

## 附件

# 2025 年福建省制造业技术创新重点攻关及产业化项目拟入选名单

序号	属地	项目名称	牵头单位
1	漳州	数据中心的高安全高可靠锂电储能一体化系统关键技术及产业化	漳州科华电气技术有限公司
2	福州	超多分区背光显示技术开发及产业化	冠捷电子科技（福建）有限公司
3	龙岩	280Ah 液冷 Pack 技术及组内均衡技术研发及应用	福建龙净蜂巢储能科技有限公司
4	龙岩	电荷平衡技术在中低压 SGTMOS 上的技术创新和产业化	福建龙夏电子科技有限公司
5	福州	集成电路用电子级三氯化硼国产化制备技术研发与产业化	福建久策气体股份有限公司
6	福州	高容量密度及低 ESR 的高分子固态电容器工艺创新与产业化研究	福建国光新业科技股份有限公司
7	泉州	全自动晶圆划片机关键技术攻关及产业化	中机（泉州）精密装备有限公司
8	泉州	高性能 Mini/Micro LED 蓝宝石衬底加工关键技术研究与产业化	福建晶安光电有限公司
9	厦门	AI 智能康复等速机关键技术开发与产业化	厦门市腾云易惠科技有限公司
10	漳州	超低功耗多模态智能传感终端与抗干扰 AI 算法融合关键技术研发及产业化	漳州立达信光电子科技有限公司
11	厦门	全场景自优化智能边缘数字底座装置研发及产业化	厦门市智联信通物联网科技有限公司
12	漳州	多场景自适应智能光伏跟踪装置研发及产业化	福建安泰新能源科技有限公司

13	福州	绿色智算边缘融合关键技术研究及产业化	福建新大陆通信科技股份有限公司
14	厦门	国产化智慧病房关键装备与技术研究及产业化	厦门狄耐克智能科技股份有限公司
15	厦门	面向人形机器人的驱控一体化关节专用模组	厦门国科安芯科技有限公司
16	省属	基于国产芯片的网联信息全域控制器开发及产业化	厦门金龙联合汽车工业有限公司
17	福州	基于主动悬架的越野车智能底盘协同控制技术开发及产业化	东南(福建)汽车工业股份有限公司
18	龙岩	智慧城市环卫装备高阶智能作业技术研究与产业化	福龙马集团股份有限公司
19	南平	新能源电池用多维结构高性能负极碳材料的研发及产业化	福建省鑫森炭业股份有限公司
20	漳州	航空发动机用超高温镍、钴合金关节轴承研发及产业化	福建龙溪轴承(集团)股份有限公司
21	福州	面向工业服务的具身智能机器人与集群协同系统研发及产业化	福建汉特云智能科技有限公司
22	龙岩	面向新型电力系统的环保型高压真空断路器与状态感知预警技术创新及产业化	福建逢兴机电设备有限公司
23	福州	新型氮源提高硫酸庆大霉素发酵产量的关键技术开发与产业化中试	福建省福抗药业股份有限公司
24	三明	抗肿瘤原料药长春新碱半合成工艺关键技术研究及产业化	福建南方制药股份有限公司
25	福州	高敏感度光致色变再生锦纶纤维制备关键技术研究与产业应用	福建永荣锦江股份有限公司
26	福州	高强锦纶6短纤维产业化关键技术及其应用	福建省恒申合纤科技有限公司
27	泉州	基于超临界和3D织物技术的高性能冬季运动装备研发与产业化	三六一度(中国)有限公司