

全国大学生数学建模竞赛组织委员会

地址：北京清华大学数学科学系

电话：(010) 62781785

邮编：100084

传真：(010) 62773400

网址：<http://www.mcm.edu.cn>

关于第二届全国数学建模微课程（案例）教学竞赛 决赛通知

为了鼓励广大教师将信息技术与教学内容紧密融合，促进教师更新教学理念，改进教学方法，提高数学建模与数学实验课程的教学质量，丰富数学建模教学素材，自 2017 年 12 月发出关于举办第二届全国数学建模微课程（案例）教学竞赛的通知后，得到了各高校广大数学建模教师的响应和参与，积极提交了较高质量的参赛作品。经过竞赛组委会组织同行专家的认真评审和讨论，现已评选出了 26 个参赛作品（名单附后）进入第二阶段的现场授课决赛。关于授课决赛的相关事项通知如下：

1、所有进入决赛的作品完成人，必须报名参加 7 月 28 日-31 日在黑龙江哈尔滨召开的“2018 年全国数学建模竞赛培训与应用研究研讨会”（详见会议通知），并参加 7 月 30 日的现场决赛授课，授课时长不超过 30 分钟，组委会将组织同行专家进行现场评议与评奖。

2、作品完成人须于 7 月 29 日晚在现场参加决赛前的预备会，并进行分组和抽签决定授课的出场顺序。参赛者须严格按照抽签顺序参加授课竞赛，在授课过程中，不得出现和泄露参赛者的身份信息。

3、参赛者可以对自己参赛作品进行修改完善，决赛现场授课用 PPT 课件提交截止时间为 7 月 20 日 24 点，之后不能再修改，过期不候。同时，要提交详实完整的案例描述的 Word 文档和授课视频 MP4 文件，Word 文档不限篇幅，视频文件不限时间，以内容详实完整为好。

4、决赛授课现场将组织同行专家评委依据问题的应用价值、案例教学设计方法、现场的授课效果和表现形式等进行现场评审，按一定比例评选出获全国一、二、三等奖的作品。对于获奖作品将由主办方颁发获奖证书和奖品，并对获奖教师在“2018 年全国数学建模竞赛培训与应用研究研讨会”闭幕式上予以表彰。

5、对于所有获奖作品赛后将由竞赛组委会、高等教育出版社按之前通知的约定进行协商办理。

提示：所有参加决赛的作品材料最后提交日期为 2018 年 7 月 20 日 24 点，用电子邮件发送到：zhghan@126.com，邮件主题标明：“***学校***人建模决赛作品”。逾期、材料不全或不能参加现场授课，均视为放弃决赛评奖资格。

中国工业与应用数学学会
全国大学生数学建模竞赛组委会（代章）
CSIAM 数学模型专业委员会

二零一八年六月

组织委员会