

# “向东看”更是向发展看、向未来看

□新华社记者 董越

近期,西方国家同中国的频密互动在舆论场引发广泛关注。1月25日,芬兰总理奥尔波抵达北京,对中国进行为期四天的正式访问。此前,加拿大总理时隔8年访华,爱尔兰总理时隔14年访华。此外,英国首相斯塔默将于1月28日至31日对中国进行正式访问。

一些海外媒体将这一些积极动向描述为西方国家“向东看”。其背后的深层逻辑更在于,在全球经济复苏乏力、不确定性增加的大背景下,各国急需寻找稳定的合作伙伴与增长动能,而中国已成为各方跨越分歧的共同选择。

在变乱交织的世界中,中国立场和政策的高度连续性与可预见性显得尤为珍贵。无论国际风云如何变幻,中国始终秉持开放合作精神,推动自由贸易,支持经济全球化,致力于共同做大合作蛋糕。与此同时,中国始终坚持多边主义,反对单边霸凌。海南自由贸易港正式启动全岛封关运作,我国已成为150多个国家和地区的主要贸易伙伴,2025年货物贸易进出口总值首破45万亿元关口……中国坚定不移扩大高水平对外开放,推动建设开放型世界经济。

与中国同行就是与机遇同行,相信中国就是相信明天,投资中国就是投资未来,这已成为国际社会的普遍共识。从14亿人口超大规模

市场彰显强大韧性 with 消费潜力,到完备的产业体系为各国企业在华发展提供坚实保障,从创新动能强劲涌流到营商环境不断优化,基础稳、优势多、韧性强、潜能大的中国经济正持续为全球发展带来信心,为各国提供机遇。

中国作为全球第二大经济体的开放性和穿越变局的稳定性,正是各国纷至沓来、寻求合作的驱动力。《纽约时报》网站刊文说,时至今日,一种感受越发强烈:当个别国家抛弃合作理念,中国通过参与多边机构推动自身发展,坚信全球贸易具备创造财富的力量,没有任何国家强大到足以独自行发展。

抵达北京后,奥尔波在社交媒

体上发文说:“此次我率芬兰企业代表团进行正式访问,旨在为芬兰企业开拓机遇,进一步推动芬兰对亚洲市场的出口”。斯塔默26日接受媒体采访时表示,中国能提供商业机遇,忽视中国是“不明智之举”。中加双方签署了《中国—加拿大经贸合作路线图》,这是两国在新型战略伙伴关系框架下取得的重要阶段性成果,也是双边经贸关系史上首份高水平合作文件。

更多国家“向东看”的背后,是在向发展看、向未来看。在变乱交织中寻找确定性,在开放包容中共享新机遇,才是这一动向背后真正的人心所向。

(新华社北京1月27日电)

## 2025 年全国新开工改造城镇老旧小区 2.71 万个

新华社北京1月28日电 (记者 王优玲) 记者28日从住房和城乡建设部了解到,2025年,全国新开工改造城镇老旧小区2.71万个、499万户,共完成投资1332亿元。

据了解,2025年,我国城市更新工作取得明显成效,加装电梯1.4万部,改善了居住条件,惠及470多万居民;打造“口袋公园”4700多

个,城市绿道5800多公里,提升了城市人居环境;建设改造地下管网15.6万公里。

住房城乡建部相关负责人表示,2026年,要以“绣花”功夫精细化推进城镇老旧小区改造、完整社区建设、“口袋公园”建设,绿地开放共享、“温暖工程”建设,城市小微公共空间改造,提升无障碍适老化环境品质。

## 三项社保基金累计结余 10.2 万亿元

新华社北京1月27日电 (记者 张晓洁 王丰昊) 截至2025年底,全国基本养老保险、失业、工伤保险参保人数分别为10.76亿人、2.49亿人、3.05亿人,分别比上年底增加316万人、329万人、102万人。全年三项社会保险基金总收入9.1万亿元、总支出8.1万亿元,年底累计结余10.2万亿元,基金运行总体平稳。

这是记者从人力资源社会保障部1月27日举行的例行新闻发布会上获悉的。

“社保待遇按时足额发放,城乡居民养老保险全国基础养老金最低标准进一步提高,16个省份在中央提标基础上提高了本地基础养老金标准。”人力资源社会保障部政策研究司司长崔鹏程介绍,2025

年全年发放失业保险金等1602亿元。

据介绍,我国扩大新就业形态人员职业伤害保障试点,社保基金监管和投资运营以及便民服务不断加强。截至2025年底,职业伤害保障试点累计参保人数2510万人;基本养老保险基金委托投资规模超过2.98万亿元;全国社保卡持卡人数13.9亿人,其中11.04亿人领用电子社保卡。

下一步,人力资源社会保障部将持续深化社保制度改革,积极稳妥推进职业伤害保障试点,将试点扩大到全国。扩大社保覆盖范围,鼓励支持灵活就业人员、新就业形态人员参加职工保险。同时,继续扩大基本养老保险基金委托投资规模。

