

工业和信息化部人才交流中心

工信人才〔2016〕99号

关于邀请参加全国大学生集成电路创新创业大赛 NCICC（邀请赛）的通知

南京大学：

为贯彻落实国家集成电路发展战略部署，服务我国集成电路产业发展大局，深化产教融合、校企合作，创新高校人才培养机制，为集成电路产业发展提供丰富的人才储备，工业和信息化部人才交流中心决定于2016年12月启动“全国大学生集成电路创新创业大赛”。现将大赛有关事项通知如下：

一、大赛名称及参赛院校

大赛名称：全国大学生集成电路创新创业大赛

参赛院校：26所建设与筹备建设微电子示范学院的高校（北京大学、清华大学、中国科学院大学、复旦大学、上海交通大学、东南大学、浙江大学、电子科技大学、西安电子科技大学、北京航空航天大学、北京理工大学、北京工业大学、天津大学、大连理工大学、同济大学、南京大学、中国科学技术大学、合肥工业大学、福州大学、山东大学、华中科技大学、国防科学技术大学、中山大学、华南理工大学、西安交通大学、西北工业大学），均有受邀参赛资格。

参赛对象：在校本科生、研究生一二年级的硕士生。

二、大赛宗旨

以服务产业发展需求为导向，以促进我国集成电路产业人才培养质量为目标，打造产学研用协同创新平台，将行业发展需求融入教学过程，提升在校大学生创新实践能力、工程素质以及团队协作精神，助力我国集成电路产业健康快速发展。

三、组织架构

主办单位：工业和信息化部人才交流中心

协办单位：南京市浦口区人民政府、国家示范性微电子学院产学研融合发展联盟、国家集成电路设计深圳产业化基地、中星微电子集团、杭州中天微系统有限公司、Xilinx、ADI、ARM。

四、大赛时间安排

1. 报名时间及初赛选拔时间：2016 年 12 月-2017 年 3 月 15 日，报名截止日期：2017 年 3 月 15 日。
2. 作品准备时间：2017 年 3 月-2017 年 4 月。
3. 作品提交时间：2017 年 4 月 10 日。
4. 全国总决赛：2017 年 5 月，南京。

五、评选办法及奖项设置

1. 初赛评选办法：

初赛由各参赛院校组织校内选拔，校内选拔后按照各参赛学校的分配名额，推荐至全国总决赛。主办方将协助邀请专家委员会有关专家参与初赛评审选拔。

全国总决赛名额分配：9 所建设示范性微电子学院的高校每校 5 个名额，17 所筹备建设示范性微电子学院的高校每校 4 个名额。

2. 总决赛评选办法：

按照赛题的评审标准，根据参赛团队在演讲汇报、作品演示、现场答辩 3 个环节的现场表现，由组委会组织专家进行现场评审，根据评审分数确定获奖团队。评审专家由高校专家和企业专家共同组成。

本科生和研究生分开评审，同等条件下本科生组优先获奖。

3. 奖项设置

初赛：组委会为切实（即有实际作品）参与初赛的学生颁发荣誉证书，并纳入工业和信息化部人才交流中心集成电路人才信息库，提供就业推荐、岗位招聘等服务。

总决赛：奖项设置一、二、三等奖，并颁发证书和奖金，团队奖金分别为 1 万元人民币、6000 元人民币、3000 元人民币，分别占总决赛团队数量的 10%、20%、30%，同时，获奖学生可优先获得企业提供的实习或就业机会。

获奖团队的指导教师可获得“优秀指导教师”奖。

七、其他事项

关于大赛详细内容及进展情况，我们将在官网
(www.miitec.cn) 上进行更新，请及时关注。

联系人：唐林 张杰妹

电 话：010-68208746 68208734

电子邮箱：icbaoming@miitec.org.cn

附件：1. 第一届全国大学生集成电路创新创业大赛

NCICC 邀请赛章程（试行）

2. 比赛题目及评分标准

3. 报名表

4. 技术文档格式模板

工业和信息化部人才交流中心

2016 年 12 月 29 日

