

外交部发言人： 敦促日方认真汲取历史教训 彻底同军国主义切割

新华社北京8月15日电（记者马卓言）针对近期日本政要涉靖国神社消极动向，外交部发言人汪文斌15日在例行记者会上回答提问时表示，中方已通过外交渠道向日方提出严正交涉，表达严正立场。中方敦促日方认真汲取历史教训，彻底同军国主义切割。

汪文斌说，靖国神社是日本军国主义发动对外侵略战争的精神工具和象征，供奉有二战甲级战犯。日本政要涉靖国神社消极动向再次反映出日方对待历史问题的错误态度，中方已通过外交渠道向日方提出严正交涉，表达严正立场。

汪文斌说，8月15日是日本战败并宣布无条件投降77周年的日子。77年前，中国人民同世界人民一道，打败了日本军国主义侵略者和法西斯主义，取得了正义战胜邪恶、光明战胜黑暗、进步战胜反动的伟大胜利。这一伟大胜利永远铭刻在中华民族和人类正义事业的史册上。

“正视历史、深刻反省，是战后日本得以同亚洲邻国恢复发展正常关系的必要前提。”汪文斌说，一段时间以来，日本一些政治人物频频以各种方式歪曲美化侵略历史。公然违背明确规定把台湾归还中国的《开罗宣言》等重要法律文

外交部发言人： 中方将采取坚决有力措施 捍卫国家主权和领土完整

新华社北京8月15日电（记者马卓言）针对美国国会参议员马基一行窜访中国台湾地区，外交部发言人汪文斌15日在例行记者会上回答提问时说，中方再次敦促美方恪守一个中国原则和中美三个联合公报规定，慎重妥善处理涉台问题。中方将采取坚决有力措施，捍卫国家主权和领土完整。

汪文斌说，美参议员马基一行不顾中方严正交涉和坚决反对，执意窜访中国台湾地区，公然违反一个中国原则和中美三个联合公报规定，侵犯中国主权和领土完整，向“台独”分裂势力发出严重错误信号。

他表示，一个中国原则是国际

就美国国会议员窜访台湾 国防部新闻发言人发表谈话

新华社北京8月15日电 国防部新闻发言人吴谦15日就美国国会议员窜访台湾发表谈话。

吴谦说，8月14日，美国国会参议员马基等窜访中国台湾地区。这公然违反一个中国原则和中美三个联合公报规定，侵犯中国主权和领土完整，向“台独”分裂势力发出错误信号，充分暴露出美是台海和平稳定搅局者和破坏者的真实面目。中国人民解放军东部战区在台岛周边海空域组织多军兵种联合战备警巡和实

社会普遍共识和国际关系基本准则，也是中美建交和两国关系发展的政治基础。实现中国统一是不可阻挡的历史大势，是中国人民坚不可摧的共同意志。

汪文斌说，中方再次敦促美方恪守一个中国原则和中美三个联合公报规定，慎重妥善处理涉台问题，停止在虚化、掏空、歪曲一个中国原则的错误道路上越走越远，以免对中美关系和台海和平稳定造成进一步损害。中方将采取坚决有力措施，捍卫国家主权和领土完整。

“美国少数政客与‘台独’分裂势力沆瀣一气，妄图挑战一个中国原则，不自量力，注定失败。”汪文斌说。

战化演练，就是对美台勾连挑衅的坚决回击和严正震慑。

吴谦强调，台湾是中国的台湾，台湾问题不容任何外来干涉。我们正告美方和民进党当局：“以台制华”注定失败，“倚美谋独”自取灭亡。逆历史潮流而动、违背全体中国人民意志、阻挠中国统一进程的任何图谋和行径都必将失败而告终。中国人民解放军将持续练兵备战，坚决捍卫国家主权和领土完整，坚决粉碎任何形式的“台独”分裂和外来干涉图谋。

长三角三省一市首次联合发布 区域环境空气质量预报

新华社上海8月15日电（记者王默玲）15日，长三角区域环境空气质量预报正式上线。长三角三省一市生态环境部门也将从15日起每周联合发布未来7天的区域空气质量预报结果。

记者从15日发布的预报图中看到，未来一周内长三角区域每天的污染程度、污染区域、首要污染物等信息一目了然。

“这将是国内首次由地方层面共同公开发布跨省级行政区域空气质量预报结果，也有助于进一步支撑区域大气污染防治联防联控，并为公众提供及时便利的长三角区域空气质量预报。”上海市生态环境局生态环境监测处四级主任科员盛海说。

