

吉林省多部门集中发布优化营商环境举措

2024 年春节刚过，吉林省多个部门集中发布了优化营商环境的系列举措，展现出对改善营商环境的高度重视。吉林省政数局副局长管德华近日表示，在拟定优化举措过程中，吉林省聚焦企业需求，要变“政府端菜”为“企业点菜”。

吉林省新近出台的《吉林省 2024 年营商环境优化重点行动方案》，从政务环境、法治环境、市场环境、要素环境、信用环境、开放环境 6 个方面，列出 36 项优化举措和 4 项保障措施。19 日、20 日，吉林省政数局等十部门围绕该方案发布了优化营商环境的系列举措。

管德华介绍，该方案起草过程中排除了概念性、常规性内容，聚焦企业最不满意之处、最急迫解决的问题，学习借鉴先进地区经验，在行政执法、公共资源交易等重点领域和开办企业、项目审批等关键环节实施改革攻坚。

吉林省力图让经营主体能够真正感受到无事不扰。针对行政执法过程中滥用行政裁量权、“一刀切”执法等问题，当地推出全面应用“我要执法”APP、推行包容审慎监管等 6 项举措，全面实施“事前报备、现场亮证、扫码迎



检、事后评价”监督管理机制，进一步规范监管秩序。

为破解企业准入申请材料多、运营成本高、注销程序繁琐等问题，吉林省将通过完善许可 e 窗通系统，将许可申请材料再压减 25%以上，办理时间再压减 50%以上，实现市场监管领域行政许可“一网通办”“不见面审批”。

吉林省市场监管厅副厅长陈宇介绍，目前，该厅依托 e 窗通系统已实现对市场监管

领域 17 个大项、37 个小项行政许可“一网通办”“不见面审批”，打造了认流程不认面孔、认标准不认关系的无差别办理体系。

吉林省发改委牵头组建了省市县（区、开发区）三级项目中心，目前吉林省共建立了 95 个项目中心，同时还建立项目库，全过程跟踪调度项目进展，今年以来已将 2800 多个 5000 万元以上项目纳入系统管理。

“95 个项目中心，就是 95 个服务平台。项目单位可随时向项目中心反映建设中遇到的

问题。”吉林省发改委副主任张春达说，各级项目中心要建立问题清单台账，实行问题“平台化受理、程序化办理、规范化反馈”协调解决机制，要做到“事事有反馈，件件有回音”。

在破解企业融资难、融资贵问题上，吉林省委金融工委副书记宋建军介绍，将支农支小再贷款、再贴现利率从 2%下调至 1.75%，将普惠小微企业贷款认定标准由单户授信不超过 1000 万元，放宽至不超过 2000 万元，对符合条件的地方法人金融机构发放的普惠小微贷款，按贷款余额增量的 1%提供激励资金。

为助力吉林省打造中国向北开放前沿高地，长春海关以智慧海关建设为抓手，加强智能化监管设备应用，持续提升重点边境口岸过货能力。长春海关副关长张君表示，要对符合条件要求的进口汽车零部件实施“先声明后验证”和采信 CCC 认证证书等便利化措施，同时，要实行“委托申报”“直通运输”“免到场查验”等便利化措施，扩大边民互市贸易落地加工规模。

据了解，未来几天，吉林省还将有多个部门发布相应的优化营商环境举措。（郭佳）

守好复工安全关 吹响奋进集结号

——山东蓬翔汽车有限公司开展“开工第一课”培训活动的侧记

2 月 19 日，龙年开工第一天，东北工业集团山东蓬翔汽车有限公司职工在喜庆的气氛中重新踏上了工作岗位。为进一步统一思想、凝聚力量、提振精神、淡化节日气氛，山东蓬翔公司分层级对全体职工开展了“开工第一课”培训活动，守好复工安全关，吹响奋进集结号。

