

# 怎样看待中国引资态势？

商务部最新发布数据显示，2023年，全国实际使用外资金额11339.1亿元人民币，同比下降8.0%。怎样看待中国去年引资态势？展望今年及未来，中国吸引外资前景如何？记者采访了业内人士。

## 引资规模仍居全球前列

业内人士指出，尽管2023年中国吸收外资同比有所下降，但仍处于历史高位。

从历史纵向看，2020年中国吸引外资（含金融类投资）首次突破1万亿元人民币大关，2021年、2022年连续平稳增长。2023年吸引外资仍保持了万亿规模，处于历史第三高水平。

从全球横向看，世界经济增速放缓、地缘政治风险上升、外需减弱等多重复杂因素交织，全球跨国直接投资不振，引资竞争更加激烈，中国引资仍然稳健实属不易。

联合国贸发会议发布最新一期《全球投资趋势监测报告》中指出，2023年全球外国直接投资（FDI）同比增长3%，但主要受欧洲个别投资中转国的影响，剔除上述因素，全球FDI实际下降了18%。其中发达经济体、发展中经济体引资分别下降28%和9%。

“中国的引资规模占全球的比重大约在15%，仍然位居发展中国家首位，全球前列。”商务部研究院外国投资研究所副主任张菲说。

岁末年初，跨国公司加码投资中国的消息频频传来：肯德基第10000家中国门店落户杭州、总投资为6亿元的中关村道依茨氢气内燃机合资公司近日落地北京经开区、渣打银行计划于今年上半年正式展业……

麦当劳去年11月宣布增资中国市场。麦当劳全球总裁兼首席执行官克里斯·坎普斯基表示，中国日益增长的消费需求带来巨大的机遇，中国是麦当劳全球增长最快的市场。

2023年，外国投资者在华投资新设外资企业53766家，

同比增幅高达39.7%，显示外资来华势头不减，跨国公司仍看好在华投资前景。

## 高技术产业引资稳步增长

进入2024年，高技术产业继续成为外商投资热点。

国家发展改革委近日推出第七批标志性重大外资项目，计划总投资合计超过150亿美元，入选项目数量属历次最多，涉及生物医药、汽车制造、新能源电池、化工等多个领域。

“中国已成为新技术新业态发展壮大的沃土。”中国社科院世界经济与政治研究所副研究员潘圆圆认为，中国在新能源、数字化转型、智能制造、电子商务等领域拥有巨大市场需求和产业发展空间，叠加完整的产业链配套能力和集成优势，促使更多跨国公司加大在华投资和研发力度。

数据显示，2023年高技术产业引资占比达到37.3%，比重创历史新高，较2022年水平提升了1.2个百分点。其中，高技术制造业引资增长6.5%。

从自贸试验区外准入负面清单实现制造业条目清零，到持续扩大服务业开放；从鼓励外商投资设立研发中心……近年来，一系列稳外资政策落实落细，不断提升引资质量和水平。

中国（深圳）综合开发研究院数字战略与经济研究所执行所长曹钟雄说，外国投资者越来越看重中国的现代化产业体系建设、科技创新氛围以及科研人才资源优势，再加上一系列政策予以引导和支持，外资正在持续加大高端制造、研发创新等方面在华投入。

## 高水平对外开放步履不停

1月18日，美籍自然人艾米莉亚在北京市丰台区市场监管局领取今日金点（北京）文化发展有限公司企业营业执照，这是北京市进一步便利外商投资企业登记政策实施以来，又

一户通过简便认证方式在京全程网办的外资企业。

进入2024年，各地纷纷以务实举措加大招商引资力度：广东推动粤港澳海外联合招商常态化，福建发布2024年一季度扩消费稳外贸稳外资若干措施，深圳出台合格境外有限合伙人试点办法……

