

山东省教育厅处室函件

鲁教高处函〔2023〕15号

关于做好2023年全国大学生电子设计竞赛 山东赛区竞赛组织工作的通知

各普通高校相关部门：

2023年全国大学生电子设计竞赛组织工作已经启动，根据《关于组织2023年全国大学生电子设计竞赛的通知》（电组字〔2023〕01号），现就2023年全国大学生电子设计竞赛山东赛区竞赛组织工作通知如下：

一、竞赛时间及形式

（一）报名时间。

山东省各参赛高校于5月30日前将《2023年全国大学生电子设计竞赛山东赛区报名表》（见附件）电子版及签字盖章扫描件发送至组委会报名邮箱：sddzsjjss@163.com，附件命名格式：学校——参赛报名表。

（二）竞赛时间。

2023年全国竞赛时间为8月2日（周三）8:00至5日（周六）20:00。

二、参赛对象

我省普通高等学校本专科在校生。

三、题目及要求

(一) 竞赛题目分为本科生组题目和高职高专学生组题目。本科学生只能参加本科组比赛。高职高专学生一般参加专科组比赛,也可以参加本科组的竞赛(如参赛队员中有本科生,该队只能选择本科组题目)。报名时需确定参赛组别,报名截止后不可更改。

(二) 竞赛题目包括“理论设计”和“实际制作”,以电子电路和集成电路应用设计为基础,可以涉及模-数混合电路、嵌入式系统、DSP、可编程器件、射频及光电器件以及其他现代电子技术应用。

(三) 除题目特殊要求以外,参赛队的个人计算机、移动式存储介质、开发装置或仿真器等不得带入测试现场(实际制作实物中凡需软件编程的芯片必须事先下载脱机工作)。

(四) 竞赛题目具有实际意义和应用背景,并考虑到目前教学的基本内容和新技术的应用趋势,力求对高校相关专业教学内容和课程体系改革,以及学生今后工作起到一定的引导作用。竞赛题目着重考核参赛学生综合运用基础知识进行理论设计的能力、实践创新和独立工作的基本能力、实验综合技能(制作与调试),同时鼓励参赛学生发扬团队协作精神。竞赛题目在难易程度上,既考虑使参赛学生能在规定时间内完成基本要求,又能使

优秀学生有充分发挥与创新的余地。

四、网上发题

2023年全国大学生电子设计竞赛继续采取网上发题方式。8月2日8:00开赛时，将依托全国大学生电子设计竞赛网站(<http://nuedc.xjtu.edu.cn>)、全国大学生电子设计竞赛培训网(<http://nuedc-training.com.cn>)及山东赛区网站(<http://www.dxsjs.sdu.edu.cn/>)进行发布。

五、奖项设置

2023年全国竞赛，仍采用“一次竞赛，两级评奖”方式，竞赛奖励分为“赛区奖”和“全国奖”两级。

山东赛区竞赛设一、二、三等奖，以不高于参赛项目总数10%、20%、30%的比例分别确定。

全国竞赛设全国一等奖和二等奖，获奖总数原则上不超过全国实际参赛队总数的8%。同一题目、同一所学校获得全国一、二等奖的总队数合计不超过4个，其中一等奖队数不超过2个。本科组和高职高专组分别评奖。

六、其他要求

各高校在不影响正常教学秩序的前提下，坚持自愿原则，可积极组织学生参与有关学科竞赛，不得强迫、诱导学生参加竞赛活动。

七、联系方式

山东赛区竞赛组委会秘书处设在山东大学。

联系人：荣海林、王丽

联系方式：13156115722，18615574933

E-mail: sddzsjjs@163.com

通信地址：济南市历城区山大南路 27 号山东大学中心校区
明德楼 B802 房间（本科生院创新创业教育办公室）

附件：2023 年全国大学生电子设计竞赛山东赛区报名表

山东省教育厅高等教育处

2023 年 5 月 25 日

附件

2023 年全国大学生电子设计竞赛山东赛区报名汇总表

赛区： 山东赛区

序号	学校名称	参赛队总数	本科生组队数	高职高专组队数	院校详细地址及邮编	联系人	联系电话	邮箱
1							(手机)	

填表人:

学校主管部门: (盖章)

电 话:

E-mail:

注：该表电子版及签字盖章扫描件请于 2023 年 5 月 30 日前发送组委会邮箱 sddzsjjs@163.com，附件命名：学校一参赛报名表，逾期不接受报名。