山东蓬翔公司是一家大型制造型企业，主要生产车桥、专用车、矿用车、AGV 等产品，拥有各类设备 800 余台，多年来，该公司采取多种措施，加强教育，警钟长鸣，全体职工的安全意识不断提升。在生产过程中，更是把安全工作放在第一位，已连续多年没有出现安全事故，“安全生产”已深深地烙印在职工的心中。

每年的节假日上班后的第一件事就是对

职工进行安全生产教育，把安全教育作为开工的第一课，这次春节后的第一课也不例外。在该公司三楼会议室，公司党委书记、总经理李德生亲自主讲，向参加培训的二级经理以上人员反复强调复工复产安全注意事项，并针对假期后员工易出现的身心疲惫、心情烦躁、精力不集中、情绪不稳定以及停工停产设备设施维修保养不当等问题，进行了以统一职工思想、分析安全生产形势、开展事故警示教育、安排部署安全工作等为主要内容的“开工第一课”，教育引导全体职工节后迅速收心、第一时间进入工作状态，人到岗，心到岗，提高安全意识和安全技能，增强事故预防和应急处理能力，坚决守好安全生产底线。

随后，山东蓬翔公司各部门在第一时间

组织职工分批进行“开工第一课”，这次培训全员覆盖，不漏一人，授课内容主要包含三个方面的内容：一是形势政策分析，包括各级党委、政府关于安全生产重要安排部署，本行业领域、本单位面临的安全形势，各岗位人员在安全生产方面的法定职责义务、劳动纪律规定等内容。二是事故警示教育，通过观看事故警示片、事故案例分析，包括本单位发生的故事、本行业领域发生的故事或者本地其他单位发生的事故典型案例，让全体职工了解违法违规操作事故给企业、家庭、个人带来的严重后果，以及需承担的法律責任，真正受到警醒、汲取教训，切实筑牢思想防线；三是年度工作部署，包括本单位存在的重大安全风险和防控措施，重大危险源管理、特殊作业操作

等安全生产重点工作、重点环节，鼓励职工积极主动查身边隐患，强化隐患排查整治，反对“三违”行为，提高企业安全水平。

培训结束后，为检验培训效果，对全体职工进行了复工复产安全知识考试。“节后开工第一课，公司把安全生产作为培训的主要内容太有必要了，通过安全教育，生产必须安全已成为全体职工的共识和自觉行动。”该公司主管安全生产的副总经理宋涛说。

“开工第一课”培训活动结束后，公司主要领导带领二级经理对生产现场进行了安全隐患检查，对发现的隐患现场提出整改意见，要求问题单位要“举一反三”，积极查找问题点，切实履行好安全生产管理职责，确保节后安全生产。（陈凤海 曲明军）

夏梁：追求卓越，领跑电梯安装技术潮流

夏东东

创新设计打造高效电梯运载系统

在城市快节奏生活的背后，电梯安装技术的创新与发展始终不可忽视。夏梁，作为电梯安装技术研发专家，一直致力于为城市发展提供高效、安全、可靠的升降梯系统。

夏梁自幼对电梯技术产生浓厚兴趣，他努力考取电梯操作证和高级电气工程师证，为自己做好电梯安装技术的理论基础。在不断学习和实践中，夏梁发现随着城市建设规模的不断扩大，对电梯运载能力和速度的需求也越来越高。于是，他开始研发新的技术和设计方案，以满足城市发展的迫切需求。夏梁带领团队采用先进的材料和技术，不断创新电梯的设计与工程，以提高升降梯的性能，并与时间竞赛。夏梁团队所研发的电梯运载系统大大提升了电梯的运载能力和速度，使得人们在繁忙的城市中能够更高效地出行。夏梁设备方面的突破是一项巨大的成就，他们成功应对了城市高楼大厦中电梯需求的挑战。这种创新设计让城市人们体验到了更加便捷和顺畅的出行方式，也为城市的可持续



