

中国研究生创“芯”大赛组委会

中国研究生创新实践系列大赛

“华为杯”第九届中国研究生创“芯”大赛参赛邀请函

各研究生培养单位：

为进一步服务国家集成电路产业发展战略实施，促进集成电路领域优秀人才的培养，根据“中国研究生创新实践系列大赛”工作安排，现面向各研究生培养单位发出“华为杯”第九届中国研究生创“芯”大赛参赛邀请。

一、大赛背景

中国研究生创“芯”大赛（简称“大赛”）是“中国研究生创新实践系列大赛”主题赛事之一，是面向全国高等院校及科研院所在读研究生的一项团体性集成电路设计创意实践活动。大赛旨在成为研究生展示集成电路设计能力的舞台，进行良好创新实践训练的平台，为参赛学生提供知识交流和实践探索的宝贵机会。

大赛每年举办一次，今年为第九届。赛事覆盖全国大部分芯片相关专业研究生培养高校及科研院所，在促进青年创新人才成长、遴选优秀人才等方面发挥了积极作用，受到政府各部门、高等院校、企事业单位和社会媒体等方面的广泛关注和高度重视。

2026年，大赛将在广东省深圳市举办，由南方科技大学承办，华为技术有限公司冠名。决赛同期还将举办集成电路产业

招聘会，产业高峰论坛等活动，邀请来自学界及业界嘉宾分享经验，促进集成电路产学研融合，拓宽参赛学生的视野。

二、时间及地点

报名启动时间：2026年3月20日

报名截止时间：2026年6月30日

资格审核及作品提交截止时间：2026年7月7日

决赛时间：2026年8月13日-17日（拟）

决赛地点：南方科技大学

三、参赛办法

1. 中国大陆、港澳台地区高等院校及科研院所的在读硕士、博士研究生和已取得研究生入学资格的本科毕业生（需提供保研资格证明或研究生录取证明）及海外高校在读研究生均可参赛。

2. 以参赛队为报名及参赛主体单位，每支队伍须由2-3名符合参赛条件的学生组成，需设置1-2名高校专职教师或科研院所研究人员担任指导教师。大赛支持跨校组队，跨队组队的参赛队伍以队长所在单位为参赛归属单位。每位符合参赛条件的研究生仅限加入一支参赛队伍，不得跨队重复报名参赛。每位指导教师至多指导五个参赛队。

3. 大赛官网为 <https://cpipc.acge.org.cn/cw/hp/10>。参赛队在大赛官网上注册、完善报名信息、组队、选题。参赛队所在研究生培养单位进行资格审核后，参赛队在官网上提交参赛作品。

4. 初赛阶段，参赛队伍可选择自主命题或企业命题参赛，其中选择自主命题的参赛队伍仅可提交一件参赛作品；选择企业命题的队伍，可在官网报名环节选择多个企业赛题报名，须针对不同赛题分别提交独立的参赛作品，如遇报名系统多赛题操作问题，可联系赛事秘书处（微信：cpicic-ctri）处理。

5. 具体参赛办法、赛程赛制及作品提交要求等内容详见大赛官方发布的《参赛说明》。

四、赛事相关事宜

大赛参赛说明、企业命题等相关事宜详见大赛官方网站及大赛公众号。请各培养单位通过校园网、研究生院、相关院系、学生管理部门、官方公众号等多渠道发布赛事消息，安排竞赛动员部署和参赛队伍选题工作，广泛动员研究生参赛，并关注大赛官网通知。

六、联系方式

秘书处联系人：张逸轩

联系电话：0592-5770778；17606905288

邮件地址：cpicic@163.com

秘书处单位：清华海峡研究院

承办单位联系人：张建明

联系电话：0755-88011655

邮件地址：zgxy@sustech.edu.cn

承办单位：南方科技大学

(此页无正文)

中国研究生创“芯”大赛组委会
清华海峡研究院（厦门）代章
2026年3月19日

