中国政策根 要 间 02 2024.04.21 星期日 本版编辑:程 晖 Email:crdzbs@163.com

长春新区向"新"求"质"打造新标杆

□ 本报记者 程 晖

前不久,国家发展改革委出台了《促 进国家级新区高质量建设行动计划》(以 下简称《行动计划》),推动国家级新区努 力打造高质量发展引领区、改革开放新 高地、城市建设新标杆。

记者从长春新区了解到,新区第一 时间落实《行动计划》精神,分解任务,抓 住用好《行动计划》带来的政策机遇,积 极谋划重点项目,主动争取重大产业项 目、科技创新平台和功能性基础设施落 位布局。对照"落实举措"清单,推动新 区在建设现代化产业体系、激发经济发 展活力、深化重点领域改革等方面展现 更大作为,为新区高质量发展提供有力

长春新区是由国务院批复设立的第 17个国家级新区,承担着国家赋予的"创 新经济发展示范区""新一轮东北振兴重 要引擎""图们江合作开发重要平台""体 制机制改革先行区"的定位要求。2016年 2月设立以来,长春新区通过大开发、大 建设,构建了3个开发区联动发展的空间

占据"棋眼",运筹帷幄。一区三域、 "科学城"闪耀、十园联动……在吉林省 长春市的版图上,长春新区"品"字型的 3个区域犹如一盘胜券在握的棋局,迎来 了广阔的发展空间。

优化布局 打造发展新质生产力最优生态

春风作序,万物和鸣。长春新区街 路两侧的新高楼鳞次栉比,展现着这片 热土的生机与活力。

位于长春新区高新开发区的长春百 克生物科技股份公司生产车间内,呈现 着一派繁忙有序的生产画面。智能化的 流水线生产设备高效作业,工人铆足干 劲忙生产、赶订单、抢进度;在液相色谱 仪室,工作人员正在进行带状疱疹减毒 活疫苗原液残留量的检测……

"在2023年业绩创新高的基础上, 今年一季度将继续保持一个积极快速增 长的态势,打响一季度'开门红'。"该公 司公共事务总监何欣说。

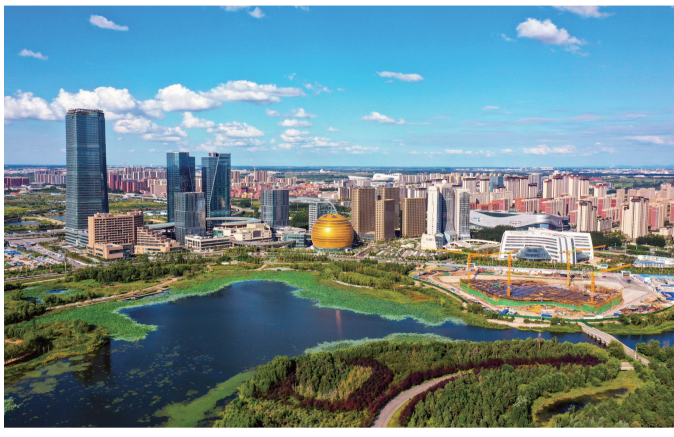
《行动计划》中提及,支持新区优化重 点产业布局。推动设在新区的国家新型 工业化产业示范基地提质增效,支持有条 件的地区以新区为重点培育先进制造业 集群,鼓励聚焦新区优势产业建设相关试 验区、先导区,鼓励创建绿色工厂、供应 链和工业园区;研究支持在有条件的新 区所在地方布局建设未来产业先导区。

长春新区谋划实施"1310"高质量发 展格局和"311X"现代化产业体系,以北 湖未来科学城建设为引擎,持续壮大生 物医药、光电信息等主导产业,全面布局 未来产业。

2023年4月开工的长光卫星航天信 息产业园二期项目正在加快建设。项目 总投资25亿元,预计今年10月竣工投产 后,可实现产值20亿元,新增就业2000人。 项目建成后将打造海量数据存储、应用 基地,全面构建航天遥感数据应用产业 生态圈,赋能航天遥感数据应用产业高 质量发展,带动航空信息产业链升级。

目前,长光卫星技术股份有限公司已 建成了全世界最大商业遥感卫星星座、高 分辨率遥感卫星网络。"公司力争2025年 实现年产达500颗卫星的能力,争取在 2026年完成300颗卫星组网,实现全球 覆盖的能力。"该公司党委书记、副总经 理贾宏光告诉记者。

近年来,长春新区医药产业的快速 发展取得了令人瞩目的成绩——2023年, 长春新区医药产业实现产值226亿元,龙



长春新区长新创谷外景

(长春新区新闻中心供图)

