

西安电子科技大学	
收文编号	JB328
收文日期	2018年6月5日

陕西省教育厅办公室文件

陕教高办〔2018〕20号

关于做好陕西省第六届大学生模拟及模数混合电路应用设计竞赛工作的通知

各高等学校：

为深化电子信息类学科专业教学改革，提高大学生实践能力和创新意识，省教育厅决定举办陕西省第六届大学生模拟及模数混合电路应用设计竞赛。现就有关事项通知如下：

一、竞赛组织

大赛成立竞赛组织委员会（以下简称组委会），负责报名、组织、选拔等工作。组委会秘书处设在西安电子科技大学教务处。

二、竞赛方式

（一）**参赛范围**。参赛范围为普通高校全日制在校本、专科学生。各高校组队参加，不限队数。每队参赛学生3人，配指导

教师 1 名。

(二) 竞赛题目。竞赛统一命题，本、专科队采用同一套题目不同的评分标准。参赛学生在指导教师的指导下，自主设计、独立完成一个有一定功能的作品。

(三) 答题形式。参赛队在各自报名学校进行 4 天 3 夜的封闭式答题，并在规定时间内完成作品的设计、制作、调试及设计报告。

三、器件领取

(一) 训练用器件。请各参赛高校学生自行在网站申请免费样板（网址 1：http://spp.wpgholdings.com/ti_home.php；网址 2：<http://www.ti.com.cn>）。

(二) 竞赛用器件。组委会秘书处将在竞赛前给参赛高校发放竞赛用开发板。

四、竞赛安排

(一) 报名时间。报名截止时间为 6 月 22 日（星期五）。

(二) 答题时间。2018 年 7 月 20 日（星期五）8:00 至 7 月 23 日（星期一）20:00。请各参赛队于 7 月 20 日 8:00 在赛区组委会官方网站（<http://nuedc.xidian.edu.cn>）下载竞赛题目。

(三) 评审测试时间。7 月 24 日至 7 月 27 日。作品不需提交，参赛队于评审时自行带至测试场地。

五、评审与奖励

本次竞赛设一、二、三等奖，其中一等奖数目为实际参赛队数的 10%，二、三等奖的数目分别为 15%、25%左右。另设德州

仪器杯各 1 个，从一等奖中产生。设优秀组织奖、优秀组织个人及优秀指导教师奖若干。

六、有关要求

(一) 各有关高校要高度重视本次竞赛活动，指定专人负责本校组织工作，积极动员，强化统筹。

(二) 竞赛期间，组委会将统一安排巡视员到各赛点进行巡视，确保竞赛的公平、公正。巡视员由各参赛高校推荐。巡视员的交通费、差旅费由其所在单位负责。各高校联络员负责联系、接待工作。

(三) 请各高校于 6 月 22 日前将报名表（附件 1）、比赛外派巡视、联络员名单（附件 2）报至秘书处，电子版发送至指定邮箱。

(四) 未尽事宜由组委会秘书处另行通知。

省教育厅：赵登攀 电 话：029 - 88668916

秘 书 处：胡晓娟、黎娜、王小娟

电 话：029 - 81891766

邮 箱：nuedc@xidian.edu.cn

网 站：http://nuedc.xidian.edu.cn



（全文公开）

附件 1

陕西省第六届大学生模拟及模数混合电路应用设计竞赛报名表

学校名称:

参赛队总数	本科组 队数	高职高专 组队数	学校详细地址 及邮编	联系人	联系电话	手机	邮箱

附件 2

各高校比赛外派巡视员、联络员名单

参赛学校名称	
外派巡视员姓名 及联系方式	姓名： 固话： 手机：
联络员姓名、联系方式	姓名： 固话： 手机：

- 注：1. 外派巡视员必须是本校在职教职人员。
2. 各高校外派巡视员限报 1 名。
3. 外派巡视员差旅费由其所属单位自己承担。

陕西省教育厅办公室

2018年5月31日印发

