

发展中经济体需大幅增加投资

本报记者 刘刚 周卓斌

近日,世界银行发布最新一期《全球经济展望》报告,预计2024年全球经济将增长2.4%,与2023年6月的预测持平;2025年预计升至2.7%,比此前预期下调0.3个百分点。报告指出,尽管全球经济在过去4年受到一系列冲击,但依然展现出较强韧性。

报告预计,发达经济体增速将从2023年的1.5%放缓至今年的1.2%,明年预计将增长1.6%。美国和欧元区经济预计今年将分别增长1.6%和0.7%,明年将分别增长1.7%和1.6%。新兴市场和发展中经济体今年预计将增长3.9%,明年将增长4.0%。

报告认为,受中国经济复苏拉动,东亚和太平洋地区的经济增速预计从2022年的3.4%增至2023年的5.1%。同时,该地区部分经济体加大了社会保障和公共部门开支,从而扩大了有效需求。报告预测,东亚与太平洋地区2024年经济增速为4.5%,2025年为4.4%。

世行在报告中首次对产生持续投资热潮的条件进行了全球性分析。研究发现,如果发展中经济体人均投资增长率提高到4%,并持续6年或更长时间,往往会取得显著效果。收益包括生产率快速增长、收入增加、财政状况改善、贫困率和通货膨胀率下降等。

世行认为,当前形势下,需要全球合作来提供债务减免、促进贸易一体化、应对气候变化和粮食安全等问题。新兴市场和发展中经济体大宗商品出口国应继续竭力应对财政政策顺周期性和波动性问题,适当的宏观经济和结构性政策以及运转良好的机构制度对于促进投资和长期发展至关重要。

报告强调,为了应对气候变化,并在2030年前实现其他关键性全球发展目标,发展中经济体需大幅增加投资,即每年约2.4万亿美元。如果不采取进一步政策行动,预计2023年至2024年发展中经济体人均投资增长率仅为3.7%,略高于本世纪前20年的一半。

世界银行高级副行长兼首席经济学家英德米特·吉尔表示,本世纪20年代本应是全球发展突飞猛进的10年,但如果不进行重大调整,将成为“错失机会的十年”。他认为,为扭转颓势,政府应立即着手加快投资,并强化财政政策框架。

世界银行副首席经济学家、预测局局长阿伊汗·高斯认为,加大投资力度能够帮助发展中经济体实现能源转型以及更广泛的发展目标。要想激发投资热潮,发展中经济体需要出台全方位的政策组合,改善财政和货币政策框架,扩大跨境贸易和资金流动,优化投资环境等。

本版责编:莽九晨 张梦旭 刘刚 姜波

师事务所安永日前联合发布的《中国消费电子和家电行业趋势报告》显示,中国正成为全球消费电子和家用电器的中心,贡献全球超过22%的销售额。世界知识产权组织发布的《2023年全球创新指数》报告显示,中国排名第十二位,其中6个指标排名世界第一。本届展会上,多家中国企业的创新技术和产品斩获多个奖项,反映出中国企业在全球技术和创新市场影响力的不断提升。美国采购商伊萨·努尔·穆罕默德表示,中国创新方面已处于全球领先地位,这是有目共睹的。“我并不惊讶中国比其他国家更快地推出一些创新产品,中国的创新实力越来越雄厚。”

德国汽车工程师纳维德·萨马迪在参观中国企业的展台后对记者表示,我在中国亲眼看到电动汽车行业飞速发展,对中国电动汽车市场的发展非常乐观。“中国电动汽车无论是外观设计还是质量都很好,驾驶感受非常棒。中国汽车制造商不断加大创新力度,例如自动驾驶、零重力座椅等技术和装备的应用,为消费者带来全新体验。”

高通公司相关负责人孟祺表示,中国企业展示的产品,科技含量和技术水平较几年前有较大提升,这体现出中国参展企业从数量规模型到提高产品定位、追求技术创新的转变。

小鹏汇天副总裁仇明全表示,通过参展,可以近距离了解消费者需求和行业发展趋势。“从现场观众的反应,我们可以感受到他们对创新技术的推崇。只要我们有好的创新产品,就能够赢得尊重。”

海信激光显示总经理、首席科学家刘显荣对记者表示,要想成为世界领先品牌,必须依靠创新。“近年来,公司激光显示产业在海外高端市场取得显著成绩,再次说明技术创新是驱动产业升级和实现基业长青的根本动力。只有建立技术长板优势,才能将产业链向高端推进。”

