**关于申请2015年中国科学院微电子研究所**

**“大学生创新实践训练计划”的通知**

为贯彻落实国家关于深化本科教改的精神，发挥中国科学院优质科教资源在本科生培养中的作用，着力培养学生创新精神和科技创新能力，根据国家推出的“国家级大学生创新创业训练计划”（简称“国创计划”）的精神，中国科学院决定实施“中国科学院大学生创新实践训练计划”（简称“科创计划”），微电子研究所为该计划的承办单位之一，现将2015年的申报通知公布如下：

**一、资助对象**

我所“科创计划”以项目的形式，资助全国各高校中微电子领域二、三年级优秀本科学生，到中国科学院微电子研究所开展至少3个月的科研创新实践活动，可分段进行。

**二、申请要求**

申请“科创计划”的本科生需具有一定的创新意识和科研探索精神，具有浓厚科研兴趣和扎实的基础理论知识。申请者需经所在学校同意提出申请。“科创计划”项目申请表见附件1。

**三、组织实施**

1、微电子所已经根据我所科技发展布局编制出了2015年“科创计划”项目申报指南（见附件2）。

2、申请者可根据自己的专业、兴趣，查看附件2项目申报指南中的研究方向及对应导师，由本人自主提出申请，并与导师沟通联系，双方确定报名与接收后，申请者填写附件1的“中国科学院大学生创新实践训练计划”项目申请表。

3、请将电子版的项目申请表发送至wuxuan@ime.ac.cn,邮件主题请写明“科创计划申请表”。本次申报的截止日期为2015年11月30日。

4、微电子所负责组织评审、项目实施与验收等工作。我所将综合考虑申报情况及研究所自身学科布局等因素，自主确定每个项目的资助额度。学生申报的导师与最终确定的导师会存在调整，我所将会在与申请者沟通的情况下进行导师的调整，并与最终确定的导师一起，为申请者提供实践环境、相关补助等支撑条件。立项后，微电子所将与导师一起，组织获得资助的本科生具体开展本项目。资助包括科研实践期间实验相关费用和学生本人津贴，其中，本人津贴将直接发放给学生本人。

5、项目结束后，获资助学生应完成项目总结（5000-10000字）；由导师给出评议意见。将会颁发给学生项目资助和结题证书。

四、其他

申请者如有疑问，可与我所联系。

电话：010-82995537（崔老师） 010-82995719（吴老师）

邮箱：[wuxuan@ime.ac.cn](mailto:wuxuan@ime.ac.cn)