

奋力打头阵 阔步走在前

——经济大省挑大梁观察

经济大省,是稳住全国经济基本盘的“压舱石”和拉动经济增长的“火车头”。

今年全国两会上,习近平总书记强调,圆满完成“十四五”发展目标,经济大省要挑大梁,并深刻阐明经济大省挑大梁必须把握好的着力点。

面对复杂严峻的外部环境,经济大省深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,迎难而上、勇挑重担、开拓创新,以推进高质量发展的扎实行动和实际成效,有效应对风险挑战、牢牢把握发展主动,在全国发展大局中打头阵、勇争先、走在前、作示范。

应对复杂变局 奋力挑起大梁

国际形势风云变幻,经济大省必须稳住阵脚。

广东借“广交会”助企业开拓海外市场,山东举办展会支持外贸企业拓内销,江苏多地优化服务织密企业“出海”新通道……这些举措从稳存量和拓增量双向发力,加快推动内外贸一体化。

在国际贸易版图中,经济大省的地位愈发凸显:一季度,广东、江苏、山东等经济十强省份累计实现进出口总额超7.8万亿元,占全国的比重升至76%。

内需是经济发展的基本动力。越是外部环境复杂严峻,越要做强国内大循环,以国内大循环的内在稳定性和长期成长性对冲国际循环的不确定性。

于关键处发力释放内需潜力,江苏消费品以旧换新品类扩围至58类,广东部署实施健康消费专项行动,四川加强重点项目实施调度和要素保障……一季度,经济十强省份社会消费品零售总额占全国比重升至65%,投资规模保持稳步增长。

上海自贸试验区临港新片区,三一重机生产基地内,每20分钟就有1台大型挖掘机下线。今年前4个月,三一重机中型挖掘机销量同比增长超过20%。

着眼补短板锻长板,经济大省从扩大投放普惠小微和制造业中长期贷款、实施产业基础再造工程等方面发力,夯实制造业根基。一季度,多数经济大省规模以上工业增加值增速超过8%。

既为一域增光,更为全局添彩。

经济大省处于区域发展战略的关键



节点和枢纽位置,要用好用足区域重大发展战略机遇,“在落实国家重大发展战略上走在前”,更好发挥辐射带动力。

经济大省坚定不移办好自己的事,以高质量发展的确定性应对外部环境急剧变化的不确定性,挑大梁起势有力。

打开经济大省地图,一个个“微镜头”显示着“新势力”拔节生长的活力:

在大运河畔,我国自主研制的F级燃气轮机透平一级动叶,在江苏华电戚墅堰发电有限公司成功挂机运行;

在福建赤溪湖畔,动力电池龙头企业宁德时代的“灯塔工厂”里,每1.7秒生产一块电池;

在山东港口青岛港自动化码头,桥吊平均单机作业效率达到每小时62.62个自然箱,再次刷新自动化码头装卸效率世界纪录……

一季度,浙江、四川、河南、福建等多数经济大省规模以上高技术制造业增加值实现两位数增长,战略性新兴产业、未来产业加快崛起,为经济发展持续注入新动能。

向“新”而行,经济大省的定力一以贯之,前进的脚步更加坚实:

打牢科技创新基础。湖北着力打造以国家实验室、大科学装置、全国重点实验室、湖北实验室、新型研发机构等为主体的科技力量矩阵;江苏加快构建以苏州实验室、紫金山实验室为核心,40余家国家重点实验室为基干的实验室矩阵。

为让更多科技成果从实验室走向大

企业建设概念验证中心、培育技术转移经理人队伍、完善资金要素保障等多方面发力,积极探索科技成果转化新路径。

打开经济大省地图,一个个“微镜头”显示着“新势力”拔节生长的活力:

在大运河畔,我国自主研制的F级燃气轮机透平一级动叶,在江苏华电戚墅堰发电有限公司成功挂机运行;

在福建赤溪湖畔,动力电池龙头企业宁德时代的“灯塔工厂”里,每1.7秒生产一块电池;

在山东港口青岛港自动化码头,桥吊平均单机作业效率达到每小时62.62个自然箱,再次刷新自动化码头装卸效率世界纪录……

一季度,浙江、四川、河南、福建等多数经济大省规模以上高技术制造业增加值实现两位数增长,战略性新兴产业、未来产业加快崛起,为经济发展持续注入新动能。

向“新”而行,经济大省的定力一以贯之,前进的脚步更加坚实:

打牢科技创新基础。湖北着力打造以国家实验室、大科学装置、全国重点实验室、湖北实验室、新型研发机构等为主体的科技力量矩阵;江苏加快构建以苏州实验室、紫金山实验室为核心,40余家国家重点实验室为基干的实验室矩阵。

为让更多科技成果从实验室走向大

企业建设概念验证中心、培育技术转移经理人队伍、完善资金要素保障等多方面发力,积极探索科技成果转化新路径。

打开经济大省地图,一个个“微镜头”显示着“新势力”拔节生长的活力:

