附件

长沙市推动低空经济高质量发展实施方案责任清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 单位和部门 | 部门职责 | 备注 |
| 1 | 湖南湘江新区 | 负责建设低空经济总部及研发基地；负责建设以大泽湖片区为核心的长沙西片区低空飞行应用示范区；负责加快建设坪塘机场及湘江智航新城，建设“低空+文旅”创新融合区，打造长株潭都市圈低空经济中心；负责新建一批直升机和中小型无人机起降点；负责建成坪塘A1 通用机场；通过政府采购服务方式，加大无人机在各领域的应用，拓展城乡间公共服务场景；大力开展招商引资，推进强链补链延链，培育壮大市场主体。配合打造一条覆盖不同应用场景的多元业态低空经济发展综合试验带；支持通用机场、直升机起降点、eVTOL、无人机作业、飞行员培训以及低空产业园、通航小镇等项目建设；配合市管企业建设涵盖低空通讯、导航、气象的安全高效互联的空中交通运输系统等低空智能融合基础设施；配合市发展改革部门和交投集团，推动UAM（城市空中交通）运营试点城市建设，培育空中交通新业态；配合市商务部门建立低空经济“一图四库两清单”，开展招商引资；配合市科技和工信部门培育龙头骨干企业、壮大市场主体；配合市数据和公安等部门建设低空运行监控服务平台，配合市管企业组建国资性质的低空经济产业服务公司；配合市卫生健康委构建长沙市低空医疗救护场景；配合文化和旅游、教育、体育等部门开发多元化低空消费场景、培育群众低空消费习惯、开展无人机应用交流活动。 |  |
| 2 | 市委组织部 | 指导市教育、人社部门培养高素质、专业化的低空经济人才，按照省市相应人才政策，在高层次人才奖补等方面予以支持。 |  |
| 3 | 市发展改革委 | 负责建立健全低空经济发展协调机制，加强市、区联动，强化实施方案与各级各类规划的衔接；负责通过政府采购服务方式，加大无人机在各领域的应用，拓展城乡间公共服务场景；负责推动UAM（城市空中交通）运营试点城市建设，培育空中交通新业态。配合打造一条覆盖不同应用场景的多元业态低空经济发展综合试验带；支持雨花经开区建设以同升湖人工智能科创谷项目为核心、辐射长株潭地区的无人机人工智能试飞区；配合市管企业建设涵盖低空通讯、导航、气象的安全高效互联的空中交通运输系统等低空智能融合基础设施；配合市商务部门建立低空经济“一图四库两清单”，开展招商引资；配合湖南湘江新区、各区县（市）及产业园区规范完善维修养护、检验检测、适航认定等配套产业。 |  |
| 4 | 市教育局 | 负责培养高素质、专业化的低空经济人才，在子女入学等方面予以支持。 |  |
| 5 | 市科技局 | 负责培育龙头骨干企业、壮大市场主体。配合湖南湘江新区等建设低空经济总部及研发基地；配合市商务部门建立低空经济“一图四库两清单”，开展招商引资；配合湖南湘江新区、各区县（市）及产业园区规范完善维修养护、检验检测、适航认定等配套产业。 |  |
| 6 | 市工业和信息化局 | 负责牵头制定市级低空经济产业发展政策；负责培育龙头骨干企业、壮大市场主体。配合打造一条覆盖不同应用场景的多元业态低空经济发展综合试验带；配合湖南湘江新区等建设低空经济总部及研发基地；支持雨花经开区建设以同升湖人工智能科创谷项目为核心、辐射长株潭地区的无人机人工智能试飞区，探索“人工智能+低空经济”融合创新模式；配合市商务部门建立低空经济“一图四库两清单”，开展招商引资；支持市管企业建设涵盖低空通讯、导航、气象的安全高效互联的空中交通运输系统等低空智能融合基础设施；配合湖南湘江新区、各区县（市）及产业园区规范完善维修养护、检验检测、适航认定等配套产业。 |  |
| 7 | 市公安局 | 负责建立健全风险防范机制，加强低空空域应用监管；负责建设“一窗受理，一网统管”的低空运行监控服务平台，搭建服务群众的无人机实名登记、飞行空域申请、飞行计划报备的便民服务渠道；通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、城市治安等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景。配合利用橘子洲文旅优势将“傅家洲星空飞行营地”打造成为“低空文旅+地面业态”融合创新运营场景；配合市管企业建设涵盖低空通讯、导航、气象的安全高效互联的空中交通运输系统等低空智能融合基础设施。 |  |
