

类别：B

# 西安市工业和信息化局

签发人：赵 平

市工信函〔2021〕33号

## 对市政协十四届五次会议 第 668 号提案的复函

刘升委员：

您提出的《关于加强我市半导体企业扶持力度的建议》收悉，现答复如下：

### 一、集成电路产业有关情况

近年来，全市坚持“创新引领、链式延伸、集群发展、特色突出”的基本思路，构建“芯（集成电路）—软（高端软件）—端（智能终端）—网（智能网络）”为一体的电子信息产业集群，涵盖了设计业、晶圆制造、封装测试、支撑业，形成了以外资为重大项目投资主体、非国有企业为产业支撑、国有企业为有效补充的产业发展格局。现有集成电路设计企业 100 余家，晶圆制造企业 8 家，封装测试企业 13 家，测试与分析中心 10 个，支撑业企业 70 余家。建成国家重点研发机构 5 个，省级产业创新中心 1 个，省级制造业创新中心 2 个，省级校企合作新型研发平台 2 个，省

部级重点实验室 23 个，省级工程（技术）研究中心 21 个，拥有陕西半导体先导技术中心、西安集成电路设计专业孵化器、陕西光电子集成电路先导技术研究院等一批专业化科研创新平台。2020 年，实现规模以上工业总产值 1277.37 亿元，同比增长 48.6%，成为全市又一个千亿级产业，为全市工业经济做出的新贡献。

在产业宣传、精准招商方面，去年 10 月 14 日，西安市集成电路产业合作交流会在上海第十八届中国国际半导体博览会现场成功举办。10 月 18-20 日“大湾区·西安高新周”招商推介活动也在广州、深圳等地举行。主要围绕西安在电子信息、生物医药等领域资源禀赋的特点进行宣传和精准招商，助推西安经济高质量发展，成功签约 23 个项目，总投资达 1226.65 亿元。

围绕电子信息产业集群建设推进工作。编制印发了《西安市电子信息产业集群发展行动方案（2020-2022 年）》（市先进制造组办发〔2020〕1 号）。组织筹备西安电子信息产业创新联盟，联盟已成立揭牌。围绕集成电路产业链、智能终端产业链开展产业链梳理调研工作，完成相关分析报告等材料，针对强链补链与市投资局共同研究精准招商工作。我们还配合省政府召开了研究三星相关产业配套提升工作专题会，共同探讨研究三星产教融合培养本地人才、提升省内有望配套的关联企业技术改造、招引外地配套企业等方面工作。围绕提高三星本地配套问题，带动全省乃至整个中西部地区半导体产业链协同配套发展。

## 二、下一步措施

（一）加强组织领导保障。成立电子信息产业工作专班，由

市委常委、市政府领导任组长，市级有关部门及有关区县、开发区负责同志为成员的工作专班，统筹协调全市电子信息产业发展工作，研究解决产业发展中出现的重大问题、重大事项，在全市形成上下协同、齐抓共管的工作合力。

（二）强化政策资金支持。进一步落实《国务院关于印发新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展若干政策的通知》国发〔2020〕8号文件精神，帮助符合条件的企业上报国家审核，享受相关政策优惠。主动向国家有关部门的汇报，积极申请国家、省专项补助资金；加强与省工信厅衔接沟通，争取省级工业发展专项资金、基金等投资西安重大项目建设。重点支持电子信息领域重大科技成果转化、企业增大研发投入和上市、降低制造业企业成本、龙头企业招引项目和配套、搭建应用场景。积极帮助企业申请通过国家集成电路重大项目“窗口指导”，促成项目尽快落地。

（三）推进产业创新发展。依托省级“半导体与集成电路重大专项”，由龙头企业或采取企业化运作的新型研发机构牵头，会同上下游企业和高校、科研院所联合攻关，广泛集聚优质资源，协同推进产业关键技术创新。支持企业技术改造和产品升级，重点突破共性关键技术，推动核心技术联合攻关，掌握电子信息领域关键技术，不断释放产量，满足市场需求。

（四）搭建合作交流平台。聚焦我市产业资源优势，宣传产业发展环境，推介全市电子信息企业，延长产业链，实现供应链的稳定。依托陕西省半导体行业协会成立西安电子信息产业创新联盟，联合本地区电子信息领域的企业、高校、科研院所等单位，

集中资源优势，打造联盟平台，服务联盟成员，促进产业发展。

（五）优化提升营商环境。开辟绿色通道，简化办事流程，推进“互联网+政务服务”，做好“三个一”，真正实现群众和企业“一扇门、一网办、一次办”，为重点企业发展与投资项目审批破堵点、解难题，提供高效便捷的营商环境。打造审批事项最少、收费标准最低、办事效率最高、服务水平最优的“四最”西安品牌。由陕西半导体先导技术中心联合西安电子科技大学、陕西省半导体行业协会、陕西集成电路产教联盟等高校院所和行业机构，共同开展“树芯计划”活动，培养产业人才。西安电子科技大学与国微集团联合成立国微西安研发中心，西安交通大学与北京紫光展锐共同成立紫光展锐丝路研究所，打造国际一流的集成电路核心技术研发平台和高层次人才培养基地，为社会输送实用性半导体专业人才。

感谢您对半导体产业的关心厚爱。具体到提案中的有关建议，我们将狠抓落实，全力推动，为全市先进制造业高质量发展贡献力量。

西安市工业和信息化局

2021年4月28日