在大运河畔,我国自主研制的F级燃气轮机透平一级动叶,在江苏华电戚墅堰发电有限公司成功挂机运行;

在福建赤溪湖畔,动力电池龙头企业宁德时代的“灯塔工厂”里,每1.7秒生产一块电池;

在山东港口青岛港自动化码头,桥吊平均单机作业效率达到每小时62.62个自然箱,再次刷新自动化码头装卸效率世界纪录……

一季度,浙江、四川、河南、福建等多数经济大省规模以上高技术制造业增加值实现两位数增长,战略性新兴产业、未来产业加快崛起,为经济发展持续注入新动能。

向“新”而行,经济大省的定力一以贯之,前进的脚步更加坚实:

打牢科技创新基础。湖北着力打造以国家实验室、大科学装置、全国重点实验室、湖北实验室、新型研发机构等为主体的科技力量矩阵;江苏加快构建以苏州实验室、紫金山实验室为核心,40余家国家重点实验室为基干的实验室矩阵。

为让更多科技成果从实验室走向大

企业建设概念验证中心、培育技术转移经理人队伍、完善资金要素保障等多方面发力,积极探索科技成果转化新路径。

打开经济大省地图,一个个“微镜头”显示着“新势力”拔节生长的活力:

在大运河畔,我国自主研制的F级燃气轮机透平一级动叶,在江苏华电戚墅堰发电有限公司成功挂机运行;

在福建赤溪湖畔,动力电池龙头企业宁德时代的“灯塔工厂”里,每1.7秒生产一块电池;

在山东港口青岛港自动化码头,桥吊平均单机作业效率达到每小时62.62个自然箱,再次刷新自动化码头装卸效率世界纪录……

一季度,浙江、四川、河南、福建等多数经济大省规模以上高技术制造业增加值实现两位数增长,战略性新兴产业、未来产业加快崛起,为经济发展持续注入新动能。

向“新”而行,经济大省的定力一以贯之,前进的脚步更加坚实:

打牢科技创新基础。湖北着力打造以国家实验室、大科学装置、全国重点实验室、湖北实验室、新型研发机构等为主体的科技力量矩阵;江苏加快构建以苏州实验室、紫金山实验室为核心,40余家国家重点实验室为基干的实验室矩阵。

为让更多科技成果从实验室走向大

中国进出口银行投放科技贷款超1500亿元

据新华社北京5月27日电 (记者姚均芳)记者27日从中国进出口银行了解到,今年以来,进出口银行进一步提升科技金融服务的精准性、有效性、适配性,持续加大对各类资源、政策、机制倾斜。截至目前,进出口银行科技贷款余额约1.4万亿元,今年以来投放超1500亿元,服务覆盖2200余家重点科技企业。

北京大兴机场口岸进出口规模达1020亿元

据新华社北京5月27日电 (记者吉宁)记者从北京海关了解到,自2019年正式开关至今年4月份,大兴机场口岸累计进出口规模突破千亿元大关,达1020亿元人民币。进出口规模屡创新高,货物贸易活力彰显。

数据显示,近些年大兴机场口岸进出口增势喜人,2023年、2024年进出口规模连续突破200亿元、500亿元。今年

前4个月延续增长态势,进出口161亿元,同比增长6.8%。“空中丝路”越飞越广,2019年以来,大兴口岸联通127个共建“一带一路”国家,合计进出口563亿元,占大兴口岸进出口总值的55.2%。

截至目前,大兴机场已构建起通达全球48个城市的航线网络,覆盖莫斯科、伦敦、阿姆斯特丹等重要枢纽,吸引39家国际航空公司入驻,开通50条国际航线。

北京海关口岸监管处处长力介

绍,近年来大兴口岸进出口货运量显著增长,2023年首次突破10万吨大关,2024年增长至20.5万吨;今年前4个月为6.8万吨,同比增长4.8%。

截至目前,大兴口岸已构建起通达全球48个城市的航线网络,覆盖莫斯科、伦敦、阿姆斯特丹等重要枢纽,吸引39家国际航空公司入驻,开通50条国际航线。

北京海关口岸监管处处长力介

绍,近年来大兴口岸进出口货运量显著增长,2023年首次突破10万吨大关,2024年增长至20.5万吨;今年前4个月为6.8万吨,同比增长4.8%。

数据显示,近些年大兴机场口岸进出口增势喜人,2023年、2024年进出口规模连续突破200亿元、500亿元。今年

前4个月延续增长态势,进出口161亿元,同比增长6.8%。“空中丝路”越飞越广,2019年以来,大兴口岸联通127个共建“一带一路”国家,合计进出口563亿元,占大兴口岸进出口总值的55.2%。

截至目前,大兴机场已构建起通达全球48个城市的航线网络,覆盖莫斯科、伦敦、阿姆斯特丹等重要枢纽,吸引39家国际航空公司入驻,开通50条国际航线。

北京海关口岸监管处处长力介

绍,近年来大兴口岸进出口货运量显著增长,202