| 8 | 市财政局 | 通过政府采购服务方式，加大无人机各领域的应用，拓展城乡间公共服务场景。配合市教育、人社部门培养高素质、专业化的低空经济人才，按照省市相应人才政策，在高层次人才奖补等方面予以支持；鼓励各区县（市）设立低空经济发展专项基金、政府引导基金子基金，鼓励金融机构扩大对低空经济领域的信贷支持。 |  |
| 9 | 市人力资源社会保障局 | 负责培养高素质、专业化的低空经济人才；负责开展低空器材维修、服务、培训等产业人才培养。配合湖南湘江新区、各区县（市）及产业园区规范完善维修养护、检验检测、适航认定等配套产业。 |  |
| 10 | 市自然资源规划局 | 通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、国土测绘等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景；支持在坪塘机场周边、智航新城范围内新增工业用地指标，支持需依托跑道型通用机场的研发制造整机企业集聚落地机场周边。支持雨花经开区建设以同升湖人工智能科创谷项目为核心、辐射长株潭地区的无人机人工智能试飞区；配合湖南湘江新区、各区县（市）、各产业园区新建一批直升机和中小型无人机起降点；配合建设单位对通用机场改扩建的建设用地给予政策倾斜支持；配合市管企业建设涵盖低空通讯、导航、气象的安全高效互联的空中交通运输系统等低空智能融合基础设施；配合市管企业组建国资性质的低空经济产业服务公司，在规划布局和用地方面予以支持。 |  |
| 11 | 市生态环境局 | 通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、环境监测等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景。 |  |
| 12 | 市住房城乡建设局 | 配合湖南湘江新区、雨花经开区、天心经开区等围绕绿心保护区和坪塘机场建设“低空+文旅”创新融合区；配合湖南湘江新区、各区县（市）、各产业园区新建一批直升机和中小型无人机起降点；配合建设单位建成通用机场和通航小镇；配合市教育、人力资源社会保障部门培养高素质、专业化的低空经济人才，在住房等方面予以支持。 |  |
| 13 | 市交通运输局 | 通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、交通监测等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景。配合市工业和信息化部门制定市级低空经济产业发展政策；支持市管企业建设涵盖低空通讯、导航、气象的安全高效互联的空中交通运输系统等低空智能融合基础设施；支持市管企业建设无人机智慧配送场景，盘活客运枢纽、公交停保场、土地等资产资源发展低空物流；配合市公安部门加强低空空域应用监管。 |  |
| 14 | 市水利局 | 通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、航道巡检等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景。 |  |
| 15 | 市农业农村局 | 通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、农林喷洒等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景。 |  |
| 16 | 市商务局 | 负责招商引资，重点引进低空经济企业总部和研发基地；发展无人机配送+物流等消费类应用场景。配合湖南湘江新区等建设低空经济总部及研发基地；配合搭建电商平台、建设无人机智慧配送场景；配合湖南湘江新区、雨花经开区、天心经开区等围绕绿心保护区和坪塘机场建设“低空+文旅”创新融合区。 |  |