头企业长春高新股份在中国医药工业百 强排名连续六年上升,百克生物、圣博 玛、迪瑞医疗等重点医药企业实现两位 数增长,其中2023年,金赛药业总量突破 110亿元,研发投入占营收比17%,连续 两年营收突破百亿元;长春新区在全国 204个生物医药园区中,综合竞争力提升 到第14位,医药全产业链规模突破500 亿元,推进项目121个,产业影响力接续

进入2024年,长春新区医药产业创 新发展势头不减,百克生物、迪瑞医疗、 金赛药业等"链主"企业,正快速提升链 群企业发展能级,在新产品、新技术的研 发上寻突破。

激发动能 强化科技创新策源功能

《行动计划》中提到,要强化科技创 新策源功能,有序推进智能制造和数字

"聚力北湖未来科学城建设重任,全 力打造科技创新策源地、新质生产力集 聚区。"长春新区相关负责人表示。

长春新区成立8年来,"创新创业"始 终是其发展基因。长春新区以科技创新 为抓手,引领经济高质量发展。

3月24日,森亿智能北方中心在北 湖未来科学城核心区——长新创谷人工 智能产业基地正式开业。该中心专注于 人工智能技术、大数据技术与健康医疗 领域的应用场景相结合,提供数智化健 康医疗应用,是目前我国医疗人工智能 领域的创新实践先锋。这也标志着长春 新区人工智能产业发展取得新成果,培 育新质生产力再添新动能。

以产业促振兴,以科技创新为引领 提质增效。长春新区这片厚植新质生产 力的土壤上,再次迎来新机遇。

长春新产业光电技术有限公司年产 1万台激光器件建设项目已完成内部装

长春融成智能设备制造股份有限公 司,在技改扩能的道路上,不仅更新生产 线上的设备,更是以技术研发为抓手,研 发生产出了多次被评为国家重点新产品 的视觉寻址全自动灌装机器人生产线, 以RF7全自动灌装机器人为代表的自主 研发核心技术,成为国内首屈一指的自

此外,一汽奔腾、富维东阳、一汽富 晟李尔、中机试验装备等企业技改扩能 的热潮正在持续升温,并源源不断地迸 发新活力。

据了解,目前,长春市正加快建设 "创新型省份、长春国家区域创新中心"。 其中,新区以北湖未来科学城建设为引 领,对接"中科系""高校系""总部系", 建设于吉红院士未来实验室、吉诺贝尔 科创园、吉兴产业园等45个院士专家创 新平台、落位76个创新项目。打造创新 地标,对标合肥中安创谷,把长新创谷建 成长春国家区域创新中心核心载体,与 吉林省科技厅联合建设省科技创新研究 院,引进清华启迪科技园、海尔海创汇、 万科泊寓人才社区,不断汇聚资本、成 果、产业,打造"区域领先、全国一流"的 科技创新高地。聚力科技攻关,加快申 建吉大仿生大科学装置、国家中医医学 中心,引进长白山实验室;推动应化所北 湖园区签约落位,布局氢能产业研究 院和高分子、稀土、电分析3个国家重点

如今,长春新区正着力构建以企业 为主体、产学研用高效协同深度融合的 创新体系,不断树立新区创新品牌,塑造 新区创新形象,激发新区创新动能。

开足马力 高水平谋划和建设重大项目

《行动计划》提及,新区建立完善重大 项目库,将列入国家有关规划的项目和中 央预算内投资、地方政府专项债券等国家 支持的项目全部入库,加强重点监管,实 行专人盯住、倒排工期、挂图作战。

春天的长春新区,工地上塔吊林立, 车辆穿梭声与机械轰鸣声交织。

3月11日,海创汇长春产业加速平 台落位暨首批落位项目签约启动活动在 长新创谷举行,标志着又一重大创新产 业加速平台项目落位于此。

长春长光博翔无人机有限公司是长智 光谷片区重点项目,在企业研发中心,技术 人员正在推进双飞翼垂直起降固定翼无人 机产品的升级和迭代。该无人机作为长光 博翔原创性研发的无人机产品,为全球首 创颠覆性创新产品。"目前,定型并量产的 三款机型已进入终端销售市场。"公司市 场部经理廖东坡说,未来全系无人机年产 能预计达3000套,直接产值3亿元~5亿 元,集成相关挂载设备后总体产值可达 6亿元~10亿元。

此外,位于长智光谷的西安大医集 团(长春)创新产业基地项目施工建设正 酣,主要建设全球领先的"先进放疗技术 创新中心、放疗设备智造中心、云端肿瘤 诊疗服务模式培训展示中心"三位一体 的创新产业基地;总投资11.4亿元的吉 兴产业园已成规模,总投资9亿元的中 国科学院长春应化所北湖园区正在北湖 未来科学城施工中……

截至3月20日,长春新区北湖未来 科学城开复工项目已达132个,总投资 1049.78亿元。多个重点项目抢抓春季 施工"黄金期",铆足干劲、开足马力,绘 就一幅繁忙的开工图景。

