

上海市经济和信息化委员会文件

沪经信技〔2024〕556号

上海市经济信息化委关于做好工业和信息化部 主责的国家重点研发计划16个重点专项 2024年度项目申报的通知

各有关单位：

根据《工业和信息化部关于发布国家重点研发计划“高性能制造技术与重大装备”等16个重点专项2024年度项目申报指南的通知》（工信部高新函〔2024〕224号），扎实推动科技创新和产业创新深度融合，助力发展新质生产力，推进本市新兴产业和未来产业发展，现将有关事项通知如下：

一、重点领域

工业和信息化部主责的“十四五”国家重点研发计划共有

16个重点专项，分别是“高性能制造技术与重大装备”“智能传感器”“工业软件”“智能机器人”“增材制造与激光制造”“新能源汽车”“基础科研条件与重大科学仪器设备研发”“区块链”“信息光子技术”“多模态网络与通信”“微纳电子技术”“先进计算与新兴软件”“稀土新材料”“新型显示与战略性电子材料”“先进结构与复合材料”“高端功能与智能材料”。

二、查看指南

各单位可通过重点专项平台（<http://service.most.gov.cn>）注册账号，注册成功后登录系统，在“公开公示-申报指南”菜单栏中查看申报指南材料。各单位也可以通过本市联系人咨询指南。

三、申报时间

重点专项申报指南涉及的项目均采用一轮申报程序。项目申报单位根据指南相关申报要求，通过重点专项平台填写并提交项目申报书。项目申报单位网上填报申报书的受理时间为：2024年8月26日8:00至9月27日16:00。

各区府、在沪高校、科研机构、重点企业要高度重视重点专项组织申报工作，把此项工作与培育未来产业、发展新质生产力等协同推进，切实提升科研投入绩效、强化重大创新成果的“实战性”，在项目组织实施中一体化推动重大科技成果产出和落地转化。

- 附件：1. 重点专项联系人和联系方式
2. 工业和信息化部关于发布国家重点研发计划“高性能制造技术与重大装备”等16个重点专项2024年度项目申报指南的通知（工信部高新函〔2024〕224号）
- https://service.most.gov.cn/kjjh_tztg_all/20240808/5558.html

上海市经济和信息化委员会

2024年8月15日

附件 1

重点专项联系人和联系方式

序号	重点专项名称	咨询电话	本市联系人
综合联络：技术进步处，金老师，23117641			
1	高性能制造技术与重大装备	010-68104487	智能制造推进处，张老师，23117638
2	智能传感器	010-68104423	半导体产业处，夏老师，23119348
3	工业软件	010-68104472	软件和信息服务业处，汪老师，23117605
4	智能机器人	010-68207744	智能制造推进处，吴老师，23117639 人工智能发展处，李老师，23170701
5	增材制造与激光制造	010-68104402	智能制造推进处，张老师，23117638
6	新能源汽车	010-68104408	汽车处，赵老师，23119364
7	基础科研条件与重大科学仪器设备研发	010-58884886	智能制造推进处，张老师，23117638
8	区块链	010-68208234	软件和信息服务业处，汪老师，23117605
9	信息光子技术	010-68104410	半导体产业处，夏老师，23119348 无线和电子信息产业处，董老师，23112611
10	多模态网络与通信	010-68104457	信息基础设施管理处，贾老师，23170721
11	微纳电子技术	010-68104410	半导体产业处，夏老师，23119348

序号	重点专项名称	咨询电话	本市联系人
12	先进计算与新兴软件	010-68104496	软件和信息服务业处，汪老师，23117605 信息基础设施管理处，吴老师，23119430 人工智能发展处，李老师，23170701
13	稀土新材料	010-68208208	新材料处，金老师，23112655
14	新型显示与战略性电子材料	010-68104778	无线和电子信息产业处，董老师，23112611
15	先进结构与复合材料	010-68104778	新材料处，金老师，23112655
16	高端功能与智能材料	010-68104475	新材料处，金老师，23112655

上海市经济和信息化委员会办公室

2024年8月15日印发
