附件2

《深圳市龙岗区工业和信息化产业发展专项资金关于支持低空经济产业发展实施细则》

起草说明

为加快推进龙岗区低空经济创新发展，开拓未来经济增长新空间，进一步吸引低空领域优质项目落户龙岗，加速集聚低空经济新业态，不断增强低空产业发展竞争力，根据《龙岗区关于促进低空经济产业发展的若干措施》《深圳市龙岗区区级财政专项资金管理办法》（深龙府规〔2021〕1号）及《深圳市龙岗区产业发展专项资金管理办法》，结合龙岗区低空经济发展实际，区工业和信息化局起草了《深圳市龙岗区工业和信息化产业发展专项资金关于支持低空经济产业发展实施细则》（以下简称《实施细则》）。

一、起草背景及必要性

低空经济是一种组合型经济状态，是未来经济发展的一个重要方向，将形成万亿级市场规模。市政府高度重视低空发展，2023年深圳市政府工作报告中明确提出要“建设低空经济中心”，培育发展低空制造、低空飞行、通用航空等新增长点，努力形成我市未来经济发展重要增长极。

龙岗区是深圳乃至粤港澳大湾区最早开始探索低空经济创新发展的城区之一，拥有良好的低空产业发展基础，具备从研发设计、生产制造到人才培训、应用推广的完整服务链条。早在2019年就布局建设了全市唯一一个无人机测试场，也是华南地区首个、全国第5个无人机测试场地。近年来，已培育了高巨创新、联合飞机、华大北斗等无人机行业龙头企业，建设有大运无人机产业园等产业载体，并在坂田星河world为顺丰、美团等提供低空物流配送应用场景。目前已形成无人机生产制造、产品测试、校验飞行、快递物流、人才培训、赛事展览以及青少年科普等丰富的低空技术应用场景。

结合调研走访、企业座谈等，辖区企业对政府出台低空经济专项政策，支持引导低空经济加快发展持积极支持态度。经了解，市层面、南山、宝安、龙华等几个兄弟区也在积极谋划，抢抓发展机遇，宝安、龙华也相继着手制定了促进低空经济产业发展的产业政策，目前正在征求意见环节。面对未来万亿级低空市场，目前各地都在抢抓先机、加快布局，国内成都、武汉等城市加快了在相关低空领域布局，通过产业规划、政策、专项资金等一揽子措施推动以低空为代表的未来产业发展。龙岗具备良好的低空发展基础，正处在产业培育、集聚发展的关键期，预计未来2-5年将迎来高速成长期，更应乘势而为、乘胜前进，亟待通过制定产业政策加以引导，推动全区低空经济产业加快发展。

区委区政府历来高度重视对未来产业、全新赛道的前瞻规划和长远布局，2023年以来，已有比亚迪全球研发中心暨先进制造基地等重大项目开工建设，为打造东西两核万亿级产业集群奠定了基础。在历次重点项目调度会上，区政府主要领导明确要求区工业和信息化局抢抓低空经济发展契机，结合我区发展低空经济的有利条件，牵头研究制定龙岗区关于促进低空经济产业发展的相关扶持政策，助力全区低空经济加快发展。

二、主要内容

本《实施细则》共分为五个部分31条，主要包括如下内容：

**（一）总则。**明确了《实施细则》的制定依据、资金来源及实施部门。

**（二）扶持范围、标准和审核方式。**明确了支持建设低空先进技术应用平台、支持建设专业化研发平台载体、支持整机研制项目落户、支持低空核心部件和关键材料企业落户、鼓励企业加大投资等扶持政策的范围、标准和审核方式。其中，扶持范围主要包括了符合条件的实验室、创新载体、低空经济企业等，扶持方式主要为资金扶持，标准根据不同扶持条件予以了明确，审核方式基本为核准制。

**（三）申报条件。**明确了申报条件由基础条件和专项条件 ，其中，基础条件主要包括申报单位需符合是经区工业和信息化局认定在龙岗区实际从事经营活动的企业、未被依法依规纳入严重失信主体名单且在有效期内等基础条件，并分别明确了支持建设低空先进技术应用平台、支持建设专业化研发平台载体、支持整机研制项目落户、支持低空核心部件和关键材料企业落户、鼓励企业加大投资等专项申报条件，同时，明确了相关条件将在年度申报指南中予以进一步细化。

**（四）项目申报和审核。**各项目单位根据申报指南要求，在规定时间内如实填报项目信息，提交相关材料。区工业和信息化局组织街道对申报项目进行审核。

**（五）附则。**主要明确了低空经济企业定义、细则解释、实施时间等内容。