● 电梯安装专家夏梁先生在研讨会现场。

发展做出了积极贡献。

安全第一，升降梯安装技术护航城市建筑

高楼大厦和繁忙的公共场所中，安全问题一直是人们最为关注的焦点之一。夏梁深知，电梯作为城市建设中不可或缺的交通工具，其安全性必须得到充分的保障，才能满足人们的需求和要求。为了确保电梯在各种条件下稳定、可靠地运行，夏梁和他的团队对电梯安装技术中的安全问题十分重视。他们不仅制定了一系列严格的安全标准，还引入了

先进的监测系统，以全方位地监控和保护电梯。夏梁运用先进的技术手段，确保电梯能够及时发现和解决潜在问题，从而减少安全事件的发生。通过不断创新和完善技术，他们使电梯在高楼大厦和繁忙的公共场所中的安全性得到了更上一层楼。

夏梁的努力让人们更加信任和依赖电梯作为城市交通工具的安全性。他的工作不仅对电梯行业有着重要影响，也为公众提供了更安全、便捷的出行方式。夏梁在电梯安全领域的专业知识和技术水平是他取得成就的关键，也为他在电梯行业中赢得了声誉和尊重。他的工作不仅推动了电梯技术的发展，也为城市建设的进步做出了积极贡献。

可持续发展，节能环保电梯解决方案

随着全球环保意识的不断增强，电梯的可持续性和能源效率成为了各界关注的焦点。夏梁和团队深知电梯在城市建设和运营中所消耗的能源量庞大，因此致力于寻找更环保、节能的解决方案。

他们从材料的选择、结构的设计，到电梯运

行的节能优化，都精心考虑，以降低对环境的负荷。夏梁团队积极研究和引入节能材料，结合先进的电梯控制系统，有效减少了能源的消耗，将电梯系统的能源效率提升至新的高度。夏梁的节能环保电梯解决方案为城市的可持续发展做出了积极贡献，不仅增加了城市能源的利用效率，还为城市节约了大量的能源消耗。

夏梁在电梯安装技术领域取得了一系列突破和成果。他主持的课题《电梯建设和电梯精细化监管》荣获重点项目科研成果一等奖，以及《“智慧电梯”安全管理平台及问题简述》课题荣获科研创新项目管理中心科研成果一等奖，这些成果的取得标志着夏梁在电梯安装技术领域的领先地位。此外，夏梁还发表了 3 篇国家级论文，他的专利和论文成果在行业内广泛应用，为电梯安装技术的发展做出了重要贡献。他的创作的多个软著作品也引领着电梯安装技术领域的潮流。

作为电梯安装技术研发专家，夏梁始终坚持突破创新，为城市发展中的电梯安装技术注入了新的活力。他的成就不仅在于技术领域的突破，更在于他对城市发展的关怀和责任心。未来，夏梁将继续努力，为城市的发展和人们的生活贡献更多创新和智慧。

虎牙前副总裁赵自杨 聚焦内部管理 推动公司成长与创新

刘洋

随着智能手机的日益普及和互联网技术的快速发展，全球网络直播市场进一步扩大。根据 Markets Research Future 公布的数据，2022 年全球网络直播市场规模达到 554 亿美元，同比增长 5.3%。而这其中，虎牙直播平台以其独特的运营方式迅速在国内外崭露头角，成为中国第一家上市的游戏直播公司。作为虎牙直播的前副总裁，赵自杨在公司的成长过程中发挥着至关重要的作用。

在虎牙任职期间，赵自杨主要负责虎牙直播的整体运营、主播的签约、商业化与销售、内容版权制作等工作。在运营管理方面，赵自杨在虎牙积累了 7 年的互联网视频直播与电竞领域管理经验，精通互联网直播和商业化变现的规律，并根据市场环境和公司发展需求，以前瞻视野制定符合虎牙直播的战略规划，帮助虎牙直播确立以游戏直播为主、以其他直播为辅的多元化直播路径，力推虎牙直播迈向高质量发展新台阶。

