

外交部发言人就日本政府启动福岛核污染水排海发表谈话

新华社北京8月24日电 外交部发言人24日就日本政府启动福岛核污染水排海发表谈话。全文如下:

8月24日,日本政府无视国际社会的强烈质疑和反对,单方面强行启动福岛核事故污染水排海,中方对此表示坚决反对和强烈谴责,已向日方提出严正交涉,要求日方停止这一错误行为。

日本福岛核污染水处置是重大的核安全问题,具有跨国际影响,绝不是日本一家的私事。自人类和平利用核能以来,人为向海洋排放核事故污染水没有先例,也没有公认的处置标准。12年前发生的福岛核事故已经造成严重灾难,向海洋释放了大量的放射性物质。日方不应出于一己之私利,给当地民众乃至世界人民造成二次伤害。

日本政府没有证明排海决定的正当合法性,没有证明核污染水净化装置的长期可靠性,没有证明核污染水数据的真实准确性,没有证明排海对海洋环境和人类健康安全无害,没有证明监测方案的完善性和有效性,也没有同利益攸关方充分协商。海洋是全人类的共同财产,强行启动向海洋排放福岛核污染水,属无视国际公共利益的极端自私和不负责任之举。日方所作所为是将风险转嫁给全世界,将伤痛延续给人类的子孙后代,成为生态环境破坏者和全球海洋污染者,侵犯各国人民健康权、发展权和环境权,违背自身道义责任和国际法义务。日方将核污染水一排了之,同时也将自己置于国际被告席,必将长期受到国际社会谴责。

中国政府一貫坚持人民至上,将采取一切必要措施,维护食品安全和中国人民的身体健康。

海关总署:全面暂停进口日本水产品

新华社北京8月24日电 (记者邹多为)日本政府无视国际社会的强烈质疑和反对,于8月24日单方面强行启动福岛核污染水排海。依据我国法律法规和世界贸易组织相关规定,海关总署决定自2023年8月24日(含)起全面暂停进口原产地为日本的水产品(含食用水生动物)。

海关总署当天发布的公告显示,为全面防范日本福岛核污染水排海对食品安全造成的放射性污染风险,保护中国消费者健康,确保进口食品安全,依据《中华人民共和国食品安全法》及其实施条例、《中华人民共和国进出口食品安全管理办法》有关规定,以及世界贸易组织《实施卫生与植物卫生措施协定》有关规定,海关总署决定对原产地为日本的水产品采



取紧急措施,即日起全面暂停进口日本水产品。

海关总署进出口食品安全部负责人表示,中国海关高度关注日方此举对日本输华食品农产品带来的放射性污染风险。通过持续开展对日本食品放射性污染风险的评

估,在严格确保安全的基础上,对从日本进口食品采取了强化监管措施。接下来,海关总署将持续关注日本核污染水排海情况,视情动态调整有关监管措施,防范核污染水排海对我国国民健康、食品安全带来的风险。

生态环境部(国家核安全局)相关负责人就日本启动福岛核污染水排海答记者问

新华社北京8月24日电 生态环境部(国家核安全局)相关负责人24日就日本启动福岛核污染水排海进行了回应。

当日,有记者提出,如何看待日本24日启动福岛核污染水排海?我国在海洋辐射环境监测方面有哪些针对性安排?

这位负责人表示,日本政府强行启动福岛核污染水排海,将一己私利凌驾于全人类长远福祉之上,极其自私和不

负责任。我们敦促日方倾听国际社会声音,切实以科学、安全、透明的方式处置核污染水,接受严格国际监督。

这位负责人指出,生态环境部高度重视日本福岛核污染水排海问题。2021年、2022年先后组织开展了我国管辖海域海洋辐射环境监测,摸清了目前相关海域海洋辐射环境的本底情况。监测结果表明,我国管辖海域海水和海洋生物中人

工放射性核素活度浓度未见异常,总体处于历年涨落范围内。当前,生态环境部按照监控重点区域、覆盖管辖海域、掌握关键通道的思路,正在组织开展2023年度我国管辖海域海洋辐射环境监测。后续生态环境部将持续加强有关监测工作,及时跟踪研判福岛核污染水排海对我海洋辐射环境可能的影响,切实维护我国家利益和人民健康。

中国高质量发展亮点透视

实力动力潜力,从这些指标看中国经济韧性和底气

□新华社记者 姜琳 魏玉坤 周圆

今年以来,置身复杂严峻的外部环境,中国经济走出了一条不寻常的复苏曲线——一季度经济回升向好,实现良好开局;二季度延续恢复态势;三季度以来,生产需求保持平稳增长,发展质量稳步提升。

观察中国经济,既要着眼当下,也要放眼长远,在短期波动中看长势大势,在复杂形势下看活力动力,在压力挑战下看发展空间。中国经济韧性强、潜力大、活力足,长期向好的基本面不会改变。