美国3M公司战略与业务发展部门主管约翰·莫罗表示,中国的创新能力正在快速增长,特别是在可持续发展方面的创新潜力巨大。“我非常期待看到中国在可持续发展绿色能源方面的创新。”

(本报美国拉斯维加斯1月14日电)

“中国的创新实力越来越雄厚”

本报记者 李志伟



界面面临的挑战。

言模型和生成式人工智能技术的发展,电脑将成为更强大的生产力工具。

中国品牌赢得广泛关注

在中国企业展厅,记者看到来自全球各地的参观者络绎不绝,他们对中国企业的创新产品表现出浓厚兴趣。

海信携全球首款8K屏幕发声激光电视、全球首款40000+分区Mini LED电视——110UX电视等全场景显示技术解决方案亮相展会(见上图,本报记者李志伟摄)。在110UX电视展品前,很多人驻足观看,高清画质不时获得称赞。获得“2024 CES创新奖”的海信车用激光显示技术,展示了激光显示在车载领域的潜力。海信国际营销公司副总裁戴维·戈尔德对记者表示,海信致力于将显示技术融入生活,为消费者提供超越屏幕的体验,让其成为生活的一部分。

联想集团展示了40多款基于人工智能的全新设备与解决方案,包括多款个人电脑。记者看到,这些电脑配备了生成式人工智能软件,用户输入一些文字内容,即可快速生成相应的视觉图像。联想集团董事长兼首席执行官杨元庆对记者表示,随着大语

中企科技创新影响力不断提升

中国机电产品进出口商会与国际会计

1100余家中企亮相拉斯维加斯消费电子展——

国际视点

2024年美国拉斯维加斯消费电子展(CES)于1月12日落下帷幕,全球150多个国家和地区的4000多家企业参展。其中,中国企业有1100余家,占参展商数量的1/4。中企携诸多新产品新技术亮相,涵盖人工智能、屏幕显示、电动车、清洁能源等领域,展现了“中国制造”的强劲创新实力。

智能技术引领消费趋势

始于1967年的拉斯维加斯消费电子展是全球最大的消费技术产业展会之一。今年的展会设立四大主题:人工智能、可持续发展、移动科技和人人享有的安全。很多参展企业将人工智能产品作为展示重点:通过摄像头和人工智能技术为视力障碍人士指路的“导航眼镜”,根据用户个性化需求烹饪烤肉的“智慧烤架”,将行走速度提升3倍的“月球漫步鞋”……

LG电子首次展示了“智能家庭人工智能管家”机器人。该机器人可自主判断环境的湿度、温度等,据此开关各种家电。当遇到外部人员闯入、宠物打碎花盆等突发情况,它也能迅速做出反应。奔驰公司发布了“全新MBUX虚拟助理”,运用生成式人工智能技术和主动智能技术,具备“自然”“可预测”“个性化”“共情力”四大特性。宝马公司首次展示了使用增强现实眼镜提升驾驶体验,用户可在驾车过程中更加直观地感知导航指令、危险警告等信息。

本届展会吸引了1200多家初创企业参展,数量创历届展会之最。参展企业展示了机器人、电动车、数字医疗、智慧城市、虚拟现实、可持续发展、太空技术等领域的创新技术和产品。

展会期间还举办了200多场论坛活动,聚焦消费电子产业的新技术、新机遇、新挑战等议题。今年适逢展会主办方美国消费技术协会成立100周年。该协会主席兼首席执行官加里·夏皮罗表示,展会展示和畅想明天的技术,关注科技创新如何解决当今世

强富美高新江苏

南京溧水: 学习运用“千万工程”经验, 推进乡村全面振兴

近年来,江苏省南京市溧水区深入学习运用“千万工程”经验,对标先进地区,找差距、补短板、扬优势、创特色,重点聚焦乡村建设、乡村产业、城乡融合、乡村治理等,推出专门工作方案和具体行动,加快建设“人气和旺产业美、生态和谐环境美、乡风和畅人文美、共富和顺生活美”的宜居宜业和美乡村,奋力探索新时代“千万工程”溧水新实践。溧水区力争在2030年前后实现宜居宜业和美乡村建设全覆盖,推进乡村全面振兴。