| 17 | 市文旅广电局 | 围绕绿心保护区和坪塘机场，负责建设“低空+文旅”创新融合区，打造长株潭都市圈低空经济中心；负责利用官方媒体加强长沙市低空文旅宣传，提高大众对低空经济、低空航空器的认知，培育大众低空消费习惯；拓展低空文旅应用场景，在长沙市各类大型文体旅商类活动中开展无人机应用交流活动。 |  |
| 18 | 市卫生健康委 | 通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、中医疗救护等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景；对于纳入市委人才工作领导小组认定的A、B、C、D、R类等高层次人才，在医疗等方面予以支持；构建长沙市低空医疗救护场景，支持市管企业依托省级航空应急救援中心基地及省级航空医疗救援实训基地、直升机机队与我市医疗卫生机构合作开发航空医疗救护市场，大力拓展航空医疗救援服务市场。 |  |
| 19 | 市应急局 | 通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、应急救援等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景；配合市管企业将位于大王山片区的湖南省航空应急救援中心基地打造成为全国应急救援领域低空经济发展示范基地。 |  |
| 20 | 市国资委 | 负责市管企业组建国资性质的低空经济产业服务公司，承担相关地面配套设施和信息基础设施建设运营、低空共享数字底座和低空飞行数字化管理系统开发维护、低空飞行服务、产业投资等职能。指导国控集团建成永和A1 通用机场及通航小镇。 |  |
| 21 | 市林业局 | 通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、农林喷洒、森林防灭火等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景。 |  |
| 22 | 市市场监督局 | 配合市公安部门加强低空空域应用监管。 |  |
| 23 | 市体育局 | 发展低空飞行、航空模型、跳伞、滑翔等航空运动及举办相关飞行赛事活动等运动类应用场景，结合长沙国际马拉松等大型文体旅商类活动开展无人机应用交流活动。 |  |
| 24 | 市城管局 | 通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、城市管理等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景。配合湖南湘江新区、各区县（市）、各产业园区新建一批直升机和中小型无人机起降点；配合市公安部门加强低空空域应用监管。 |  |
| 25 | 市数据局 | 负责建设“一窗受理，一网统管”的低空运行监控服务平台，搭建服务群众的无人机实名登记、飞行空域申请、飞行计划报备的便民服务渠道；通过政府采购服务方式，加大无人机在各领域的应用，拓展城乡间公共服务场景。配合市管企业建设涵盖低空通讯、导航、气象的安全高效互联的空中交通运输系统等低空智能融合基础设施。 |  |
| 26 | 市政府物流口岸办 | 配合长沙经开区、自贸试验区长沙临空区等产业园区发展“低空+物流”行业，建设无人机智慧配送场景；支持市管企业建设低空物流基地。 |  |
| 27 | 市气象局 | 配合市管企业建设涵盖低空通讯、导航、气象的安全高效互联的空中交通运输系统等低空智能融合基础设施。 |  |
| 28 | 市邮政管理局 | 配合长沙经开区、自贸试验区长沙临空区等产业园区发展“低空+物流”行业，建设无人机智慧配送场景。 |  |
| 29 | 市贸促会 | 配合举办无人机应用交流活动，在长沙各类大型文体旅商类活动中开展无人机应用交流活动。 |  |
| 30 | 岳麓山管理局 | 配合湖南湘江新区、望城区政府建设以大泽湖片区为核心的长沙西片区低空飞行应用示范区；配合市管企业利用橘子洲文旅优势将“傅家洲星空飞行营地”打造成为“低空文旅+地面业态”融合创新运营场景；支持市管企业建设橘子洲、岳麓山、西湖文化园低空观光游览示范点。 |  |