看实力指标

——雄厚的经济基础、稳定的社会大局,是中国经济迎难而上的根本支撑

8月15日,中国前7个月经济答卷公布——

全国规模以上工业增加值同比增长3.8%,社会消费品零售总额同比增长7.3%,固定资产投资同比增长3.4%,货物进出口总额同比增长0.4%……

在外部需求走弱、国际环境变化对我不利影响加大、国内周期性结构性矛盾交织叠加、一些领域风险隐患逐步显现的情况下,一系列指标彰显中国经济韧性、潜力大,长期向好的基本面不会改变。

今年上半年,中国经济同比增长5.5%,快于去年全年3%的经济增速,也快于疫情三年年均4.5%的增速,经济恢复速度在全球主要经济体中处于领先地位。

稳住经济基本盘的同时,关键领域经济安全持续加强,经济社会大局保持和谐稳定。

粮食和能源“饭碗”端得更稳更牢。近年来,我国粮食产量稳定在1.3万亿斤以上。克服“烂场雨”等灾害影响,今年夏粮再获丰收,秋粮生产稳中略增,全年粮食生产基础较好。

扭住保供给和提质量两个关键,加快调整优化能源结构……今年前7个月,原煤、原油、天然气产量同比分别增长3.6%、1.9%、5.7%,发电量增长3.8%,能源安全得到有效保障。

稳定产业链供应链至关重要。面对美国等一些国家“脱钩断链”的打压,我国加快芯片等关键核心技术攻关,不断提升战略性资源供应保障能力,在推进高水平对外开放中维护全球产业链供应



链安全稳定畅通。

无论是十年来的稳定增长,还是较短时间内画出的复苏曲线,都印证了中国经济巨大的发展韧性和潜力。

今年二季度以来,世界银行等国际组织和机构纷纷调高今年中国经济增长预期。世界经济论坛总裁博尔格·布伦德表示,中国采取了许多正确的措施支持经济增长,对中国经济增长前景充满信心。

看动力指标

——创新驱动发展,全面深化改革,为中国经济积蓄持续前进的强大动能

63.6万辆,同比增长1.5倍——在全球需求疲软的背景下,今年前7个月,新能源汽车的出口“成绩单”令人振奋。

快速发展的新能源汽车产业是一个缩影。今年以来,中国持续深入实施创新驱动发展战略,强化科技创新赋能高质量发展。

国产大飞机C919完成商业首飞、国产首艘大型邮轮出坞、全球首台16兆瓦海上风电机组完成吊装、我国载人登月火箭主力发动机单台试车时长创新纪录……今年以来,重大创新成果竞相涌现,一系列“大国重器”惊艳亮相。

前7个月,高技术产业投资同比增长11.5%,明显快于全部投资的增速;装备制造业增加值同比增长6.1%,继续快于全部规模以上工业;7月份,太阳能电池、新能源汽车产品产量同比分别增长

65.1%、24.9%……战略性新兴产业加快发展壮大,新动能引领作用明显增强。

“创新这个引领发展的第一动力更强劲,将推动产业升级厚积薄发,经济发展新动能更强、新业态更丰富。”习近平经济思想研究中心研究员顾严说。

激发活力、增强信心,必须向改革要动力,用改革的办法解决发展中的问题。

8月8日,在山东省德州市武城经济开发区的航技风机制造有限公司生产车间,一台台风机即将连夜发往新疆。

“获得这批订单主要得益于经开区的牵线搭桥。”公司董事长周峰说,当地建立专班服务机制,对高端装备、新材料等产业的重点民营企业加强培育、动态管理。

日前发布的《中共中央 国务院关于促进民营经济发展壮大的意见》,提出一揽子政策支持民营经济发展;《关于建设更高水平开放型经济新体制促进构建新发展格局的意见》近日审议通过……一系列重大改革举措接连出台,不断增强经营主体活力,激发高质量发展持久动力。

看潜力指标

——发挥超大规模市场优势,加快构建新发展格局,不断增强中国经济长风破浪的后劲

8月的中越边境凭祥口岸,满载着龙果、山竹、榴莲等东南亚水果的货车正排着长龙,通关后驶向中国内陆。“上新”的进口水果,正是中国吸引力的

一个鲜活注脚。

中国经济的后劲和潜力,蕴藏于广阔的市场空间和庞大的消费需求。

上半年国内旅游收入约2.3万亿元,同比增长95.9%;今年暑运全国铁路预计7月1日至8月31日发送旅客7.6亿人次,较2019年同期有较大幅度增长。

14亿多人口、世界规模最大的中等收入群体、不断升级的消费需求,中国市场令世界瞩目。

英特尔、特斯拉、雀巢等2200余家企业参展,其中世界500强及行业龙头企业500多家;主宾国英国将组建参展以来最大规模展团……即将开幕的2023年中国国际服务贸易交易会,再次彰显中国市场的强大魅力。