当前，中国坚持高水平对外开放，各地持续优化营商环境，加大力度吸引外资的政策举措正在显效。

去年12月召开的中央经济工作会议提出，“巩固外贸外资基本盘”“持续建设市场化、法治化、国际化一流营商环境，打造‘投资中国’品牌”。

修订全国版外资准入负面清单，全面取消制造业领域外资准入限制措施；全力抓好“稳外资24条”，加快推动出台实施吸引和利用外资的综合性政策；通过广交会、进博会、数博会等“展会矩阵”为各国商品、服务、供应链合作提供开放平台；主动对接高标准经贸规则……

中国以对外开放的“确定性”对冲外部环境的“不确定性”，不断为世界经济发展注入新动力。2023年，法国、英国、荷兰、瑞士、澳大利亚实际对华投资分别增长84.1%、81.0%、31.5%、21.4%和17.1%。

不久前，国际货币基金组织将中国2024年经济增长预测上调至4.6%。高盛、瑞银等国际金融机构报告指出，2024年中国消费和服务将延续疫情后的复苏趋势。中国欧盟商会调查显示，59%的受访企业仍将中国视为三大主要投资目的地之一。

麦肯锡中国区主席倪以理认为，从市场规模、消费能力和创新能力来看，几乎没有其他地区能够代替中国市场。他认为，对企业而言，中国市场是消费市场，也是创新基地，“跨国企业应继续在中国投资”。

“尽管当前外部环境的复杂性、严峻性和不确定性上升，但有利条件强于不利因素，外国投资者在华投资前景光明、未来可期。”潘圆圆说。

新华社记者 谢希瑶 潘洁（新华社北京1月23日电）

# “很快就来了救援队伍，心里不怕了”

## ——新疆乌什7.1级地震救援见闻



1月23日，在新疆阿克苏乌什县托万克亚曼苏村，武警新疆总队阿克苏支队官兵在搭建救援帐篷。

新华社照片

看到热气腾腾的抓饭马上就要出锅、村里大伙儿都安全，亚森·苏莱曼悬着的心总算放了下来。1月23日2时9分，新疆阿克苏地区乌什县发生7.1级地震。亚森·苏莱曼所在的乌什县亚曼苏柯尔克孜族乡，位于震中周围。作为村党支部书记，他同村干部以及迅速赶来的救援队伍，从凌晨忙到下午。

记者在震中区域时看到，亚曼苏柯尔克孜族乡有部分建筑围墙开裂、倒塌，大多数住宅房屋没有发生坍塌等情况。“你看，我们的房子是抗震安居房，很坚固的。”村民英里买斯·拜西说，地震是凌晨发生的，晚上比较害怕，在院子里生了火，大家互帮互助，很快就来了救援队伍，心里不怕了。

地震突如其来，救援迅速有序。

国务院抗震救灾指挥部办公室、应急管理部启动地震三级应急响应，并派出工作组赶赴震区指导抗震救灾工作。新疆消防救援总队41车、192人、3头搜救犬已赶赴现场；武警新疆总队先后派出678名官兵，奔赴震中展开灾情核查、排除险情。

危工作；新疆出入境边防检查总站阿克苏边境管理支队、克孜勒苏柯尔克孜自治州边境管理支队接到群众报警求助后迅速奔赴现场；自治区卫健委已向灾区派出应急医疗队……

地震后没个小时，国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部根据地方救灾需要，会同国家粮食和物资储备局向乌什县紧急调拨棉帐篷1000顶、棉大衣（防寒服）5000件、棉被5000床、棉褥5000床、折叠床5000张、取暖炉1000个，全力支持当地做好抗震救灾和受灾群众转移安置等保障工作。

此次地震震级高、余震多、位置偏。据统计，截至23日16时，共记录到3.0级以上余震70次。

新疆铁路阿克苏站视频监控中的一段画面，感动了许多网友：地震发生瞬间，客运员卫萍萍的第一反应不是往外逃生，而是转头跑向候车大厅，组织旅客疏散。

此时，灾区气温接近零下20摄氏度，救援队伍仍在争分夺秒进行风雪营救。

新华社记者（据新华社乌鲁木齐1月23日电）

# 《中国的反恐怖主义法律制度体系与实践》白皮书发布

新华社北京1月23日电 国务院新闻办公室23日发布《中国的反恐怖主义法律制度体系与实践》白皮书。

白皮书除前言、结束语外分为五个部分，分别是反恐怖主义法律制度体系日臻完善、恐怖活动认定清晰、处罚规范，在反恐怖主义工作中规范权力运行，在反恐怖主义工作中依法保障人权，有力维护人民安全和国家安全。

