**关于征集第九届全国大学生机械创新设计大赛**

**“主题和内容”的通知**

**各省（自治区、直辖市）赛区组委会、慧鱼组竞赛组委会：**

**全国各有关高等学校：**

为了充分调动全国各高校广大师生参与全国大学生机械创新设计大赛的主动性和积极性，扩大师生的参与度，现通过各赛区向全国各高校征集第九届全国大学生机械创新设计大赛“主题和内容”。在往届大赛中，设立不同的主题和内容，使全国各高校学生在同一目标下，在同一时间段完成设计作品，是保证本大赛公平、公正、公开的重要措施之一。第九届大赛继续采取命主题方式进行竞赛，现就征集第九届大赛主题和内容的具体办法通知如下。

一、对“主题和内容”的要求

大赛主题应紧密结合国家和社会发展方向，结合社会热点；主题文字应言简意赅。内容必须是设计某几类机械及机电一体化产品；促使学生运用大学基础与专业课程所学的知识完成作品设计与制作；内容应与主题相呼应。

二、“主题和内容”征集办法与征集时间

1）主题和内容征集办法：全国各高校竞赛指导教师个人或小组、团体通过大赛官网（http://umic.ckcest.cn）自由报送，提出主题和内容，数量不限。

2）主题和内容征集时间：自本通知发出之日，截止日期2019年1月15日。请各赛区组委会接到本通知后，及时转发给赛区内各高校。

三、奖励办法

对在大赛官网填报提交主题和内容的个人或小组、团体，其主题和内容直接或主要思想被第九届大赛采用后，将于第九届大赛启动后，在大赛

官网予以通报表彰。

四、其他事项

在第九届大赛筹备期间，采取征集主题和内容的方式，是一次尝试，未尽事宜，欢迎各赛区和高校师生通过邮件和电话咨询，联系方式如下：

全国大学生机械创新设计大赛组委会秘书处联系人及联系方式：

王晶教授 陕西省西安市，西安交通大学机械学院（710049），电话：029-82664564（o），Email：jwang@mail.xjtu.edu.cn

刘江南教授 湖南长沙市岳麓区麓山南路，湖南大学机械与运载工程学院（410082），电话：13974821372，Email：liujiangnan@hnu.edu.cn

谢进教授 四川省成都市，西南交通大学机械学院（610031），电话：028-87602869（o），Email：xj\_6302@263.net

全国大学生机械创新设计大赛组委会（盖章）

教育部高等学校机械基础课程教学指导分委员会

2018年11月15日

附件1：第九届全国大学生机械创新设计大赛“主题和内容”征集表

附件1

第九届全国大学生机械创新设计大赛“主题和内容”征集表

序号

|  |  |
| --- | --- |
| 提交人员姓名 |  |
| 所在单位 |  | 邮政编码 |  |
| 联系人 |  | 联系人通讯地址 |  |
| 手 机 |  | Email |  |
| 主题 |  |
| 内容 |  |
| 简要说明（限400字） |  |

填写说明：1）序号按提交主题个数填写；2）请通过大赛官网（http://umic.ckcest.cn）报送。

年 月 日