中国经济的后劲和潜力,蕴藏于不断拓展的区域空间大格局。

“与发达国家80%甚至90%以上的水平相比,当前我国城镇化率为65.22%,仍有较大发展空间。”中央党校(国家行政学院)中国式现代化研究中心主任张占斌说。

向内看,我国拥有向纵深推进的广阔发展空间。雄安新区、海南自由贸易港加快建设,长江、黄河、京津冀、长三角、粤港澳区域协调发展重大战略有序推进……

向外看,我国正在以开放共享打开发展新天地。今年以来,中欧班列跨境电商运输需求旺盛,开行量较去年提前22天破万列;中老铁路全线完成货运量1110万吨,同比增长94.7%……

“中国开放的大门只会越开越大,中国发展将为世界提供更多机遇,注入强劲动力。”国家发展改革委副主任赵辰昕说。

中国经济的后劲和潜力,蕴藏于丰富的人才资源。

我国拥有约8.8亿劳动年龄人口,人才资源达2.2亿人,为全球规模最大、门类最齐全、研发人员最多的人才资源大国。

“劳动力要素是决定经济长期走势的关键要素。全面提高人才培养质量、着力造就拔尖创新人才,‘人口红利’将升级为‘人才红利’,为中国经济实现高质量发展提供持久动力。”中国人事科学院研究员孙锐说。

(据新华社北京8月24日电)

我国部署全面提升环境基础设施建设水平

新华社北京8月24日电(记者严赋憬 陈炜伟)国家发展改革委24日发布消息称,国家发展改革委、生态环境部、住房城乡建设部等部门近日印发《环境基础设施建设水平提升行动(2023—2025年)》,部署推动补齐环境基础设施短板弱项,全面提升环境基础设施建设水平。

行动方案提出,到2025年,环境基础设施处理处置能力和水平显著提升,新增污水处理能力1200万立方米/日,新增和改造污水收集管网4.5万公里,新建、改建和扩建再生水生产能力不少于1000万立方米/日;全国生活垃圾分类收运能力达到70万吨/日以上,全国城镇生活垃圾焚烧处理能力达到80万吨/日以上。固体废弃物处置及综合利用能力和规模显著提升,危险废物处置能力充分保障,县级以上城市建成区医疗废物全部实现无害化处置。

行动方案明确了以下6方面重点任务:生活污水收集处理及资源化利用设施建设水平提升行动、生活垃圾分类处理设施提升行动、固体废弃物处理处置利用设施建设水平提升行动、危险废物和医疗废物等集中处置设施建设水平提升行动、园区环境基础设施建设水平提升行动、监测监管设施建设水平提升行动。

国家发展改革委出台办法保障粮食质量安全

新华社北京8月24日电(记者陈炜伟 严赋憬)国家发展改革委24日发布《粮食质量安全监管办法》,旨在保护粮食生产者的积极性,维护粮食经营者和消费者的合法权益,加强粮食流通领域质量安全监督管理,保障国家粮食质量安全。

办法包括总则、粮食质量安全风险监测、粮食质量安全监管、粮食质量安全检验、粮食质量安全事故处置、监督管理、法律责任、附则等8章,共50条。

办法明确,粮食经营者对粮食质量安全承担主体责任。从事粮食经营活动,应当严格执行有关法律、法规、政策及标准,严格遵守粮食质量安全管理制度,明确质量安全责任,认真落实反食品浪费、粮食节约等有关规定和要求,严禁多扣水杂、压级压价、以陈顶新、掺杂使假、以次充好等行为。

办法将自2023年10月1日起施行。《粮食质量安全监管办法》(国家发展改革委2016年第42号令)同时废止。

财政部:不折不扣落实支持中小企业发展的各项财税政策

新华社北京8月24日电(记者申铖)记者24日从财政部了解到,财政部日前发布通知称,各地区要加大工作力度,不折不扣落实支持中小企业发展的各项财税政策,为推动中小企业高质量发展提供有力保障。

通知强调,落实落细减税降费政策,减轻小微企业税费负担。在认真落实普惠性减税降费政策的基础上,全面落实对小微企业的精准税费优惠政策,不得以任何理由削弱政策力度。坚决防止征收过头税费,严禁乱收费、乱罚款、乱摊派,密切关注财政收入征收工作开展情况,对违法违规行为保持“零容忍”。

通知要求,强化财政金融政策协同,保障中小企业融资需求。发挥财政资金引导作用,支持中小企业创新发展。

通知明确,落实政府采购、稳岗就业等扶持政策,助力中小企业加快发展。强化中小企业政府采购支持政策,支持中小企业稳岗扩岗,保障中小企业账款及时支付。

通知要求,健全工作机制和管理制度,提高财税政策效能。在分配财政资金的过程中,对各类企业一视同仁、平等对待;对于妨碍公平竞争的规定,要及时清理整顿。加大政策宣传辅导力度,帮助中小企业熟悉政策内容、了解申报程序,促进应享尽享。鼓励有条件的地区结合财力状况,聚焦当地中小企业发展面临的突出问题和薄弱环节,采取精准有效的政策措施,进一步加大财政政策扶持力度。

