

树立和践行正确政绩观

2026年龙岗区·寻乌县支援合作联席会议召开

本报讯（龙岗融媒首席记者 聂滕）3月27日，2026年龙岗区·寻乌县支援合作联席会议在龙岗区召开，区委副书记、区长王策飞与寻乌县委书记蓝贤林一行座谈交流，回顾总结过去一年两地支援合作工作情况，并就下一阶段重点工作展开交流讨论。深圳市委宣传部、市乡村振兴和协作交流局有关负责人到会指导。

会议听取了2025年龙岗区支援合作寻乌县工作情况汇报。据了解，龙岗区于2019年与寻乌县建立支援合作关系。7年来，龙岗区探索建立了“1+16+N”常态化支援合作机制，明确区内11个街道、5家国企与寻乌县15个乡镇及城市社区管委会分别建立“一对一”结对帮扶关系，并协调各级单位、社会组织、爱心企业合力参与，形成“政府主导、社会参

与、市场运作”的帮扶格局，实现了在党建引领、人才培养、业务交流、产业发展、资金扶持等方面全面支援合作。过去一年，龙岗区立足龙岗所能、聚焦寻乌所需，不断深化产业合作、推进人才交流、实施帮扶项目、拓展协作领域，累计投入支援合作帮扶资金超2400万元，各项工作取得新进展、新成效。

王策飞对寻乌县过去一年经济社会发展取得的优异成绩表示祝贺，并对下一步两地支援合作提出了具体要求。他强调，要进一步深化两地产业协作，通过导入深圳理念、经验、制度和服务，助力寻乌运营好龙岗·寻乌共建产业园等平台；要进一步深化消费帮扶合作，通过广泛搭平台、扩渠道，大力推广寻乌脐橙等农副产品，助力当地群众增收致富；要进一步深化民生协作，通过选派更多的教育医疗领域的

专业人才开展精准帮扶，引导企业、慈善机构等社会力量奉献爱心，助力寻乌经济社会高质量发展。

蓝贤林对龙岗区长期以来鼎力支持、倾心帮助寻乌发展表示衷心感谢。他表示，2026年是“十五五”开局之年，也是深寻支援合作迈向新阶段的关键一年，寻乌县将在既有的支援合作成果基础上持续深化“特区+老区”“帮扶+合作”模式，推动两地支援合作走得更深、更实、更远。希望龙岗区一如既往地支持寻乌经济社会发展，在产业协作、消费帮扶、人才交流、民生事业等方面给予更多支持和帮助，推动两地支援合作向更宽领域、更高层次、更高水平迈进。

龙岗区领导徐红丽，寻乌县领导罗俊腾、钟平、廖永强、高磊参加活动。

龙岗区政协召开党组会议

本报讯（龙岗融媒记者 李虹莹）3月27日，龙岗区政协党组书记、主席唐向群主持召开党组会议，领学《习近平关于树立和践行正确政绩观论述摘编》有关专题，传达学习习近平总书记在《求是》发表的《让愿担当、敢担当、善担当蔚然成风》重要文章精神，传达学习习近平总书记在河北雄安新区考察并主持召开深入推进雄安新区高质量建设和发展座谈会时的重要讲话精神。区政协领导刘峰、卓伟华、罗平、连丽玲出席会议。

会议指出，区政协要深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述，深刻把握“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”的总要

求，通过班子成员先学一步、学深一层，带动机关全体党员干部和各界别党员委员把学习融入日常、抓在经常，进一步筑牢思想根基，引导区政协上下以正确政绩观校准履职坐标，在服务大局中真抓实干、为民履职。

会议强调，要紧扣龙岗“十五五”开局起步目标任务，聚焦“All in AI”“鸿蒙之区”建设等中心工作，找准政协履职的切入点和着力点，精准选题、深入调研、务实协商，推动建言成果转化助推高质量发展的实际成效。要以“事交我办无问题”专项工作为抓手，把担当精神体现到日常履职各环节，做到任务到人、责任到岗、落实到位。

会议指出，区政协要对标学习雄安新区高标准规划、高质量建设、高水平管理的先进理念，深刻把握“保持历史耐心和战略定力”的实践要求，全面履行政协职能，切实增强服务龙岗高质量发展的责任感和使命感；要聚焦全区中心工作大局，立足龙岗产业大区、创新强区的定位，用好“行走龙岗”“有事好商量”“知政建言直通车”等履职平台，更好服务科学决策、有效施策；要充分发挥党建引领作用，坚持把党的领导贯穿政协履职全过程，引导广大委员和机关干部牢固树立“人民政协为人民”的理念，以实干担当服务龙岗高质量发展，为龙岗实现“十五五”良好开局作出新的更大贡献。

三方联手！龙岗打造低空技术检测认证研训基地

本报讯（龙岗融媒记者 林德全）3月25日，德国莱茵TUV、深圳市龙岗区商务局、深圳信息职业技术大学（以下简称“深信大”）三方在深圳龙岗正式签署低空技术检测认证合作框架协议，共建低空技术检测认证研训基地，为龙岗低空经济产业链补上关键环节，实现从研发、制造、检测、认证到出海的全链条闭环。此次签约以检测认证为核心支点，撬动低空产业、产教融合、企业出海，为区域高质量发展注入强劲动能。