近悦远来 彰显招才引智有"良方"

《行动计划》提及,实施人才引进专 项政策。探索体现新区特点的标准和 服务体系。鼓励相关省(市)结合千亿 级产业及主导产业发展需求,赋予更多 中、高级专业技术职称认定权限。鼓励 在有条件的新区探索依托事业单位通 过特设岗位引进急需高层次专业化人 才,探索开展外国专家服务保障综合改 革试点。

倾一城诚意,聚天下英才。长春新 区正以强大的引才留才政策,发展成为 人才汇聚的新高地。

近年来,长春新区"真财实料"释放 留人大招。如2023年末,长春新区"加快 '两区一中心'建设打造东北一流人才引 聚新高地"成功入选中国改革2023年度 地方全面深化改革典型案例。

2024年新年伊始,长春新区又率先 向留在长春的人才抛出橄榄枝。

"新区为我们搭建了各类服务平台, 在土地、融资等方面给予很大的政策支 持,使我们能够更好地应对市场竞争,实 现可持续发展。"飞凡生物制药(长春)有 限公司董事长徐菲说。

欧美同学会东北海创中心即将揭 牌,长春新区将依托该中心及吉林省院 士专家联合会等引才平台,引进院士专 家、海外人才、创新型人才,构建全方位、 全周期的人才服务体系,真正让人才回 得来、留得下。

长春新区有关负责人表示,"2024年, 长春新区将争取海外人才总量2600人 以上。"

大舸中流下,青山两岸移。如今的 长春新区正逐渐成为群英荟萃之地,在 推进高质量发展的新征程中迸发出无限 活力。

技能提升行动启动

百万民企员工职业

本报讯 记者荆文娜报道 为强化民营企业技能人才 培养和用工需求保障,促进 民营经济发展壮大,近日,国 家发展改革委会同人力资源 和社会保障部、中华全国总工 会、中华全国工商业联合会 印发《关于共享公共实训基 地开展民营企业员工职业技 能提升行动的通知》,完善民 营企业利用公共实训基地开 展职业技能培训的合作机 制,对接产业发展需求和企 业生产需要,力争2024年~ 2027年,每年培训民营企业 员工100万人次以上。

此次《通知》对依托公共 实训基地提升民营企业员工 职业技能制定出了更加细致 的推进办法,主要聚焦三个 方面。

共享资源。一是共享场 地设备。指导公共实训基地 与民营企业共建"联合体"和 "分基地",共享培训所需的场 地和设备,打造"生产+培训" 真实场景。二是建强师傅队 伍。创新公共实训基地教师 评聘制度,将民营企业具备丰 富实践经验和技术专长的"老 工匠""老师傅"纳入师资库, 推动企业、公共实训基地、行 业协会、商会、产业园区、职业 院校(含技工院校)、工匠学院 的师资互通共用。三是开发 优质课程。引导民营企业深 度参与公共实训基地培训课 程设计和开发,及时将新技 术、新工艺、新规范、典型生产 案例等纳入培训课程,完善培 训课程与产业发展需求联动

共育人才。一是扩大岗 前培训。支持公共实训基地 面向高校毕业生、农村转移 劳动力等重点群体大规模开 展实用性、操作性技能培训, 扩大技能人才储备。鼓励公 共实训基地积极承接民营企 业新入职员工、转岗员工新 型学徒培训,提高岗前培训 的覆盖率和质量,推动员工 "上岗即能适岗、转岗即能顶 岗"。二是加强在岗培训。 以增强核心竞争力为导向, 对民营企业关键岗位员工开 展技能提升培训,培养适应 新质生产力发展的战略型人 才和应用型人才。三是深化 以赛促训。培育选拔优秀民 营企业员工参加各类职业技 能竞赛,激发人才创新活力 和创造潜能。

共促发展。一是完善就 业帮扶。推进"技能培训+ 就业服务"深度融合,促进劳 动者培训后尽快实现就业。 持续开展民营企业服务月等 活动,面向困难群体推送合 适就业岗位。二是凝聚工作 合力。各部门按职责分工推 动劳动者培训与企业需求对 接,强化有关政策资金支持, 建立完善绩效评价体系,共 同推进完成行动目标,持续 增强对民营经济发展的支撑 带动作用。三是推广典型经 验。遴选一批优秀案例进行 通报推广、奖励表彰,及时将 成熟经验上升为政策制度, 营造有利于劳动者成长成 才、民营企业健康发展的良 好环境。

国家发展改革委有关负 责人表示,下一步,国家发展 改革委将会同有关部门抓好 行动落实,以服务企业发展、 促进技能就业为导向,培养造 就更多高技能人才,更好助力 民营经济发展壮大和员工持 续增收。