白皮书指出，恐怖主义是人类社会的公敌，是对所有国家和全人类的挑战，严重威胁国际和平与安全。反恐怖主义是国际社会的共同责任。中国作为恐怖主义受害国，长期面临着恐怖主义的现实威胁。中国历来高度重视反恐怖主义法治建设，通过缔结或参加一系列国际公约条约、修改完善刑事法律，不断积累反恐怖主义法治经验。

白皮书强调，多年来，通过建立健全法律制度、严格规范公正文明执法、全面落实公正司法、切实加强人权保障等法治实践，中国逐步探索出符合本国实际的反恐怖主义法治道路，有力维护了国家安全、公共安全和人民生命财产安全，为全球和地区安全稳定作出贡献。

白皮书说，实践证明，各国的探索和实践只要能够体现人类社会价值取向，遵循联合国反恐怖主义原则准则，符合本国国情和法律制度，就都是国际反恐怖主义法治化事业的组成部分。中国愿与世界各国一道，在人类命运共同体理念指引下，积极参与全球反恐怖主义治理，在平等尊重的基础上，广泛开展互学共鉴和交流合作，共同推动全球反恐怖主义事业发展。

## 2023年我国农食产品进口再度扩围

### 新增146种次优质农食产品

新华社北京1月23日电（记者邹多为 魏弘毅）近年来，我国积极推动优质农食产品的准入和进口。2023年，海关新增准许51个国家和地区146种次优质农食产品输华，不断满足国内消费多元化需求和人民对美好生活的向往。

这是记者23日从全国海关工作会议上获悉的。据介绍，2023年，全国海关积极推进检疫准入，其中与共建“一带一路”国家签署农食产品准入协议84份，农食产品机制类合作协议12份。

海关总署负责人表示，过去的一年，通过疏通“堵”的堵点，化解“瞒”的风险、遏制“逃”的行径、整治“骗”的行为、防控“害”的输入，国门安全防线更加牢固。全年海关税收入库2.21万亿元；立案侦办走私犯罪案件4959起，案值886.1亿元；检出新冠、猴痘、霍乱等各类传染病49种、3.1万例；检出检疫性有害生物7.5万种次，截获“异宠”296种、4.4万只。

面对2024年新形势新任务新要求，该负责人表示，全国海关的工作重点主要包括落实各项减税降税政策措施，促进并规范边境小额贸易和边民互市贸易发展；深化海关检验检疫国际合作，优化完善农食产品检疫准入程序；严厉打击非法引进外来物种行为；加强高风险特殊物品卫生检疫准入管理等。

线全长83.3公里。

### 高速公路和国道增设44座充电桩

今年，青岛将实施160公里以上普通国省道大中修，提升国省道日常养护品质，推进“四好农村路”提质增效。加强国省道日常养护，全年实施路面修补18万平方米，裂缝处理15万米，标志标线施工16万平方米；加强桥梁隧道涵洞管护，完成桥涵日常小修50座以上；实施农村公路建设养护工程600公里以上，为群众提供安全舒适的出行条件。

近年来，新能源车辆与日俱增，为解决车主的“充电焦虑”，今年青岛将加大公路沿线充电基础设施建设力度，在高速公路服务区、国省道公路驿站增设44座充电桩（其中高速公路服务区增设24座，普通国省道公路驿站增设20座），持续提升公路沿线充电服务能力，提升群众公路出行充电服务保障水平。

### 年内优化调整市区公交线路30条

公共交通，事关城市运行和民生福祉。今年青岛将加强常规公交与地铁衔接，提升城市公共交通服务水平。结合市民出行需求，优化调整市区公交线路30条，不断加强公交与地铁间衔接。地铁6号线一期开通，地铁线路达8条，地铁站点169个，覆盖8个区（市）。

