

第十九届中国电子设计竞赛

关于举办“兆易创新杯”

第十九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《教育部关于深化研究生教育改革的意见》和《教育部关于实施卓越工程师教育培养计划2.0的意见》等文件精神，

提高研究生创新能力、实践能力和创新创业能力，促进产学研深度融合，根据“中国研究生创新实践系列大赛”工作安排，现将“兆易创新杯”第十九届中国研究生电子设计竞赛有关情况通知如下：

一、相关背景

“中国研究生创新实践系列大赛”旨在以研究生培养机

构为载体，以竞赛为抓手，以项目为牵引，以企业为支撑，以导师为引领，以团队为纽带，以创新为动力，以实践为平台，以成果为导向，以人才为支撑，以项目为载体，以企业为支撑，以导师为引领，以团队为纽带，以创新为动力，以实践为平台，以成果为导向，以人才为支撑。

为平台，以项目为载体，以企业为支撑，以导师为引领，以团队为纽带，以创新为动力，以实践为平台，以成果为导向，以人才为支撑。

研究生创新良好氛围，促进我国研究生教育高质量发展，为培养高层次创新型人才提供重要支撑。

支撑能力的全面提升。为培养高层次创新型人才提供重要支撑。

电子设计竞赛是1996年由美国电子协会（IEEE）发起，中国研究生电子设计竞赛是2003年由清华大学共同发起。

至今已成功举办三十八届。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。

承“激励创新、鼓励创业、提高素质、强化实践”的宗旨。

经过20余年的发展，竞赛已经成为电子类相关学科研究生

培养创新创业意识、增强团队精神、提升实践能力、促进青

年创新创业人才全面成长的有效平台。

二、组织结构

中国研究生电子设计竞赛由教育部学位管理与研究生教

育司、中国电子学会、中国学位与研究生教育学会、中国

设在中国电子学

国科协青少年科技中心共同主办，秘书处
会。

子设计竞赛分为
赛区，东北、华
分赛区，分别由
北大学、浙江工
重庆交通大学、

“兆易创新杯”第十九届中国研究生电
初赛、决赛两级赛事，初赛在全国划分八大
北、西北、华中、华东、上海、西南、华南
由东北大学、山东大学、西安工程大学、湖
业大学、上海市电子学会、上海理工大学、
桂林电子科技大学承办。

三、参赛对象

入学资格的大四

中国高校在读研究生和已获得研究生
本科生。

四、赛事相关事宜

子设计竞赛将于
品提交截止，初

“兆易创新杯”第十九届中国研究生电
2024年3月正式开赛，6月20日报名与作品

通知。请各培养单位提前安排竞赛

通知。请各培养单位提前安排竞赛

动员部署和参赛队伍选题

通知。请各培养单位提前安排竞赛

工作。

本届竞赛赛程赛制较往届基本保持不变，分为技术竞赛和商业计划书专项赛两大部分，采用企业命题和开放命题相结合的方式进行。兆易创新、华为、小米、飞腾、优利德、地平线、算能、安谋科技（Arm China）、鼎信通讯、TI、新思科技、MathWorks 等企业设置企业命题或专项奖。企业命题排名前 20% 的优秀团队将推荐入围全国总决赛现场，其中入围决赛排名前 50% 的企业命题团队，按技术竞赛比例获

得全国总决赛团队奖项。

本届竞赛将继续严格落实匿名评审要求，并坦然分展全

积极申报、

赛数据建立论文库并查重，鼓励研究生培养单位

竞赛获奖证

组织校级选拔赛，并由中国电子学会发放校级选

。具体实施办法与相关事宜详见竞赛官方网站：

书

<https://cpipc.acge.org.cn/>。

ht

中国研究生电子设计竞赛组委会

（中国电子学会竞赛部）

2024年3月15日