

中国开发区协会

《中国开发区》杂志约稿函

各有关开发区：

当前，新一轮科技革命与产业变革深入推进，人工智能快速崛起、能源体系深度转型、全球价值链加速重构，推动传统产业迭代升级，催生诸多新兴赛道。我国“十五五”规划明确要求推动量子科技、生物制造、氢能和核聚变能等六大未来产业快速发展；国家发改委也强调，要培育壮大集成电路、航空航天、生物医药等六大新兴支柱产业，为发展新质生产力提供重要支撑。与此同时，以一人公司（OPC）为代表的新型企业组织形态，以及飞地孵化、跨境创新 Lab、平台型生态企业、AI 原生应用开发商等新业态，正在重塑产业组织方式和创新生态格局。上述部署为开发区新一轮产业升级与创新发​​展指明了方向、提供了遵循。

许多开发区已在实践中探索出各具特色的有效路径，如：以前沿技术攻关带动产业链构建、以应用场景开放撬动创新企业集聚、以耐心资本破解早期项目融资难题、以体制机制突破重塑产业治理能力等，这些探索值得深度梳理和广泛传播。

基于以上背景，《中国开发区》杂志拟策划专题，系统

呈现各开发区在新兴支柱产业、未来产业及新业态培育中的战略判断、路径选择与突破性实践，旨在搭建深度交流平台，共享前沿探索经验，为全国开发区抢占未来发展制高点提供可借鉴的实践样本。

现特向各开发区征集专题文章，具体约稿要求如下：

一、选题方向

请结合自身发展实际，精选一项或几项在产业培育方面取得关键进展或阶段性突破的创新实践。该项实践可以是某一产业赛道的系统布局与推进，也可以是在培育机制、要素配置、生态构建等维度的突破性探索，应突出战略性、前沿性和变革性，体现贵区面向长远的前瞻判断力与行动力。

选题范围包括但不限于以下方向：

（一）新兴支柱产业与未来产业发展

围绕新兴支柱产业与未来产业，在赛道选择、技术策源、机制创新、场景开放、制度突破、载体建设等方面的理论探讨与系统实践。

1. 前瞻性产业赛道选择与战略布局

围绕新兴支柱产业与未来产业重点赛道，如何结合自身基础和比较优势进行赛道研判与差异化定位，制定产业规划和行动路径的决策逻辑与推进实践。

2. 前沿技术创新策源与成果转化

以重点实验室、大科学装置、新型研发机构、高水平研

究型大学等为依托，推动原创性、颠覆性技术突破并加速从“实验室”走向“生产线”的机制创新与典型案例。

3. 未来产业培育的特色路径与模式创新

包括但不限于“科学家+企业家+投资家”协同创新模式、产业链上下游共建共创的联合体模式、以产业基金和耐心资本驱动创新的资本赋能模式、面向新兴支柱产业与未来产业需求的人才引进与培育模式等。

4. 应用场景开放与创新生态构建

通过开放城市治理、工业生产、智慧交通、医疗健康等多元场景，为未来产业提供“试验场”和“首秀台”，加速技术迭代和商业化落地的创新做法。

5. 适应未来产业发展的制度突破与治理创新

面向新兴支柱产业与未来产业，在知识产权保护与运营、数据要素流通、标准体系建设、监管沙盒等方面的政策突破和制度供给。

6. 产业先导区建设与特色载体打造

在园区规划、专业孵化器建设、产业公共服务平台搭建、跨区域协同联动等方面的系统性创新。

(二) 新形态及新业态培育

围绕一人公司（OPC）等新型企业组织形态，以及飞地孵化、跨境创新 Lab、平台型生态企业、AI 原生应用开发商、工业软件与智能传感等开发区正在积极关注和培育的新业态，详

述在制度创新、生态构建、应用推广等方面的系统实践。

1. 一人公司：激发个体创新活力的组织变革

围绕一人公司（OPC）等新型企业组织形态，在降低创业门槛、优化注册登记、完善信用体系、强化风险防控等方面的制度创新与服务供给。

2. 飞地孵化：打破地域界限的创新网络

围绕飞地孵化器、异地研发中心、反向飞地等模式，在链接外部创新资源、实现跨区域协同创新方面的系统实践。

3. 跨境创新 Lab：链接全球创新前沿的试验场

围绕跨境联合实验室、国际技术创新合作平台等载体，在链接全球高端创新资源、推动国际技术转移与联合研发方面的系统实践。

4. 平台型生态企业：以大带小的产业组织者

围绕以链主企业或平台型企业为核心构建产业生态的创新模式，在搭建开放创新平台、赋能中小企业、构建共生共荣生态方面的系统实践。

5. AI 原生应用开发商：人工智能时代的创新先锋

围绕 AI 大模型原生应用、行业垂直模型开发、AI Agent（智能体）等方向，在应用场景挖掘、产品开发、商业模式验证等方面的系统实践。

6. 工业软件与智能传感：产业智能化的关键支撑

围绕工业设计仿真软件、工业操作系统、高精度传感器、

端侧智能芯片等方向，在技术攻关、企业引育、产研协同、应用推广等方面的系统实践。

二、文章内容要求

每篇文章需以单项创新实践为核心，深入阐述其产生背景与战略考量、构思与决策过程、实施方案与推进步骤、资源整合与团队攻坚情况、遇到瓶颈及破解之道、已取得的实际成效（使用数据及案例说明）、初步的经验总结与未来展望。要求内容翔实，逻辑清晰，突出前瞻性、创新性与可推广性，字数 4000 字以上。

三、图片材料

请提交 5 张以上配套图片材料（分辨率不小于 300dpi，附清晰图注），图片内容可包括产业空间实景、重大创新平台或项目现场、关键成果展示、重要活动场景等。如有相关典型案例，亦可以附件形式提交。

四、规范要求

投稿作品须为投稿单位原创，未在公开出版发行的刊物、网络平台等渠道发表过，且不侵犯他人著作权、版权、知识产权、肖像权（配图）、隐私权和名誉权等合法权益。因投稿作品或投稿行为所产生的相关法律责任，由投稿单位自行承担。

投稿并获发表的作品即视为作者及所在单位同意将包括但不限于复制权、发行权、信息网络传播权在内的相关著作财产权，授予杂志编辑部在业务范围内无偿使用。除本刊

自行使用外，本刊有权许可第三方平台（含中国知网）等行使上述权利。

五、投稿方式

有意参与的单位，请围绕上述要求整理相关内容，于2026年8月15日前发送至杂志编辑部投稿邮箱，并在邮件主题中注明“XX 开发区专题投稿+文章标题”，正文内需明确标注投稿单位全称、联系人、联系方式及通讯地址。

本专题将择优刊发，不收取任何费用。

未来已来，唯变不变。产业变革的浪潮中没有标准答案，每一个开发区的探索都是宝贵注脚。我们期待收到来自创新前沿的真实记录与深度思考，共同勾勒中国开发区面向未来的产业新图景。

联系人：耿萌萌 吴佳禾

电 话：010-64626233，010-64626216

手 机：15110075568（微信同号），15210121170（微信同号）

邮 箱：zgkfqzz@cadz.org.cn