| 31 | 少奇纪念馆 | 配合湖南湘江新区、望城区政府建设以大泽湖片区为核心的长沙西片区低空飞行应用示范区。 |  |
| 32 | 市会展办 | 配合举办无人机应用交流活动，在长沙各类大型文体旅商类活动中开展无人机应用交流活动。 |  |
| 33 | 国网长沙供电公司 | 通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、电力巡线等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景。 |  |
| 34 | 市消防救援支队 | 通过政府采购服务方式，加大无人机在公务出行、城乡消防等领域的应用，拓展城乡间公共服务场景。 |  |
| 35 | 各区县（市）政府各产业园区 | 结合本实施方案要求，立足实际发展需求，构建市区低空发展联动格局；负责新建一批直升机和中小型无人机起降点；通过政府采购服务方式，加大无人机在各领域的应用，拓展城乡间公共服务场景；大力开展招商引资，推进强链补链延链，培育壮大市场主体。支持直升机起降点、eVTOL、无人机作业、飞行员培训以及低空产业园、6S 街区等项目建设；配合市管企业建设涵盖低空通讯、导航、气象的安全高效互联的空中交通运输系统等低空智能融合基础设施；配合市发改部门和交投集团，推动UAM（城市空中交通）运营试点城市建设，培育空中交通新业态；配合市商务部门，建立低空经济“一图四库两清单”，开展招商引资；配合市科技和工业和信息化部门培育龙头骨干企业、壮大市场主体；配合市数据和公安等部门建设低空运行监控服务平台，配合市管企业组建国资性质的低空经济产业服务公司；配合市卫生健康委构建长沙市低空医疗救护场景；配合文化和旅游、教育、体育等部门开发多元化低空消费场景、培育群众低空消费习惯、开展无人机应用交流活动。 |  |
| 36 | 城发集团 | 配合市管企业利用橘子洲文旅优势将“傅家洲星空飞行营地”打造成为“低空文旅+地面业态”融合创新运营场景。 |  |
| 37 | 交投集团 | 充分利用集团现有分布在长沙各区域客运枢纽、公交停保场、土地等资产资源，积极发展低空物流，建设无人机起降点，建设无人机智慧配送场景；负责建设橘子洲、岳麓山、西湖文化园、月亮岛低空观光游览示范点，打造橘子洲-岳麓山-西湖文化园-月亮岛低空旅游精品航线，助推长沙打造低空旅游城市样板；负责发展以eVTOL为主的城市空中交通应用场景，丰富城市空中交通商业运营模式，推动UAM（城市空中交通）运营试点城市建设，培育空中交通新业态；负责建设涵盖低空通讯、导航、气象的安全高效互联的空中交通运输系统等低空智能融合基础设施；负责组建国资性质的低空经济产业服务公司，承担相关地面配套设施和信息基础设施建设运营、低空共享数字底座和低空飞行数字化管理系统开发维护、低空飞行服务、产业投资等职能。 |  |
| 38 | 湘江集团 | 负责利用橘子洲文旅优势，将“傅家洲星空飞行营地”打造成“低空文旅+地面业态”融合创新运营场景；负责坪塘A1通用机场及湘江智航新城项目的建设及运营，将位于大王山片区的湖南省航空应急救援中心基地打造成为全国应急救援领域低空经济发展示范样板；负责利用自有资产资源新建一批直升机和中小型无人机起降点，保障各类旋翼、eVTOL、无人机、医疗救护直升机的起降、备降、停放、试飞、充电、维保等。配合开通直升机商业化空中游览航线及跨城、跨省商务飞行航线、旅游通勤航线；承担相关地面配套设施和信息基础设施建设运营、低空共享数字底座和低空飞行数字化管理系统开发维护、低空飞行服务、产业投资等职能；配合市卫生健康委构建长沙市低空医疗救护场景。 |  |
| 39 | 国控集团 | 负责利用自有资产资源新建一批直升机和中小型无人机起降点，保障各类旋翼、eVTOL、无人机起降、备降、停放、试飞、充电、维保等；负责建成永和A1通用机场；负责组建国资性质的低空经济产业服务公司，承担相关地面配套设施和信息基础设施建设运营、低空共享数字底座和低空飞行数字化管理系统开发维护、低空飞行服务、产业投资等职能。 |  |