

云南省教育厅

云教函〔2014〕218号

云南省教育厅关于做好2014年全国大学生 数学建模竞赛云南赛区竞赛组织工作的通知

各高等学校：

全国大学生数学建模竞赛是一项由教育部主办，面向全国高等学校在校生的大学生竞赛活动。根据全国大学生数学建模竞赛组委会《关于组织2014高教社杯全国大学生数学建模竞赛的通知》（数模竞赛〔2014〕1号）要求，为做好云南赛区竞赛组织工作，现将有关事项通知如下：

一、竞赛时间

2014年9月12日~15日。

二、竞赛报名

（一）报名要求

1. 全国大学生数学建模竞赛分为本科组和专科组。本科学士生（含一本、二本和三本）必须参加本科组竞赛，不能参加专科组竞赛。专科（高职高专）学生一般参加专科组竞赛，也可参加

本科组竞赛，无论参加哪组竞赛，均必须在报名时确定，报名截止后不能再更改报名组别。同一参赛队的学生必须来自同一所学校（同一法人单位）。同一法人单位必须以相同的学校名称报名参赛，不能以院系、校区名称参赛（具有独立法人资格者除外）。

2. 各院校参赛的队数不作上限要求。为扩大竞赛的受益面，本科院校学生人数为万人以上的参赛队数至少 30 个队以上，学生人数 5000 至 10000 人的参赛队至少 15 个队以上，学生人数 5000 人以下的参赛队至少 10 个队以上；专科学院根据本校情况确定参赛队数。参赛队数达标将作为评选云南赛区优秀组织奖的必要条件。

3. 报名时，鼓励不填写指导教师。“指导教师”的署名形式，同一所院校只能采用下列两种方法之一：

（1）参赛队均不填写指导教师，或均填写集体名称（如“教练组”等）。

（2）参赛队均填写指导教师姓名（每队仅限 1 人）。

4. 请各参赛高校认真阅读《全国大学生数学建模竞赛报名和参赛须知》（附件 2），并于 2014 年 8 月 28 日前填写《参赛信息表》（附件 3）并将电子档发送至赛区组委会邮箱（576743370@qq.com）。

（二）报名程序

1. 各参赛院校于 2014 年 6 月 30 日以前，向云南赛区组委会办公室报送《参赛院校报名表》（附件 4），并缴纳报名费。每

个参赛队报名费与 2013 年相同，由各参赛院校统一以现金或转账方式缴纳。通过银行转账时，请注明：××××校（院）2014 数学建模竞赛报名费。

户 名：云南师范大学

开户行：中国银行昆明市呈贡支行

账 号：137212475064

2. 请各参赛院校务必于 2014 年 8 月 28 日前，完成参赛队的网络报名工作，参赛队信息以网络报名为准，逾期不再接受报名。

（报名网址：<http://math.ynnu.edu.cn:8080/index.php>）。

三、竞赛规则

（一）竞赛题目由全国组委会统一命题；赛题将于竞赛开始时在至少 3 个网站上公布（<http://www.mcm.edu.cn> 等），不邮寄书面题目。请所有参赛同学在竞赛开始前认真阅读和理解《全国大学生数学建模竞赛章程》（2008 年修订版，可从 <http://mcm.edu.cn> 下载）、《全国大学生数学建模竞赛参赛规则》（见附件 5），严格按照竞赛章程、规则参赛。

（二）竞赛论文格式要求。请严格按照《全国大学生数学建模竞赛论文格式规范》（见附件 6）要求进行。

（三）竞赛材料报送。

1. 报全国组委会要求

在竞赛结束前，各参赛队必须将电子版论文严格要求以电

子邮件附件的方式,用本队论文编号作为邮件主题发送到全国组委会指定的论文收集邮箱 (cumcm.solutions@vip.163.com)。

论文编号方法按照《全国大学生数学建模竞赛报名和参赛须知》(附件 2) 要求进行,各学校编号请查阅《云南赛区学校编号分配表》(附件 7)。

2. 报赛区组委会要求

(1) 电子文档报送:各参赛高校必须于 9 月 15 日 10:00 前将添加过题号的参赛信息表(附件 3)、参赛统计表(附件 8)、竞赛论文(包括附录、程序)电子文档以电子邮件 (576743370@qq.com) 或 QQ (576743370) 在线方式发送至赛区组委会。

(2) 纸质文档报送:各高校于 9 月 15 日 12:00 前将添加过题号的参赛信息表(附件 3)、参赛统计表(附件 8)、竞赛论文(包括附录、程序)打印稿,送至或邮寄至:指定地点,具体为:

呈贡大学城高校交卷地点:云南师范大学呈贡校区数学学院(东区,同析 4 号楼) 209 室。

昆明主城区及其他高校交卷地点:云南省教育厅高等教育处 912 室。

非在昆高校交卷地点:以特快专递方式邮寄给赛区组委会(地址:昆明市呈贡区雨花片区 1 号云南师范大学教务处,邮编:650500,收件人:金朝光),时间以邮戳为准。

四、阅卷与评奖

(一) 阅卷。根据《全国大学生数学建模竞赛云南赛区阅卷专家聘任办法》(试行)的有关要求,2014年阅卷教师将从各校推荐的阅卷教师专家库中直接聘用,各校如有调整可继续向组委会推荐教师进入阅卷教师专家库(阅卷教师推荐表可在云南省大学生数学建模竞赛平台上下载)。根据全国大学生数学建模竞赛组委会要求,云南赛区2014年继续对拟授省级一等奖以上的参赛队进行答辩,在答辩过程中一旦发现有抄袭或非学生独立完成的行为,赛区组委会将取消其获奖资格,并通报批评。

(二) 评奖。赛区组委会将根据全国组委会下发的名额,从评阅论文中评选出送全国组委会评阅的论文(比例不超过10%),以不超过8%的比例评选出省一等奖,不超过14%的比例评选出省二等奖,不超过18%的比例评选出省三等奖,其余凡论文合格者均可获得成功参赛证书(非奖状)。对广泛发动学生参赛、积极扩大竞赛受益面,组织工作严谨、参赛队数达标、竞赛成绩好的学校,将颁发云南赛区优秀组织奖。

五、其他事项

(一) 全国大学生数学建模竞赛是实施素质教育的重要举措,对于培养学生创新意识及应用数学方法和计算机技术解决实际问题的能力具有重要意义。各高校要进一步提高认识,积极参赛,特别是综合类、理工类、师范类和财经类院校,以及高职高专院校和有条件的独立学院,要高度重视此项工作,积极参与,促

进数学课程改革。

(二) 相关附件不随文印发, 请登录云南省大学生数学建模竞赛平台 (<http://math.ynnu.edu.cn:8080/index.php>) 下载。其他未尽事宜, 请与云南赛区组委会办公室联系。

联系人: 李 锋 金朝光

联系电话: 13708761605 13708890812

组委会公共邮箱: ynshxjm2010@163.com,

邮箱密码: ynshxjm

- 附件: 1. 全国大学生数学建模竞赛云南赛区第三届组委会及专家组名单
2. 全国大学生数学建模竞赛报名和参赛须知
3. 参赛信息表
4. 2014年全国大学生数学建模竞赛云南赛区参赛报名表
5. 全国大学生数学建模竞赛参赛规则(2012年12月修订)
6. 全国大学生数学建模竞赛论文格式规范
7. 云南赛区学校编号分配表
8. 参赛统计表



