

关于组织参加 2023 年全国大学生电子设计竞赛的通知

全国大学生电子设计竞赛是全国性的大学生学科竞赛活动，是高等教育学会竞赛排行榜榜单项目，是学校认定的 A1 级竞赛项目之一，2023 年全国大学生电子设计竞赛定于 8 月 2 日 8:00 时至 8 月 5 日 20:00 时（共四天）举行。根据全国大学生电子设计竞赛组委会的有关通知，我校 2023 年全国大学生电子设计竞赛校内报名的安排如下：

一、竞赛目的

全国大学生电子设计竞赛目的在于按照紧密结合教学实际，着重基础、注重前沿的原则，促进电子信息类专业和课程的建设，引导高等学校在教学中注重培养大学生的创新能力、协作精神；加强学生动手能力的培养和工程实践的训练，提高学生针对实际问题进行电子设计、制作的综合能力；吸引、鼓励广大学生踊跃参加课外科技活动，为优秀人才脱颖而出服务社会发展创造条件。

二、竞赛题目及要求

1、竞赛题目分为本科生组题目和高职高专学生组题目。

2、竞赛题目包括“理论设计”和“实际制作”两部分，以电子电路（含模拟和数字电路）设计应用为基础，可以涉及模-数混合电路、单片机、嵌入式系统、DSP、可编程器件、EDA 软件、互联网+、大数据、人工智能、超高频及光学红外器件等的应用。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)。

3、全国竞赛采用广泛征题、全国统一命题的方式。

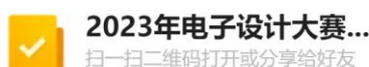
具体要求见《关于组织 2023 年全国大学生电子设计竞赛的通知》(电组字[2023]01 号)(<http://nuedc.xjtu.edu.cn/index/index/detail/id/106/catid/6.html>)、《山西赛区关于组织参加 2023 年全国大学生电子设计竞赛的通知》。

三、竞赛时间与形式

1、参赛报名：参赛学生自愿组合，3 人一队，可聘请指导教师 1~3 名。2023 年 4 月 30 日前，填写 2023 年太原理工大学电子设计竞赛参赛报名表（2023 年电子设计竞赛报名信息表 <https://docs.qq.com/form/page/DVU5rVfVUbGRPQUd0>）。有意参赛的同学，请加入 2023 年电赛 QQ 群：112182303，申请加群的验证信息为：专业-班级-姓名（如：自动化 1801-张 xx），信息不全者，不同意加群申请。后续参赛培训、指导老师对接，参赛等工作将在群内具体布置。



群名称:2023太理电赛
群 号:112182303



联系人：武老师 15834137536（迎西）

李老师 18335136162（明向）

微信同号（指导老师可加微信）

2、竞赛时间：2023 年全国竞赛时间为 8 月 2 日 8:00--8 月 5 日

20:00。竞赛以赛区为单位统一组织报名、竞赛、评审和评奖工作。

四、评奖

2023年全国竞赛，仍采用“一次竞赛，两级评奖”，分为“赛区奖”和“全国奖”两种形式。

五、竞赛规则

1、参赛学生应为普通高等学校具有正式学籍的全日制在校本科生。

2、参赛学生必须按统一时间参加竞赛，按时开始和结束竞赛。

3、竞赛期间，参赛学生可以使用各种图书资料和网络资源，但不得以任何方式与队外人员进行讨论交流，教师和其他非参赛队员必须回避。

4、在竞赛中如发现有教师参与、他人代做、抄袭及被抄袭、队与队之间交流、不按规定时间发题和收题等现象，将取消获奖名次，并通报批评。

竞赛详细资料见官方网站 (<http://nuedc.xjtu.edu.cn/>)

创新创业学院 电气与动力工程学院

2023年3月22日