扮法工士站出物 法官员人创始书 构建人才新优势 绥与氏企创新史

□ 荆文娜

民营经济高质量发展关 键在人才。当前,民营经济 发展呈现出稳中有进、稳中 向好的态势,但"招工难""引 才难""留人难"等掣肘问题 仍然存在。

促进民营经济发展壮大 相关政策备受关注。3月21~ 22日,国家发展改革委在浙 江温州召开促进民营经济发 展壮大现场会,释放出健全 完善与民营企业常态化沟通 交流机制、构建新的人才优

势等政策信号。 此前,国家发展改革委 已先后在江苏无锡、福建晋 江召开促进民营经济发展壮 大现场会。国家发展改革委 副主任赵辰昕表示,要将现 场会作为与民营企业常态化 沟通交流机制的重要组成部 分。要发挥好各级发展改革 系统横向协调、纵向联动功 能,加快建设好民营经济发 展综合服务平台,引导各地 区持续健全完善与民营企业 常态化沟通交流机制,稳妥 精准推动解决本地民营企业 反映的问题诉求。

聚焦"人才"这一关键要 素,国家发展改革委在温州 召开的促进民营经济发展壮 大现场会上发布了家政服务 质量提升行动、民营企业员 工职业技能提升行动、新时 代民营经济人士培育赋能计 划等3个专项行动。其中,民

营企业员工职业技能提升行 动,依托公共实训基地,对接 产业发展需求和企业生产需 要,推动场地、设备、师资、课 程等资源共享,每年力争培 训民营企业员工100万人次。

随着一系列政策举措落 地实施,民营经济发展总体 呈现稳中向好基本态势。在 4月17日国新办举行的宏观 经济形势和政策发布会上, 国家发展改革委副秘书长、 国民经济综合司司长袁达介 绍,今年一季度,民营经济发 展实现良好开局,重点领域 指标走势向好。一是工业 生产增速加快。一季度规 模以上私营工业企业增加 值同比增长5.4%,比去年同 期加快3.4个百分点。二是 民间投资潜力持续释放。 一季度民间投资增长0.5%, 增速比前2个月加快0.1个 百分点。扣除房地产开发 投资的民间投资增长7.7%, 其中制造业民间投资增长 11.9%,基础设施民间投资 增长8.1%。三是民营企业 外贸增速明显快于整体水 平。一季度以人民币计价的 民营企业进出口增长10.7%, 比整体进出口增速快5.7个 百分点,所占比重达54.3%, 其中民营企业出口、进口增 速分别快于整体4.8个、7.8个

面向未来,民营企业将 不断构建新的人才优势,续 写创新史。

修和设备调试,预计今年投产运营。

动化灌装企业。

能核心产业规模已经达到5000亿元,企 业数量超过4500家,近两年以大模型为 代表的通用人工智能技术快速演进,加 速各行业新质生产力的发展。

国家互联网信息办公室在4月初发 布的公告显示,目前已有117款生成式人 工智能服务通过备案。

中国电子信息产业发展研究院院长 张立认为,2023年,以生成式AI为代表 的IT技术引发了智能时代的新革命,成 为推动千行百业应用创新的动力之源。 "人工智能+"行动的目标就是要积极应

用人工智能为实体经济赋能,提高实体 经济的效率,推动实体经济高质量发展, 为经济社会各个领域带来新产业、新模 式、新动能。

中国计算机行业协会人工智能专委 会副秘书长王沛霖表示,新质生产力的 培育与壮大离不开"人工智能+""数据要 素×"的深度融合与高效运作,这两项行 动的深度推进,将为我国带来产业转型 的历史性机遇,有望打造出一批具有全 球影响力的数字产业集群,推动现代化 产业体系,实现质的飞跃。

《1版

"人工智能+"+"数据要素×"

一季度,一组公式成为培育新质生 产力的关键——"人工智能+"叠加"数据 要素×"。以人工智能为代表的前沿创 新技术和以数据要素为代表的新型生产 要素深度融合,推动产业向智能化、数字 化转型升级,加快形成新质生产力。

伴随产业快速发展,人工智能正融 入千行百业,成为因地制宜加快发展新 质生产力的重要引擎。今年的《政府工 作报告》明确提出,制定支持数字经济高

质量发展政策,积极推进数字产业化、产 业数字化,促进数字技术和实体经济深 度融合;深化大数据、人工智能等研发应 用,开展"人工智能+"行动。《关于2023 年国民经济和社会发展计划执行情况与 2024年国民经济和社会发展计划草案的 报告》,更是将开展"人工智能+"和实施 "数据要素×"两项行动,列为2024年积 极培育发展新兴产业和未来产业,以及 促进数字技术与实体经济深度融合的主 要任务。

数据显示,截至2023年,我国人工智