]

各参赛高校:

2012 年全国大学生数学建模竞赛将于 9 月 7 日进行, 湖南赛区今年继续实行电子阅卷。为进一步组织好竞赛, 规范和明确竞赛交卷要求, 特此对今年竞赛的交卷要求进行重申, 请各高校组织参赛队员学习, 按照要求提交论文。

1、竞赛结束后提交论文电子版和问题求解过程中的程序等附属电子材料, 不收纸质论文。参赛队于 9 月 10 日上午 8 时前将电子文档(PDF 格式论文正文, 程序源代码等) 按 A,B,C,D 题分别发送至竞赛收卷邮箱

hunanA@shumo.com(A 题收卷邮箱)

hunanB@shumo.com(B 题收卷邮箱)

hunanC@shumo.com(C 题收卷邮箱)

hunanD@shumo.com(D 题收卷邮箱)

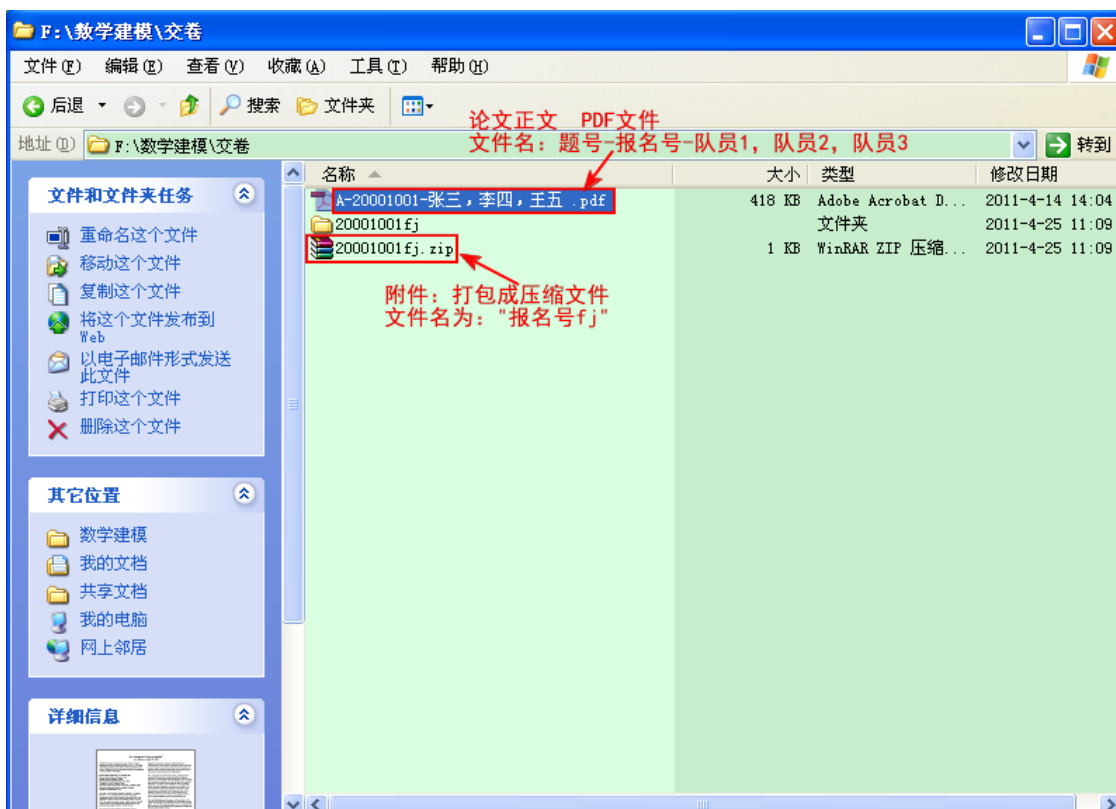
同时所有电子材料发送时需抄送一份至湖南省教育厅高教处邮箱 hunanpaper@shumo.com 以备核查。论文发送以参赛队为单位。论文提交时间以邮件接收时间为准。

特别提醒: 今年开始, 竞赛论文评阅将更关注求解过程和结果的核验工作, 竞赛问题求解过程中涉及的程序源代码(不交执行程序) 必须以附件形式提交, 相关重要求解步骤或代码或证明可以以附录形式附在正文后。全国组委会要求, 在纸质版正文附录中, 应给出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)。同时, 所有源程序文件必须放入论文电子版中备查。

2、论文正文(PDF 格式) 文件命名规则: 题号-报名号-队员 1,队员 2,队员 3.pdf(如 A-20001001-张三,李四,王五.pdf, 注意文件名中标点符号为英文符号), 问题求解中的程序等附属材料文件命名规则: 报名号 fj.zip(如 20001001fj.zip), **问题求解中编写的程序必须提交(只提交源代码, 不要包含执行文件, 否则邮件拒收)**。个人信息和学校信息只能出现在正文承诺书上, 正文其他位置和附属证明材料中