出租车服务方面，将增强95128巡游出租车电召服务能力，提升适老化无障碍出行服务水平。提升95128约车服务保障作用，扩大巡游出租车电召服务覆盖面，满足老年人及出行不便人群出行服务需要，2024年度入驻车辆数量达到3000辆，订单数量提升10%以上，达到1.1万单。

### 水路运输领域率先开展提质增效试点

持续加大“放管服”力度，改善提升营商环境，也是交通运输业今年发力的重点。

落实高速公路差异化收费政策，促进物流运输行业降本增效方面，今年将落实省内高速公路安装ETC设备货车和纳入监管平台的营运大型客车85折通行费优惠等高速公路差异化收费政策；继续对行驶青兰高速部分路段、前湾港2号疏港高速部分路段安装使用ETC设备的五、六类货车实施差异化收费政策，促进物流运输行业降本增效；继续对行驶胶州湾大桥的一类客车实施差异化收费政策，降低市民通行成本。

大力开展交通运输政务服务提质增效行动方面，率先在水路运输领域开展提质增效试点，通过数据共享，实现免交身份证、营业执照等证明材料，自动调用电子印章；通过新技术应用，实现办理表单智能填报、预审，办理结果线上反馈、核验，探索对其他简易审批事项开发数字化场景，提升用户体验和审批效率。

### 20余万辆营运车辆可享“一站式”服务

目前，全市共有20余万辆营运车辆。今年，青岛交通将延伸服务触角“就近办”，提升“一站式”便民服务新体验。在道路运输便民服务站推广应用的基础上，利用信息技术手段，为营运车辆检测、年审、技术等级评定、运输证换发补发等业务提供“一站式”“一条龙”服务，各审批服务窗口线下业务减少50%以上，实现让“数据多跑路，群众少跑腿”。

契合数字化转型趋势，青岛将加强交通运输信息服务，积极创新交通出行信息服务渠道和方式，健全“e路有我”服务体系，为广大市民提供及时、可靠的综合交通出行信息。

副市长解宏劲出席全市交通运输工作会议并讲话。

（上接第一版）现在，“国芯万屏”工程不断推进新型显示产业关键技术实现突破，确保产业链供应链安全稳定，补足芯、屏产业链；“虚拟现实”工程推进产业链条化、集群化发展，加快在青岛建设国内一流、具有全球竞争力的虚拟现实产业研发制造基地。

大体量、全链条项目还能有效带动产业链协同发展。在新型显示领域，海信视像科技股份有限公司与青岛信芯微电子科技股份有限公司联合研发的显示器主控芯片突破了系列核心技术，适用于中、高端显示器产品应用，相关芯片已完成流片并全部通过功能调试，进入整机开发阶段。

来自市科技局的统计显示，去年以来，我市聚焦区域主导产业和特色产业创新发展需求，结合省十强产业和我市重点产业链，共有18个项目获批省级立项，支持资金近1.7亿元；在新一代信息技术、新能源新材料等领域新布局市“强链计划”和“新兴产业培育计划”33项，覆盖产业链、供应链等各个环节，保障产业链、供应链安全稳定。

离子注入是半导体制造工艺中的关键工序，但目前，我国兼顾低能量和高生产率的28-14nm大束流离子注入机依赖进口，成为集成电路产业发展的“卡脖子”难题。基于此，青岛四方思锐智能技术有限公司牵头的项目获“强链计划”支持，有效突破低能离子束高效传输等多项核心技术，开发出满足产业发展需求的低能大束流离子注入机样机，关键指标对标国际先进水平，为我国集成电路装备产业、电子信息产业的发展增添了底气。

不久前揭牌的南极磷虾高值利用与质量检测联合研发中心，锚定带动我国南极磷虾行业向高值化和多元化发展。该中心由中国水产科学研究院黄海水产研究所（以下简称“黄海所”）与逢时（青岛）海洋科技有限公司共建，依托青岛华大基因研究院和黄海所南极磷虾基因组序列研发方面的成果，超前布局“基因与细胞”未来产业。

