

赣州市工业和信息化局

签发：宋鹏

赣市工信提字〔2023〕4号

分类：A2

同意对外公开

关于市六届人大四次会议第 119 号建议 答复的函

黄志伟代表：

您提出的《关于延伸汽车电子信息产业链助推于都数字经济发展的建议》收悉，现答复如下：

近年来，赣州市电子信息产业取得了长足发展。截止 2022 年底，全市电子信息产业规上企业 569 家，列全省第一，较 2021 年底净增 76 家，实现营收 1683.83 亿元，同比增长 21.2%；利润总额 67.42 亿元，同比增长 36.7%；吸纳用工人数 12.3 万人。

当前，随着汽车产业加速向智能化、网联化、电动化、共享化、轻量化方向发展，汽车电子产业迎来了发展的春天，全国各地正加速战略布局汽车“三电”。赣州也在紧跟汽车产业作为新一轮科技革命和产业变革最佳创新应用载体这一重大趋势，重点发力高性能动力电池、电机新材料和车载电子电器等细分领域。2022年，赣州61家汽车电子规上企业实现营收320.78亿元，同比增长29.76%，利润总额7.26亿元。

一、省、市政府高度重视汽车电子产业。2022年6月，省工业强省建设工作领导小组办公室出台了《江西省汽车电子产业发展三年行动计划（2022-2024）》（赣工强省小组办字〔2022〕27号）。明确：到2024年，全省汽车电子产业营收将突破1000亿元；主营业务收入超百亿企业实现零突破，超50亿元企业达到3个左右，20亿元的企业达到10个左右；在动力电池、车规级零部件、车载电子等重点领域攻克和掌握一批关键核心技术，培育一批标志性的战略产品，打造一批知名品牌；从基础器件到系统集成，再到整车制造的全产业链条协同，逐步形成产业链、供应链、政策链良性循环的产业生态。

2022年7月，全市电子信息产业链链长制暨政企圆桌会议安排专门议题，解读了《江西省汽车电子产业发展三年行动计划（2022-2024）》，明确：汽车电子将成为全市电子信息产业发展的重要细分领域，各县（市、区）要加快布局汽车电子产业。

二、赣州具有浓厚的汽车电子产业发展氛围。2022年，赣州实施“1+5+N”重点产业工业倍增升级行动亿元以上重点项目376个，其中

涉及汽车电子产业链项目 56 个，占总数的 14.89%；总投资 784.3 亿元，占总数的 20.47%。赣州汽车电子产业涉及动力电池、电机、电控、磁性材料和电子配件等细分领域，拥有孚能科技有限公司的江西省新能源汽车动力电池工程技术研究中心、江西森阳科技股份有限公司的江西省音圈电机工程技术研究中心、朝阳聚声泰科技有限公司的江西省降噪保真电声工程技术研究中心等 3 个省级重点实验室（技术创新中心），形成了以孚能科技为代表的电池类企业、以赣州恒玖电气为代表的电机类企业、以耀美科技为代表的电控类企业、以江西金力永磁为代表的磁性材料类企业、以朝阳聚声泰科技为代表的车载电子电器类企业为主的汽车电子产业集群。

三、全力支持打造“全国新兴汽车电子产业基地”。2022 年，全市引进电子信息产业 141 个，占全年新签约项目总数的 33%，其中于都县引进电子信息产业项目 6 个，落地了总投资 150 亿元的中金电子信息数字产业园、50 亿元的年产 300 万套汽车电子模块制造项目等重大项目。目前，已出台的《赣州市扶持新能源汽车及配套产业发展若干政策措施》中明确“对设备投资额达到亿元以上的新能源汽车整车生产项目及关键零部件生产项目，主要生产、检测设备达到国内先进水平，购买先进生产、检测设备单台(套)金额在 50 万元以上的，在投资建设期按先进生产、检测设备投资额的 6%给予补助(最高不超过 2000 万元)。”“对新能源汽车关键零部件及配套设施生产企业，优先推荐其申报“财园信贷通”贷款。”等汽车配套零部件产业支持政策。在《关于支持赣州电子信息产业发展的若干政策措施》中，也对电子信息产业项

目均有明确的支持政策。

下一步，赣州将进一步立足汽车电子产业既有基础，全力以赴加快汽车电子产业发展，力争 2024 年突破 600 亿元。一是推动汽车电子产业项目建设，尤其是于都县中金电子数字信息产业园配套项目；二是狠抓汽车电子产业项目招商。通过上下联动的方式，围绕于都县汽车电子产业开展专题招商，梳理 2-3 家汽车电子头部企业为目标开展精准招商、以商招商，力争落地一批知名的电子信息产业项目，做大于都县汽车电子产业集群；三是支持汽车电子企业发展。进一步完善电子信息产业政策，引导汽车电子产业做大做强做优。

附：市人大代表建议办理情况征询意见表



抄送：市人大常委会选任联工委，市政府督查室。

联系人及电话：成峰（0797-8991245）