

山东省教育厅处室函件

鲁教高处函〔2016〕9号

关于组织参加“2016 高教社杯全国大学生 数学建模竞赛”和山东省大学生“TI 杯” 电子设计竞赛的通知

各高等学校教务处：

为了培养学生的创新意识、创新精神及实践动手能力，根据全国大学生数学建模竞赛组委会《2016 高教社杯全国大学生数学建模竞赛报名通知》（数模竞赛[2016-01]文件）精神和我省电子设计竞赛的实际情况，决定组织我省大学生参加“2016 高教社杯全国大学生数学建模竞赛”和全国大学生“TI 杯”电子设计 20 省市联赛。现将有关事项通知如下：

一、竞赛时间：

全国大学生数学建模竞赛日期为：2016 年 9 月 9 日（周五）8 时至 9 月 12 日（周一）8 时。

全国大学生“TI 杯”电子设计联赛日期为：2016 年 7 月 25 日（周一）8 时至 7 月 28 日（周四）20 时。

二、参赛要求

竞赛分为甲组（本科组）和乙组（大专组）。高职高专学生可以报名参加甲组的竞赛，但本科学生不得参加乙组的竞赛。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）。每一参赛队由3名在校大学生组成，每所学校参赛队数不作限制。

三、报名要求

请各学校教务处将所在学校的拟参赛队数（注明参加哪个竞赛的甲组还是乙组）、联系人姓名、电话（传真）和 E-mail 地址等信息，于6月30日前报送山东赛区组委会秘书处（电子邮箱 zhangph@sdu.edu.cn），同时由参赛学校统一集中缴纳参赛报名费（300元/队），逾期不再受理。

汇款银行：中国银行济南山大南校支行

汇款帐户：2416 0625 5799 户名：山东大学

信汇地址：济南市经十路17923号 邮编：250061

接收人：济南市山东大学千佛山校区教务办公室张平慧

备注：各学校汇款时请务必注明某校大学生数学建模或电子设计竞赛报名费。

四、赛题公布

赛题将通过有关网站公布，其中：

数学建模竞赛：请访问全国大学生数学建模竞赛组委会网站（<http://www.mcm.edu.cn>）。

电子设计竞赛：2016年7月18日前在TI公司网站和山东省大学生竞赛山东赛区网站公布竞赛《元器件及设备清单》，7月25日8:00前公布竞赛题目。竞赛的巡视、作品送交和答辩等事宜另行公布。

五、数学建模竞赛参赛队的注册、参赛及论文提交要求

数学建模竞赛参赛队注册报名通过网站<http://mcm.dayainfo.com/>进行。具体要求参见全国建模网站《全国大学生数学建模竞赛报名和参赛须知》。

竞赛结束时，各参赛队应在规定时间内，通过注册网站提交电子版论文，同时向山东赛区组委会通过“论文提交平台”传送参赛队的电子版论文（应与网上提交给全国组委会的论文完全一致）。

六、其他

1. 竞赛所需场地及仪器设备、元器件或材料原则上由参赛学校提供。

2. 所有参赛同学在竞赛开始前需认真阅读和理解《全国大学生数学建模竞赛章程》和《全国大学生电子设计竞赛章程》，严格按照竞赛章程参赛。

3. 德州仪器（TI公司）于5月28、29日面向山东高校教师介绍最新的模拟、单片机及物联网教学资源，交流教学改革新思路，并为教学研究和竞赛提供技术支持。详情请查阅山东赛区组委会网站和TI网站

<http://www.deyisupport.com/universityprogram/educators/f/14/t/103587.aspx> 相关信息。

4. 今年全国大学生数学建模竞赛组委会和深圳市科协将共同举办 2016 年“深圳杯”数学建模挑战赛。同时，全国大学生数学建模竞赛组委会决定主办 2016 年“泰迪杯”全国数据挖掘挑战赛。有关事项请关注全国大学生数学建模竞赛组委会网站。

5. 竞赛活动结束后，省赛区组委会将根据各高校竞赛情况，组织评选数学建模竞赛和电子设计竞赛优秀指导教师、竞赛优秀组织单位奖。具体办法将在省组委会网站另行通知。

6. 为总结交流经验，提高竞赛水平，推动高校依托竞赛更好地开展科技创新实践教学，山东赛区组委会将择期继续举办指导教师竞赛工作及教学研讨会，会议时间及具体通知将在省赛区组委会网站发布。

七、联系方式

联系地址：济南市历下区山东大学千佛山校区教务综合办公室。

联系人：张平慧

E-mail: zhangph@sdu.edu.cn

联系电话：0531—88392286（办）或 13305315255

山东省教育厅高教处

2016 年 4 月 5 日