低空检测“+1”： 补齐产业链短板，构建全闭环生态

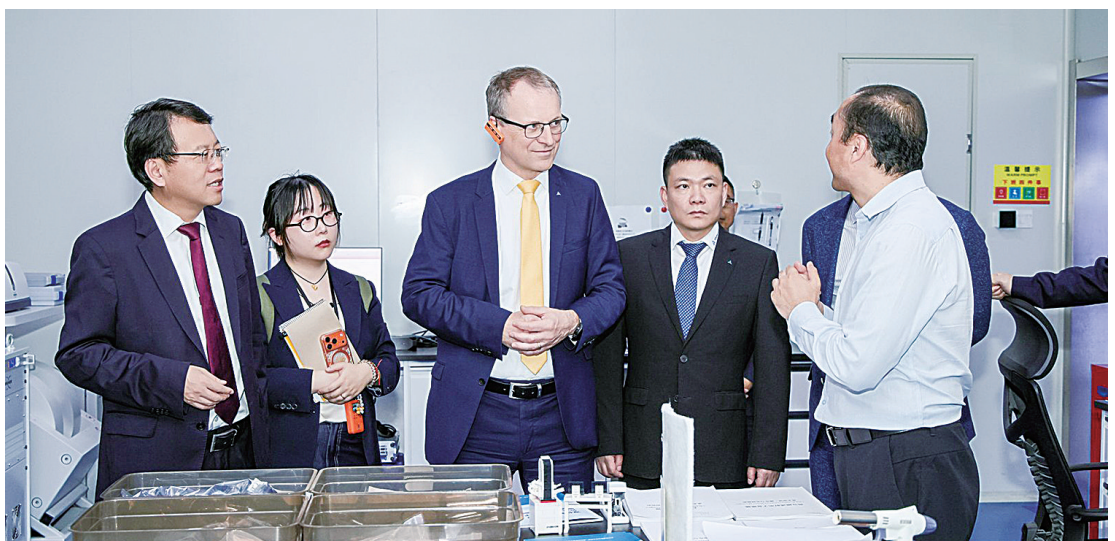
作为全国工业百强区“八连冠”，龙岗已集聚近200家低空经济上下游企业，形成了从飞控、导航到整机制造、场景应用的完整产业集群，但由于长期面临检测认证环节外移、周期长、成本高的痛点，大量企业需远赴欧洲完成检测认证，制约了产业规模化发展。

此次合作落地后，企业“跨洋送检”的难题将迎刃而解，本土企业在家门口即可完成全流程检测认证，大幅缩短周期、降低成本，推动低空经济产业链从“有长度”向“有强度”转变，形成自主可控、高效协同的产业闭环，筑牢龙岗低空经济的核心竞争力。

人才培养“+1”： 政校企协同，锻造低空产业铁军

低空经济高速发展，专业技术人才短缺成为制约瓶颈。此次三方合作构建“政府+国际企业+高校”协同模式，破解产教融合痛点，为低空产业培育高素质人才梯队。

龙岗区提供政策与空间保障，德国莱茵TUV依托150余年的技术积淀，深信大发挥在人工智能、机器人、低空技术领域的科研与人才培养优势，三方协同推进合作落地。各方将依托研训基地，开展无人机飞手、检测人员、认证人员等资质培训，把国际标准与检测经验融入课程体系；共建标准化工作委员



德国莱茵TUV集团首席执行官、管理执行董事会主席富笔博士参访深信大。龙岗融媒记者 林德全 摄

会，联合攻关技术难题、开展学术交流。该模式实现了教育链、人才链、产业链、创新链四链融合，既为企业输送兼具国际视野与专业能力的技术技能人才，又推动科研成果快速转化，为低空经济可持续发展提供坚实人才支撑，打造职业教育国际化与产教融合新标杆。

出海服务“+1”： 国际认证加持，助力企业扬帆全球

德国莱茵TUV在全球60多个国家和地区设有分支机构，深度参与国际标准制定，其认证证书是产品进入欧美等主流市场的“通行证”。此次合作让龙岗低空企业得以直接对接全球检测认证网络，获得一站式国际合规服务，实现本土标准与国际规则无缝接轨。

德国莱茵TUV不仅提供检测认证，还为企业海外布局提供市场准入、合规咨询、本地化适配等全链条服务，帮助企业快速打开国际市场。依托龙岗百亿

级应用场景开放计划，检测认证研训基地将联动全区低空企业，形成技术互促、资源共享、市场共赢的生态，推动龙岗制造从“产品出海”升级为“标准出海、品牌出海”，提升粤港澳大湾区低空产业的国际话语权，助力中国低空经济走向世界舞台中央。

龙岗拥有350余家人工智能企业、1.27万家机器人相关企业，低空经济与AI、机器人产业高度协同。未来，龙岗区将以低空检测认证为起点，逐步拓展至人工智能、工业机器人、智能硬件等领域的检验检测合作，构建跨领域、全品类的国际检测认证服务平台，为龙岗“好物”提供标准化、国际化的技术支撑，推动产业向高端化、智能化、全球化跃升，打造新质生产力发展高地。

此次合作致力于推动低空经济发展，搭建中德产业交流桥梁，促进技术、标准、人才双向流动，为粤港澳大湾区对外合作提供可复制经验，助力龙岗打造国际化创新城区。