

南平市工业和信息化局

南工信函〔2025〕33号

答复类别：B类

南平市工业和信息化局关于市政协六届四次会议 第20251027号提案的会办意见

市发改委：

《关于推动我市低空经济高质量发展的建议》（第20251027号）收悉，我单位的会办意见如下：

一、大力发展低空航空装备制造业

支持南平工业园区、武夷新区围绕低空装备材料、低空装备元器件及模组化组装方面加大招商引资力度，科学谋划布局我市低空经济产业。其中：低空装备材料产业主要发展合金材料、工程塑料、特殊橡胶、碳纤维复合材料、陶瓷基质、玻璃纤维、树脂基质等多种高性能材料；低空装备元器件产业主要发展航空动力电池、精密电机、高精度陀螺仪等；低空装备设备产业主要培育无人机、直升机、传统的固定翼飞机以及代表着未来趋势的电动垂直起降（eVTOL）飞行器等组装工厂。

二、积极发展低空经济运营服务业

结合我市山区特色应用场景，开展农田信息采集、森林防火与环境监测、无人机配送、低空物流、空中游览、文旅监控等运营服务，推动低空经济山区综合应用场景创新发展。

三、科学布局基础设施

科学布局低空雷达、垂直起降、通信导航、气象监测、通用机场临时起降点、地面服务站等基础设施建设。大力推动人工智能、大数据、量子计算等先进技术在我市低空经济领域的应用，加强对低空空域的有效、安全、合理管控和应用。

四、加强人才培育

支持武夷学院、福建林业职业技术学院、闽北职业技术学院和南平技师学院等院校围绕我市低空经济产业发展需求制定人才教育培训计划，培养一批复合型应用型的无人机操作和维护人员，切实满足我市低空经济发展对无人机飞手等专业技能人才和高级管理人员的迫切需求，为我市低空经济产业持续健康发展提供人才支撑。

领导署名：丁贵生

联系人：赖云斌

联系电话：8863265



（此件主动公开）

抄送：市政协提案委（2份）、市政府督查室（1份）。