## 截至 2025 年底全国累计发电装机容量 38.9 亿千瓦

新华社北京1月28日电 (记者 王悦阳 戴小河) 记者28日从国家能源局获悉,截至2025年底,全国累计发电装机容量38.9亿千瓦,同比增长16.1%。其中,太阳能发电装机容量12.0

亿千瓦,同比增长35.4%;风电装机容量6.4亿千瓦,同比增长22.9%。2025年,全国6000千瓦及以上电厂发电设备累计平均利用3119小时,比上年同期减少312小时。

## 稳就业促增收,2026 年将这样发力

□新华社记者 张晓洁 王丰昊

2025 年我国就业形势保持总体稳定,全国城镇新增就业1267万人,城镇调查失业率平均值为5.2%。2026 年稳就业促增收有哪些着力点?技能提升、权益保障等方面有哪些新举措?人力资源社会保障部1月27日举行的例行新闻发布会回应关切。

经营主体承载着数亿人的就业创业,是稳住就业基本盘的关键。2025 年,我国重点领域、重点行业、城乡基层和中小微企业岗位挖潜扩容持续推进,有效释放岗位需求。失业保险降费为企业减负1872亿元,发放稳岗返还资金336亿元。

与此同时,精准保障重点群体是稳就业的重中之重。2026 届全国普通高校毕业生规模预计1270万人,同比增加48万人。

“我们将抢抓重点时段,聚焦重

点群体就业需要,紧盯经营主体用工需求,努力实现月月有活动、招聘不打烊、送岗不停歇。”人力资源社会保障部就业促进司副司长张雨田说,各级人社部门将加强政策和服务的高品质供给,根据每场活动的对象特点,精心收集、筛选、投放岗位信息,注重人岗相适。

据了解,我国将实施稳岗扩容提质行动,推出重点行业就业支持举措,出台应对人工智能影响促就业文件。强化重点群体就业支持,印发高校毕业生等青年就业文件,出台统筹城乡就业体系意见,建立常态化防止返贫致贫就业帮扶机制。

创业能够有效带动就业。张雨田介绍,在缓解重点群体初期资金不足方面,目前有两项政策工具。“一个是创业担保贷款及贴息,覆盖范围包括城镇登记失业人员等十类群体,符合条件的个人最高可以申请30万元的担保贷款。另一个是稳岗扩岗贷,

去年授信额度进一步提高,对象范围拓展到了小微企业主、个体工商户。”

今年,人力资源社会保障部将进一步强化创业模式引领,推广地方典型经验,细化四创联动支持体系,分型分类提供服务保障,精心组织创业赛事活动,优化创业促进就业政策环境。

开展职业技能培训,是破解结构性就业矛盾的重要举措。人力资源社会保障部就业能力建设司副司长翟涛介绍,今年将进一步针对重点群体和重点领域,组织实施青年技能提升、农民工康养服务技能提升、低空经济技能人才培养、新能源汽车技能就业和人工智能技术技能提升等五项培训行动,使培训更好服务于产业发展。

同时,总结产教评、订单式、项目制等培训模式实践经验,加强政策赋能,不断提升培训的针对性和有效性,指导各地完善技能培训服务网络,促进人才培养和就业紧密衔接。

完善职业技能评价体系,进一步提升技能评价权威性、流通性和认可度。大力推行“新八级工”制度,推动薪酬分配与劳动者技能等级挂钩。

9月22日至27日,第48届世界技能大赛将在上海举办。“我们将继续组织开展全国行业职业技能竞赛,指导各地广泛开展竞赛活动,推动实现以赛促训、以赛促评、以赛促建,引导更多劳动者特别是广大青年关注、热爱、投身技能,为国家经济社会发展提供高素质技能人才支撑。”翟涛说。

此外,我国还将完善工资收入分配制度,健全劳动关系治理体系。制定《新就业形态劳动者基本权益保障办法》,进一步明确新就业形态劳动基准和企业劳动保护责任。出台《超龄劳动者基本权益保障暂行规定》,推动修订《职工带薪年休假条例》,促进用人单位落实职工带薪年休假制度。

(新华社北京1月27日电)



国家疾控局等部门1月27日公开发布《疾病预防控制领域强基实施方案》,明确到2027年底,基层疾控工作网络基本健全,构建起现代化疾控体系的基础框架。到2030年,基层疾控体系功能持续优化,运行更加高效。

新华社发 商海春 作

## “十四五”期间我国生态环境治理工程成效显著

新华社北京1月28日电 (记者 魏弘毅)“十四五”期间,生态环境部会同有关部门和地方,谋划实施了2.4万个生态环境治理工程,实现了氮氧化物、挥发性有机物、化学需氧量、氨氮等主要污染物排放总量的大幅下降。