在直播管理方面，赵自杨负责运营游戏直播及娱乐直播的内容，覆盖超过 3000 款游戏，并已逐步涵盖综艺、教育、户外等多元化的弹幕式互动直播内容；值得一提的是，赵自杨还依托丰富的格斗裁判经验，将直播与拳击结合，推出拳击赛事 IP 虎牙功夫嘉年华，至 2023 年，虎牙功夫嘉年华已举办八季，创造了“Uzi 邹市明友谊局”等热点话题，为公司带来巨大流量，拓展了诸多盈利点。

在商业化管理方面，赵自杨依托虎牙直播平台，开发国内外版权赛事、独家 IP 赛事、硬广、优质 PGC 节目、联运、电商等商业化资源，积极与各大品牌及游戏厂商取得深度合作，实现商业变现，为公司带来了超过 30 亿人民币的经济效益。

在虎牙直播平台的发展历程中，赵自杨以其卓越的管理才能和敏锐的市场洞察力，为公司开拓了广阔的市场空间，推动了多元化直播路径的发展，并在商业化营销方面取得了显著的成绩，帮助公司赢得了广州市民营领军企业、广州市专精特新企业、十大知名企业、产业 10 强品牌等行业大奖。与此同时，他本人也赢得了公司全体员工、主播、合作伙伴及相关人员的高度好评和认可。未来，他将继续依托个人能力为行业发展再添助力。

浙江计划至 2027 年 选树 100 名 科学企业家

2 月 20 日，浙江省科协启动浙江省科学企业家选树计划，明确将在 2024 年选树 10 名浙江省科学企业家，10 名最具创新力青年科学企业家，推选 100 名科学企业家后备人选。到 2027 年，浙江将选树 100 名左右浙江省科学企业家(含 50 名最具创新力浙江省青年科学企业家)，培育 500 名左右科学企业家后备人选。

龙年春节后首个工作日，浙江召开“新春第一会”，重磅论“人才”，提出全力打造高素质干部队伍、高水平创新型人才和企业家队伍、高素养劳动者队伍，谋划高质量发展的“未来式”。

浙江省科协相关负责人表示，科学企业家兼具“科学家”与“企业家”二者之长，具备高水平科学素养、杰出的创新创业能力，能够将前沿科技成果转化转化为现实生产力，并创造商业价值的复合型人才。实施浙江省科学企业家选树计划，正是贯彻落实浙江“新春第一会”重要精神的一项具体举措。

据了解，科学企业家选树计划通过“专家提名+渠道推荐+评审”的方式，以科技型企业负责人(创始人、董事长、总经理)为候选人。首批浙江省科学企业家、最具创新力青年科学企业家名单将于 5 月底公布。

浙江省科协相关负责人表示，希望通过科学企业家选树计划，在浙江全省形成示范带动效应，让更多的企业家重视科技创新，让更多的科学家成为企业家，有效促进科学界、企业界、创投界的跨界融合发展，营造浓厚的创新创业氛围。

(鲍梦妮)

北京城市副中心高新技术企业超 1100 家 创新投入持续加大

记者 20 日从北京市统计局获悉，截至 2023 年底，北京城市副中心高新技术企业超过 1100 家。创新投入持续加大，2023 年 1-11 月，规模以上大中型重点企业研究开发费用为 24 亿元，较 2019 年同期增长 26.9%。

北京市统计局表示，该局将陆续推出《数说京津冀协同发展十年成效系列报告》。根据当天发布的第三篇报告，京津冀协同发展战略实施以来，副中心坚持落实首都城市战略定位，梯次推进重点工程，坚持“五子”联动融入和服务新发展格局，提升宜居宜业品质，高质量发展迈出坚实步伐。

