

# 南京市经济和信息化委员会文件

宁经信信产【2017】2号

---

## 关于组织申报 2017 年南京市电子信息产业 重点项目计划的通知

各区经信局，开发区管委会，有关重点企业：

为有效发挥重点项目对全市电子信息产业创新发展的带动作用，现决定组织申报 2017 年南京市电子信息产业重点项目计划。凡列入本计划的项目，将优先推荐申报国家、省、市财政有关专项。现将有关事项通知如下：

一、申报范围

聚焦我市新型显示、信息通信设备、集成电路、卫星应用、物联网等新一代信息技术“十三五”重点发展领域，推进和支持技术研发及产业化、公共平台类、应用推广类等重点项目类型。

1、物联网。重点支持物联网技术在工业、交通、节能环保、公共安全、医疗健康等重点领域应用推广和综合应用示范，物联网信息感知、数据传输、智能处理及应用等各领域产品的技术研发及产业化，用于展示体验、软硬件、系统

解决方案测试验证等服务的物联网公共服务平台。

**2、新型显示。**重点发展高世代液晶面板、玻璃基板、偏光片、液晶材料、彩色滤光片、液晶模组、智能终端等产业链环节，提高关键材料、设备及器件的配套水平，形成具有自主知识产权的研发生产能力。同时推动 OLED 和激光显示领域关键核心技术的发展。

**3、信息通信设备。**重点推动网络交换机、服务器、移动通信基站、光纤光缆、终端产品、未来网络、4G、5G 等移动通信、光通信、微波通信、通信软件领域的发展。

**4、卫星应用。**在卫星导航、卫星通信、卫星遥感、地理信息等领域重点打造一批高性价比、具有知识产权和国际竞争力的产业化项目，重点加快导航、授时、精密测量、测姿定向等行业应用产品、以及集成定位和导航功能的智能手机、车载导航、个人穿戴等产品的研发和应用，推动提供各项技术服务和产品检测的公共服务平台建设，推进在核心器件、终端产品、软件集成、运营服务等领域协同发展。

**5、集成电路。**在晶元制造领域实现先进工艺水平规模生产能力的重点突破，支持面向移动互联网、卫星应用、智能传感器、电源管理、数字信号处理、数模转换、射频识别、汽车电子、医疗电子等领域应用芯片设计和产业化，加快封装测试工艺技术升级和产能扩充，推进提供各项技术服务和人才培养的公共服务平台建设，增强关键材料和生产设备领域产业支撑能力。

**6、其它具备技术含量高、市场前景好、产业带动强的**

电子信息产业领域。

## 二、申报要求

1、请各区经信局、开发区管委会组织所属企业填写《2017年南京市电子信息产业重点项目计划申报表》(附件1),并负责汇总填写《2017年南京市电子信息产业重点项目计划汇总表》(附件2),请于2017年1月20日前将附件1和附件2的纸质材料(盖章)及电子档报送市经信委电子信息产业处。(附件1的申报表请按六个产业归为六个文件夹,附件2形成一张六个产业总汇总表即可)

2、本通知及附件的电子文稿,可从南京市经信委网站([www.njec.gov.cn](http://www.njec.gov.cn))“通知公告”专栏下载。

填报咨询电话:

方海燕 68788916

黄曦煜 68788914

邮箱: 50499756@qq.com

地址: 江东中路265号17F99

附件1: 2017年南京市电子信息产业重点项目计划申请表

附件2: 2017年南京市电子信息产业重点项目计划汇总表

