

郑州工业应用技术学院教务处

教务〔2016〕13号

关于举办郑州工业应用技术学院第一届 数学建模竞赛的通知

各学院：

为培养大学生的创新意识与思维，运用数学理论和方法、计算机技术等分析问题、解决实际问题的能力，同时也为我校参加2016年9月全国大学生数学建模竞赛做准备，6月份，将由教务处主办，基础教学部承办我校第一届数学建模竞赛，现将有关事项通知如下：

一、竞赛规则

1. 参赛对象

具有一定高等数学、线性代数、概率论与数理统计和计算机基础的全体在校专科与本科学生。

2. 参赛方式

以学院为单位组队参赛，每队3名选手，专科与本科分别组队，年级专业不限，各单位参加队数不限。

3. 竞赛要求

各参赛队接到竞赛试题后，应根据题目要求，经过集体讨论，查阅资料，将解决问题的过程写成论文，并在规定的时间（72小时）内交卷。论文格式按全国大学生数学建模竞赛格式要求。竞赛期间，参赛队员可以使

用各种图书资料、计算机软件，可以在互联网上查阅，但不准抄袭，否则，取消参评资格。

在交卷时，各参赛队将完成的论文电子档发送至基础教学部邮箱：zzgyxyjm@163.com，同时将纸质版送交至基础教学部（行政管理中心 403 室王星星老师。联系电话：13598438346）。

4. 评分标准

建模论文以假设的合理性、建模的创造性、结果的正确性和文字表述的清晰程度为主要标准。

二、竞赛日程安排

1. 报名时间

2016 年 6 月 1 日~4 日。

2. 报名方式

学生到所在学院办公室报名，填写登记表（务必要准确填写联系电话），各学院要有专人负责（教学秘书或辅导员），汇总后，将报名登记表于 6 月 4 日 12 点前报送至基础教学部（行政管理中心 403 室王星星老师。联系电话：13598438346），同时将电子表发至邮箱：zzgyxyjm@163.com

3. 培训时间

第一阶段，于 6 月 6 日—20 日对所有参赛人员进行培训。

第二阶段，对选拔参加全国大学生数学建模竞赛的队员进行培训。时间另行通知。

4. 竞赛时间

6 月 24 日—26 日

三、奖项设置

1. 学生奖项

设一等奖、二等奖、三等奖。按参赛队评选并颁发证书，获奖同学优

先推荐参加河南省数学建模竞赛和全国数学建模竞赛。

2. 组织学院奖项

设优秀组织学院奖。根据参赛人数、比赛结果等情况评选。

四、工作与奖励

1. 教师为辅导班上课、实践辅导、组织参赛指导，按学校有关文件计入教学工作量。

2. 教师组织与指导学生参加竞赛获得名次，按成绩分别给予教师、学生精神奖励和物质奖励。

3. 学生参加数学建模活动，满足下列条件之一者，按选修课计入学业成绩 2 学分。

(1) 参加辅导班学习满 32 学时，且通过学校组织考核合格者；

(2) 参加辅导班学习满 32 学时，参加学校组织竞赛取得名次者；

(3) 被选拔参加省级及以上竞赛活动者。

二〇一六年五月二十七日

主题词：举办 数学建模 竞赛 通知

郑州工业应用技术学院教务处

2016 年 5 月 27 日