北京市统计局表示，2023 年，副中心所在的通州区实现地区生产总值 1303.6 亿元，是 2013 年的 2.2 倍(现价)。三次产业构成由 2013 年的 3.6:46.7:49.8 变化为 2023 年的 1.35:9.63.1，第三产业占比提高 13.3 个百分点。围绕规划主导功能，副中心大力发展与之相匹配的重点行业。金融业实现增加值 151.6 亿元，较 2013 年增长 4.3 倍，占地区生产总值比重达 11.6%，提高 6.8 个百分点，成为引领副中心高质量发展的重要引擎；公共管理、社会保障和社会组织实现增加值 131.8 亿元，较 2013 年增长 1.8 倍，占地区生产总值比重为 10.1%，提高 2 个百分点。

在北京环球度假区开园运营带动下，文化、体育和娱乐业发展势头强劲，实现增加值

68.3 亿元，较 2013 年增长 22.1 倍，占地区生产总值比重为 5.2%，提高 4.7 个百分点；信息传输、软件和信息技术服务业，科学研究和技术服务业共实现增加值 42.8 亿元，较 2013 年增长 1.9 倍，占地区生产总值的 3.3%，提高 0.8 个百分点。

北京市统计局表示，副中心坚持“一年一个节点，每年都有新变化”，重点工程建设稳步推进。固定资产投资连续保持千亿量级。超级工程副中心站交通枢纽正在从蓝图变为现实，主体工程结构施工已完成 85%，建成后将成为亚洲最大的地下综合交通枢纽。广渠路东延、宋梁路北延等道路开通，东六环入地改造实现双向隧道贯通。城市绿心森林公园及三大建筑(北京艺术中心、北京城市图书馆和北京大运河博物馆)建成亮相，正式对公众开放。

特色小镇多点开花。张家湾设计小镇、台湖演艺小镇和宋庄艺术创意小镇是副中心重点打造的三个特色小镇。张家湾设计小镇紧扣“设计小镇、智慧小镇和活力小镇”功能定位，北京国际设计周、北京时装周和北京城市双年展三大活动永久会址落户。台湖演艺小镇坚持“生态台湖演艺小镇”发展定位，持续推进台湖图书城提升改造，国家大剧院台湖舞美艺术中心及艺术博物馆营业，首个以演艺为主题的特色酒店——北投台湖演艺酒店正式运营。宋庄艺术创意小镇以艺术原创资

源为核心，持续推动小堡艺术区规划建设，艺术创意小镇发展提质升级。

北京市统计局表示，副中心研发创新表现活跃。创新主体成长壮大，截至 2023 年底，副中心高新技术企业超过 1100 家。创新投入持续加大，2023 年 1-11 月，规模以上大中型重点企业研究开发费用为 24 亿元，较 2019 年同期增长 26.9%。创新产出取得成效，2023 年，技术合同成交额达 494 亿元，较 2013 年增长 65.2 倍。

科技赋能新兴经济快速发展。积极建设数字经济应用新场景，全国首例“数字人民币+自贸区智慧园区”应用场景落地副中心，北京市高级别自动驾驶示范区 3.0 扩区全面启动。2023 年，数字经济核心产业收入超过 430 亿元；工业战略性新兴产业产值占工业总产值比重为 28.3%，较 2014 年提高 9.5 个百分点。

北京市统计局表示，副中心与河北北三县一体化发展加速提升。交通一体化取得新突破，已建成连通副中心和北三县的高速公路 3 条、开通跨界公交线路 22 条，开通国贸、望京至北三县定制快巴线路 11 条，有效提升车辆人员通行效率。产业协作水平提高，连续五年举办北京通州与廊坊北三县项目推介洽谈会，累计签约项目和合作事项 211 个。副中心政务服务中心一体化办事大厅在河北省大厂县、天津市武清区揭牌运行，在全国率先实现政务服务跨区域通

办，服务事项达 3600 余项。

公共资源有效扩充。教育、医疗、养老、文化资源不断向副中心聚集，北京学校、人大附中等名校陆续入驻，首都医科大学附属北京友谊医院(通州院区)、北京大学人民医院(通州院区)等三甲综合医院相继落户，多个养老服务驿站、养老照料中心建成投用，路城全民健身中心竣工验收，运河文化广场等公共文化服务设施投入使用。（陈杭）

