

中国电子学会

关于举办第二十一届中国研究生电子设计竞赛的通知

各研究生培养单位：

为深入贯彻落实国家“十五五”规划关于加快高水平科技自立自强、一体推进教育、科技、人才发展的部署要求，促进政产学研深度协同，提升拔尖创新人才自主培养能力。根据“中国研究生创新实践系列大赛”总体安排，现将举办第二十一届中国研究生电子设计竞赛的有关事项通知如下：

一、相关背景

“中国研究生创新实践系列大赛”以深化研究生培养机制改革为牵引，坚持以行业需求为导向、以提升研究生创新实践能力为核心、以提高人才培养质量为目标，着力构建校企协同创新平台，完善研究生创新实践体系，持续提升研究生教育面向国家重大战略需求的服务能力。

中国研究生电子设计竞赛于1996年由中国电子学会与清华大学共同发起，至今已成功举办三十年。竞赛始终秉承“激励创新、鼓励创业、提高素质、强化实践”的宗旨，现已发展成为电子类学科研究生提升创新能力、强化工程实践、培育协作精神、促进全面发展的重要平台。

二、组织结构

第二十一届中国研究生电子设计竞赛设分赛区，并分为初赛、决赛两级赛事。组织架构如下：

（一）指导单位

教育部学位管理与研究生教育司

（二）主办单位

1. 中国学位与研究生教育学会
2. 中国电子学会

（三）承办单位

1. 东北赛区：哈尔滨工业大学
2. 华北赛区：天津工业大学
3. 西北赛区：西安工业大学
4. 华中赛区：湘潭大学
5. 华东赛区：安徽大学
6. 上海赛区：上海市电子学会、上海电力大学
7. 西南赛区：成都信息工程大学
8. 华南赛区：深圳大学
9. 港澳特别赛区：香港城市大学
10. “光载信息”专项赛：清华大学深圳国际研究生院
11. “通感算智融合与数智化应用”专项赛：北京邮电大学
12. 商业计划书专项赛：上海新微科技发展有限公司

三、参赛对象

中国高校在读研究生和已获得研究生入学资格的本科应届毕业生。

四、赛事相关事宜

本届竞赛报名与作品提交截止时间为6月20日，初赛拟于7月举行，全国总决赛拟于8月举行。具体时间安排以官方平台发布为准。

本届竞赛赛制较往届基本保持不变，分为技术类竞赛和商业计划书专项赛两大部分。技术类竞赛包括应用赛道和开放赛道，并设立专项赛题。

开放赛题包括“华为6G先进无线技术探索”等八大方向；应用赛道包括兆易创新、华为、小米、优利德、飞腾、无问芯穹、睿创微纳、昂科技术、AMD、TI、城市具身智能赛题。砂递科技、硬禾科技、MathWorks等合作单位设立专项赛题。

本届竞赛将适度扩大获奖覆盖面，技术类竞赛全国团队奖获奖比例提升至20%，严格落实匿名评审要求，并根据往届参赛数据建立论文库进行查重。鼓励各研究生培养单位结合实际，组织开展校级选拔工作，提前做好参赛动员和选题指导等工作。具体实施办法及有关事项详见附件。竞赛报名网址：<https://cpipc.acge.org.cn/cw/hp/6>。

附件：

1. 技术类竞赛参赛说明
2. 商业计划书参赛说明
3. 赛题申报指南及清单

中国研究生电子设计竞赛组委会

(中国电子学会代章)

2026年3月30日

(联系人：周老师，联系电话：010-68600724)