由原创科技引领，未来产业能够引领新需求、激发新动能，高度符合新质生产力的特质。当前，青岛正布局基因与细胞、未来网络、类脑智能、量子信息、深海开发、空天技术、海洋物联网等未来产业，对颠覆性创新技术提出了更为迫切的要求。

## 立足产业深化科技成果转化

创新产生的技术和产品，只有通过科技成果转化完成从“书架”到“货架”的转变，才能真正形成推动经济社会发展的动力。将科技转化成现实生产力，归根结底需要畅通科技成果转化路径。

完善以企业为主体、以市场为导向、产学研相结合的技术创新体系，青岛通过鼓励企业在设置重点实验室、博士后工作站等方式加强企业创新要素支撑，并以市场为导向指引创新决策、研发投入、科研方向，提高成果转化质量。深入实施“硕果计划”，不断在顶层架构上创新成果转化机制，出台高校院所绩效评价、应用场景示范、概念验证平台等相关细则，有效提升了科技成果转化效率。

不久前，山东能源研究院、青岛能源所的铁系梳枝丁戊橡胶项目获2023年度山东省十大科技创新成果提名。该成果创制了轮胎胎面用铁系梳枝丁戊橡胶新材料，抗湿滑性能优异。因为是立足产业需求而研发的成果，转化起来格外“丝滑”；与青岛森麒麟轮胎等龙头企业合作，该成果实现了铁系梳枝丁戊橡胶轮胎全球首次商业化生产，完成了7.5万条高性能轮胎应用示范，标志着我国成功突破了高性能轮胎制造的技术瓶颈。

打通实验室和生产线之间的沟通隔阂，还需要共性服务

## 发挥企业创新主体作用 推动高水平科技自立自强

（上接第一版）“海尔始终坚持高水平科技自立自强，2023年先后突破磁控冷鲜等行业原创科技，自主研发BaaS数字工业操作系统、智家大脑等产业关键技术，攻关超高速离心机等底层共性科技难题。”提起海尔在科技创新领域的探索，省人大代表、海尔集团董事局副主席、总裁梁海山如数家珍，表示未来将持续加强国家高端智能化家用电器创新中心建设，在家电芯片国产化方面强化技术攻关布局，力争国产化替代能力提升到60%。同时，作为青岛市智能家电产业链“链主”企业，海尔将持续加大投入力度，2023年倍世（BWT）海尔智能净水工厂、海尔卡奥斯工业互联网生态园冰箱智能制造（一期）等新项目陆续投产，吸引产业链配套企业实现本地化布局，助力先进制造业产业集群做强做大，塑强产业高质量发展新优势。

现代服务业是现代化产业体系的重要组成部分，对促进实体经济高质量发展发挥着重要支撑作用。省政府工作报告提出，加快提升现代服务业，扎实开展两业融合试点。

“市南区现代服务业占比超过90%，集聚了现代金融、高端商务、航运贸易、时尚消费、文化旅游、科技服务等众多资源要素和优势基础。”省人大代表、市南区委副书记、区长刘春华说，一方面，市南区加速优势主导服务业产业提质增效，推动延链补链强链，提升主导产业竞争力和现代化发展水平；另一方面，积极推进区域协同、产业联动，探索“总部+制造业基地”飞地、飞企模式，以金融、技术、人才等要素赋能制造业转型升级和提质增效，实现两地发展真实需求的精准匹配，加速补齐各自短板，促进资源高效利用，形成互利共赢发展格局。

省政府工作报告围绕“充分发挥战略人才引领作用”作出部署，提出要落实部省共建“技能山东”，让更多人才在齐鲁大地尽展其才、创新创业。“产教深度融合是提升学校人才培养质量的重要路径，对于促进教育链、产业链、人才链的有机融合和推动职业教育改革、提升企业内生动力具有重要意

义。”省人大代表、青岛明月海藻集团有限公司党委书记、董事长张国防认为，强化产教融合过程中