这是记者28日从生态环境部举行的新闻发布会上了解到的。

生态环境部综合司司长孙守亮介绍,5年来我国重点行业污染减排能力提升。通过淘汰落后产能,“十四

五”期间我国实现氮氧化物和挥发性有机物减排约21万吨、22万吨,其中累计推动淘汰步进式烧结机产能1.2亿余吨、4.3米及以下焦炉产能6800余万吨、燃煤锅炉约3万台。推进现有产能绿色化转型升级方面,我国累计完成9.4亿吨粗钢产能、4.7亿吨水泥熟料产能、3.6亿吨焦化产能、1.7亿千瓦煤电机组超低排放改造。

“十四五”以来,我国提升城乡环境基础设施建设水平取得显著成效。据介绍,城镇层面,通过实施污水治理

减排工程,累计减少化学需氧量和氨氮排放约320万吨、35万吨;农村层面,全国新增完成11万个行政村农村环境整治,全国农村生活污水治理率提升至55%,较“十三五”末翻了一番。

此外,近年来我国环境安全保障基础得以巩固。孙守亮表示,“十四五”期间我国累计实施124个土壤污染源头管控重大工程项目,每年可管控5500万吨含有毒有害物质物料泄漏风险。目前,全国危险废物集中利用处置能力达到每年2.2亿吨,较

2020年增长60%。在推进尾矿库和重金属污染治理方面,我国“十四五”期间完成长江经济带1800余座、黄河流域近400座尾矿库污染治理;推动实施1100余个重金属减排工程。

孙守亮表示,面向“十五五”,生态环境部将重点围绕蓝天碧水净土保卫战、固体废物和新污染物治理、生态系统优化、应对气候变化等领域,高标准谋划实施一批具有战略性、引领性的重大工程,完善工程实施体系。

## 我国 5G 基站数达 483.8 万个

新华社北京1月28日电 (周圆 王舒一)工业和信息化部1月28日发布数据显示,2025年,我国通信业电信业务量收保持平稳增长,优势领域不断巩固,顺利完成各项发展目标任务。其中,截至2025年底,我国5G基站数达483.8万个,平均每万人拥有5G基站34.4个,高于“十四五”信息通信行业发展规划建设目标8.4个。

数据显示,2025年,按照上年价格计算的电信业务总量同比增长

9.1%,完成电信业务收入1.75万亿元,同比增长0.7%,以云计算、大数据、物联网、数据中心等为主的新兴电信业务收入比重已升至25.7%。我国5G标准必要专利声明量全球占比达42%,6G系统架构与关键技术验证取得阶段性成果。

信息通信基础设施方面,超额完成“十四五”信息通信行业发展规划关于5G、千兆光网建设目标,实现县县通千兆、所有乡镇及95%以上行政村通5G。截至2025年底,

5G-A覆盖超330个城市,首批168个小区、工厂和园区的万兆光网试点部署顺利开展;全国光缆网络稳步延伸,总长度达7499万公里;三家基础电信企业对外提供服务的数据中心机架数达93.8万架,2025年新增10.8万架。

用户规模方面,截至2025年底,我国移动电话用户规模达18.27亿户,其中5G移动电话用户数达12.04亿户。固定宽带接入用户规模达到6.91亿户。移动物联网终端用

户数达28.88亿户,同比增长8.7%。移动物联网终端广泛应用于多个领域,其中车联网、公共服务领域增长突出,用户规模实现两位数增长。

此外,行业数字化向深向实发展。2025年,移动互联网接入流量同比增长17.3%;5G、千兆光网等与实体经济深度融合,已广泛融入国民经济91个大类;工业互联网已实现41个工业大类全覆盖;“5G+工业互联网”项目数超2.3万个,赋能效应日益凸显。

### 遗失声明

●河南省酷航航空植保科技有限公司2025年12月5日不慎丢失公章,编号:4116220008366,声明作废。

2026年1月29日

●张政一的出生医学证明不

慎丢失,出生日期:2023年8月20日,编号:X410296266,声明作废。

2026年1月29日

●郸城县城乡居民社会养老保险中心银行开户许可证不慎丢失,银行账号:154373923769012,核准号:Z5087000016501,编号:4910-00308043,声明作废。

2026年1月29日

### 关于郸城县豫剧艺术中心注销登记的公告

根据《事业单位登记管理暂行条例》及其实施细则的规定,经郸城县机构编制委员会批准,郸城县豫剧艺术中心(统一社会信用代码:124117266741031108)决定予以注销。

特此公告。

郸城县豫剧艺术中心  
2026年1月29日

### 更正

2025年12月31日刊登于周口日报二版的《太康县农村及偏远地区加油站规划公示》内文:“太康县板桥镇S213与X001交叉口东500米路南”,因路名错误现更正为“太康县板桥镇S213与X003交叉口东500米路南(公示期7天)”。电话:0394-6813939。

太康县商务局  
2026年1月29日