## 2025 年度省低空制造产业先进技术产品 创新应用场景案例

序号	牵头单位	案例名称
1	南京大翼航空科技有限公司	浦口区生态环境低空监管应用案例
2	南京开天眼无人机科技有限公 司	飞行救生圈在水上快速应急救援应用案例
3	南京莱斯信息技术股份有限公司	空地协同的低空飞行智慧服务保障平台及高速公 路无人机一体化综合服务管理体系应用案例
4	拓恒技术有限公司	江宁区无人机智慧应用建设应用案例
5	拓恒技术有限公司	溧宁高速公路高空巡检应用案例
6	南京乐飞航空技术有限公司	载人 eVTOL 及直升机飞行员模拟培训应用案例
7	南京航天国器智能装备有限公司	空地一体无人机综合指挥系统应用案例
8	南京土星信息科技有限公司	基于声视融合技术的电力设施无人机智能巡检应 用案例
9	凯睿星通信息科技(南京)股份 有限公司	面向低空无人机应急救援通信场景的卫星通信终端应用案例
10	南京南机智农农机科技研究院 有限公司	智能无人装备喷药作业系统应用案例
11	南京天际易达通信技术有限公 司	直升机/无人机高通量卫星通信系统应用案例
12	江苏数字鹰科技股份有限公司	无人机区域治理应用案例
13	江苏凌天智能科技有限公司	消防灭火无人机森林草原应用案例
14	苏州中科煜宸激光智能科技有 限公司	低空飞行器涡喷发动机高端精密先进增材制造应 用案例
15	星逻智能科技(苏州)有限公司	星逻万象-清洁能源的巡逻兵应用案例
16	常州数据科技有限公司	无人机运营监管一体化平台飞行管理应用案例
17	南通爱夏航空科技有限公司	绿雾精灵精准喷洒应用案例
18	江苏中工智联科技有限公司	仪征市智慧城乡无人机服务平台应用案例
19	江苏恒神股份有限公司	高韧性预浸料低空飞行器机身轻量化应用案例