深入推进城乡融合 建设生态宜居乡村

溧水区坚持以农村人居环境整治提升为引领,高质量推进美丽乡村建设,实施垃圾分类等重点工作,推进农村公共服务模式创新,大幅提升农民获得感。目前,溧水区已建成省级传统村落11个,省、市级美丽乡村413个,红色李巷特色田园乡村示范区入选江苏省首批省级特色田园乡村示范区培育试点名单。

特色田园乡村建设是溧水区推进乡村全面振兴的生动实践。为进一步增强农业农村发展活力,溧水区以国家城乡融合发展试验区建设为契机,着力畅通产业、人才、资本等要素在城乡间自由流动,在城乡融合发展中破解难题。创新“交邮快供”融合模式,实现公交、邮政、快递、供销互联互通,打通农产品进城“最初一公里”和消费品下乡“最后一公里”,入选“中国改革2023年度地方全面深化改革典型案例”名单。溧水区还推出“无想院子”10种盘活模式,建立国有企业、村集体与社会投资者利益联结机制,拓展利用闲置流转耕地建设一二三产业融合项目等,持续打通关键环节,提升闲置资源利用效率。

今年,溧水区将重点聚焦乡村规划、环境整治、文旅融合等,加快推进“多规合一”实用性村庄规划编制,积极开展“多图合一”试点;建立农村人居环境长效管护机制,争创省级生态宜居美丽示范区;加强传统文化挖掘和农文旅深度融合,让历史文化资源成为乡村发展的内生动力。

发挥龙头带动作用 壮大农业产业集群

产业是乡村振兴的关键支撑。作为江苏南京国家农业高新技术产业示范区(简称“南京国家农高区”)所在地,溧水区充分发挥农高区龙头示范带动作用,实行“一区多园”建管模式,大力支持粮油、五“莓(梅)”等优势产业分园加速建设,推动乡村产业全链条升级。目前,优质稻米、绿色蔬菜、现代茶以及精品草莓、优质蓝莓形成“3+2”农业全产业链,来自金色庄园、沃德绿世界、普仁有机等农业龙头企业的优质产品远销海外,绿色优质农产品比重位列南京市第一。

创新驱动引领产业发展。南京国家农高区集聚南京农业大学、南京林业大学等7家高等院校,与江南大学等32家涉农高校在未来食品、种源创新、农机装备等领域展开合作,江苏未来食品技术创新中心、白马未来食品研究院等一批农业科技新型研发机构落地,蓝星安迪苏等一批重大项目签约入驻,平台优势持续彰显。

下一步,溧水区将充分利用南京国家农高区优势,把科技成果产业化作为重中之重,优化创新资源配置,构建全链条转化生态体系,发挥产业基金带动作用,加快形成“科技—产业—金融”良性循环。同时,大力引进农业龙头项目,推动农业主导产业链式融合发展,在以五“莓(梅)”产业为中心的基础上,做强稻米、茶叶、螃蟹3个特色农产品,构建“5+3”农产品矩阵,打通“精深加工分销、流通市场直销、旅游休闲带销、电商平台网销、产销对接推销”5条链路,实现丰产又丰收。

聚焦群众急难愁盼 打造郊区善治范例

近年来,溧水区坚持以党建为引领,持续完善基层治理体系,推进基层治理现代化。溧水区通过不断丰富城市“数字大脑”应用场景,建立“关键小事深刻办”平台,制定“解决不了问题怎么办”提级会办和“一件事一类事一次办”两项机制,推进乡村精准“智治”,着力解决群众“烦心事、关心事、难心事”。

设立溧水区社会矛盾纠纷调处化解中心,提供“一站式”矛盾调处服务,实现群众合理诉求和矛盾解决最多“跑一地”,2023年,解决群众“急难愁盼”问题8000余件,为群众办理各类便捷事项近万件。

创新乡村治理,涵养文明乡风。溧水区还依托新时代文明实践站,弘扬中华优秀传统文化,推广群众身边先进典型,持续巩固移风易俗成果,促进形成文明乡风、良好家风、淳朴民风。接下来,溧水区将重点强化党建引领,精网微格、数字赋能等支撑,持续完善网格化管理、精细化服务、信息化支撑的基层治理平台,健全城乡社区治理体系,打造郊区“善治”范例,助力乡村全面振兴。

数据来源于:中共南京市溧水区委宣传部

中国美丽休闲乡村、南京市红色文化地标——红色李巷
长三角地区目前唯一的国家级农高区——南京国家农高区
溧水智慧城市指挥平台实现“一网统管”
入选江苏新型农村集体经济引领共同富裕示范村十佳案例的芝山村