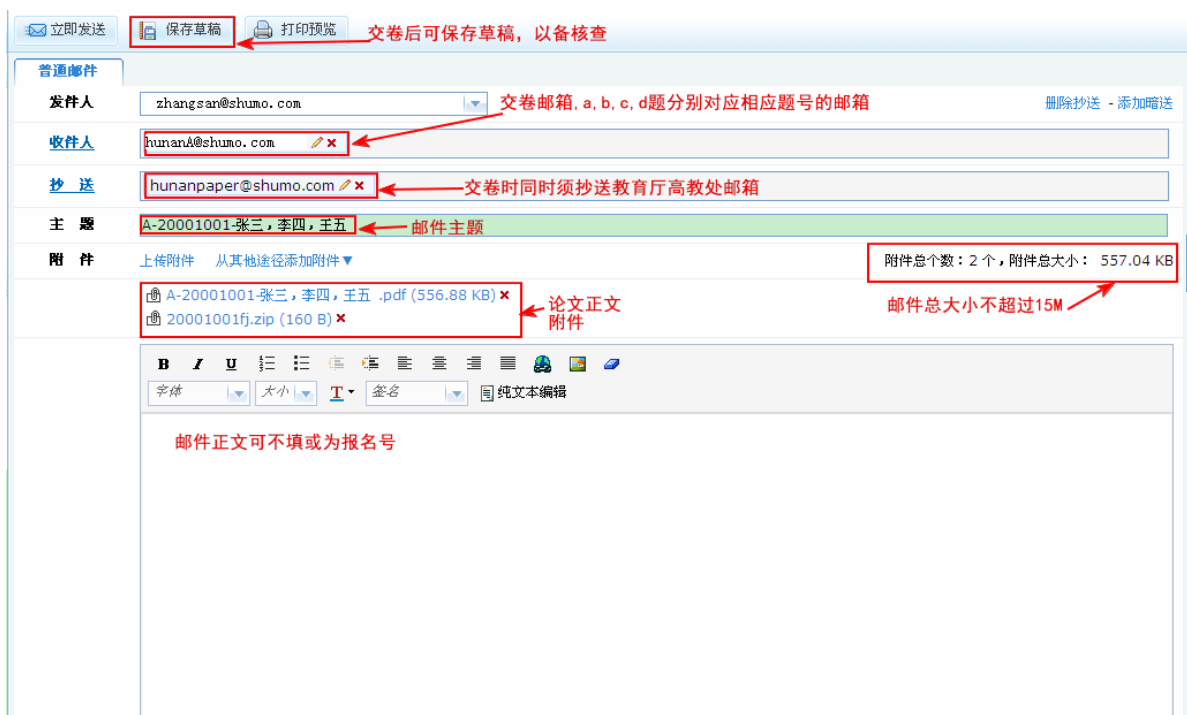
湖南省大学生数学建模竞赛组织工作委员会

不得含任何个人信息和学校信息，否则视为作废。命名规定见下图：



3、邮件主题为：题号-报名号-队员 1,队员 2,队员 3(如 A-20001001-张三,李四,王五)

4、邮件附件分为两部分：论文正文（含承诺书、编号页）为 PDF 格式(论文规范格式在竞赛开始前可到 <http://hunan.shumo.com> 学生登录系统中下载)，附属材料（如程序源代码等）采用压缩格式（如 zip 格式）。一封邮件只包含一个参赛队的论文和附件，即以参赛队为单位提交竞赛论文。邮件大小不超过 15M。



湖南省大学生数学建模竞赛组织工作委员会

5、为避免反复发送电子邮件和邮件询问论文收到情况，论文提交后可通过下述网址实时查看邮件到达情况。注意：这里仅仅表示邮件是否邮寄到交卷邮箱，并不能代表提交电子版材料是否成功(电子版材料只有经过收卷老师打开查看无误后才能判定为提交成功)。

<http://www.shumo.com/cumcm/hunana.html>

<http://www.shumo.com/cumcm/hunanb.html>

<http://www.shumo.com/cumcm/hunanc.html>

<http://www.shumo.com/cumcm/hunand.html>

6、登录湖南赛区网上报名系统或学生登录系统查看论文是否最终提交成功，若状态显示论文已收到，表示论文已经过收卷老师确认无误。注：此过程可能会有所滞后，请耐心等待。

湖南省大学生数学建模竞赛组织工作委员会

二〇一二年九月二日

