

附件 2：
2020 年至 2023 年省已验收择优委托（尖兵）项目拟市
级配套补助项目清单

序号	所属县区	项目名称	申报单位	核定第一承担单位省级补助到账资金(万元)
1	上城区	工业级云端CAD软件平台关键技术研究及应用	杭州群核信息技术有限公司	260
2	西湖区	5G 毫米波相控阵高集成度波束赋形芯片	浙江铖昌科技股份有限公司	280
3	滨江区	安全智慧化可编程网络系统的研究与在云数据中心的应用	UT 斯达康通讯有限公司	348
4		时序大数据实时智能处理技术平台研发及应用	浙江邦盛科技股份有限公司	290
5		基于原子磁强计的心脑磁探测技术与装置	北京航空航天大学杭州创新研究院	350
6		新一代高性能工业机器人控制器关键技术研发及产业化	北京航空航天大学杭州创新研究院	168
7		基于链上联邦学习的数据智能中台研发及应用	城云科技(中国)有限公司	208
8		面向飞机健康安全的智能巡检机器人及监测平台研发	浙江国自机器人技术股份有限公司	267.2
9		基于中国道路场景的自主智能联网汽车整车研发	浙江吉利控股集团有限公司	296.8
10		支撑大规模在线协同的业务中枢系统研究及应用示范	浙江浙大网新软件产业集团有限公司	332
11		基于互联网的新材料发光产业链检测关键技术研究及开发	杭州远方光电信息股份有限公司	154
12		面向重大工程自主可控的高性能智能控制系统研发及应用	中控技术股份有限公司	259
13	用于大规模疫苗/抗体产业化的一次性生物反应器研发	浙江金仪盛世生物工程有限公司	252	
14	钱塘区	5G 低噪放、功率放大器应用的 0.15 μm InGaAs pHEMT 射频芯片工艺技术	杭州立昂东芯微电子有限公司	200