据介绍，依托长三角区域空气质量预测预报中心，在前期实现长三角区域400多个站点空气质量常规监测数据、10多个大气超级站和2000多家重点污染源在线监测

数据共享的基础上，三省一市生态环境部门通过可视化视频开展长三角区域空气质量预报会商，按照统一的空气质量预测预报规范，共同研判未来7天空气质量变化趋势。相关预报结果每周将通过三省一市生态环境部门微信公众号“美丽长三角”专栏及其他新媒体平台共同发布。

近年来，长三角区域生态环境联防联控进入快车道，区域环境质量持续改善。2021年，长三角区域PM2.5平均浓度为31微克/立方米，较2020年下降11.4%；优良天数比例平均为86.7%，比2020年上升1.6个百分点。

上海市环境监测中心大气室副主任王茜说：“此次长三角区域空气质量预测预报结果的联合发布，将进一步促进区域大气污染防治协作机制建设，有利于共同应对区域大气污染，持续提升区域空气质量。”

抓住经济恢复关键期，巩固经济恢复基础 ——聚焦前7个月国民经济运行数据

新华社北京8月15日电
记者 魏玉坤

国家统计局15日公布的今年前7个月经济运行情况显示，随着高效统筹疫情防控和经济社会发展各项政策持续显效，国民经济延续恢复态势，但受多重因素影响，经济回升的基础尚不稳固，保持经济运行在合理区间仍需加力。

国民经济延续恢复态势

7月份以来，国际环境更趋复杂严峻，国内本土疫情多点散发，叠加高温多雨不利因素，保持经济平稳运行难度有所加大。

国家统计局新闻发言人付凌晖在15日举行的国新办发布会上表示，面对复杂局面，各地区各部门认真贯彻落实党中央、国务院决策部署，及时精准控制疫情传播，有效实施稳经济一揽子政策举措，国民经济继续恢复。

经济主要指标保持恢复态势——

7月份，全国规模以上工业增加值同比增长3.8%；全国服务业生产指数同比增长0.6%。社会消费品零售总额同比增长2.7%，全国固定资产投资（不含农户）环比增长0.16%，货物进出口总额同比增长16.6%。

从累计看，1至7月份，规模以上工业增加值同比增长3.5%，比1至6月份加快0.1个百分点；货物进出口总额同比增速比1至6月份加快1个百分点；社会消费品零

售总额同比下降0.2%，降幅比1至6月份收窄0.5个百分点。

就业物价总体稳定，生产要素保障得到加强——

7月份，全国城镇调查失业率为5.4%，比上月下降0.1个百分点。31个大城市城镇调查失业率为5.6%，比上月下降0.2个百分点。全国居民消费价格同比上涨2.7%，低于全年3%左右的预期目标。

面对国际能源供给紧张，能源价格大幅上涨，国内能源保供持续加大，成效不断显现。

1至7月份，原煤、原油、天然气产量同比分别增长11.5%、3.7%和5.4%；全社会货运量降幅比1至6月份收窄0.1个百分点；全国港口货物吞吐量由降转增，同比增长0.1%。

经济转型升级态势持续——

1至7月份，高技术制造业增加值同比增长9%，高技术产业投资增长20.2%，信息传输、软件和信息技术服务业生产指数同比增长12.1%，实物商品网上零售额增长5.7%；

7月份，新能源汽车、太阳能电池的产量同比分别增长112.7%和33.9%……

“生产供给继续恢复，就业物价总体平稳，对外贸易增势良好，民生保障有力有效，经济延续恢复态势。”付凌晖说。

经济恢复基础仍需巩固

“综合来看，7月份我国经济

延续恢复态势，运行基本平稳。但是也要看到，受多重因素影响，经济恢复的势头边际放缓。”付凌晖说。

统计数据显示，7月份部分经济指标同比增速有所回落，如全国规模以上工业增加值增速比上月回落0.1个百分点，全国服务业生产指数增速比上月回落0.7个百分点，社会消费品零售总额增速比上月回落0.4个百分点。

“服务业生产指数回落的原因，一方面是房地产下行拉低了服务业生产指数，另一方面是部分接触型、聚集性服务业增长有所放缓。”付凌晖说，受多地疫情散发、汽车销售有所放缓等因素影响，7月份社零总额增速比上月有所放缓。

今年以来，青年人就业压力较大，失业率连续走高。付凌晖分析，7月份正值毕业季，大量毕业生进入劳动力市场求职，推高了青年人失业率。同时，企业受疫情冲击，生产经营困难，吸纳就业能力有所下降。

“从下阶段来看，推动经济持续恢复，保持经济运行在合理区间，仍然面临着不少风险和考验。”付凌晖表示，从国际看，全球疫情蔓延，产业链供应链不畅，地缘政治冲突外溢影响持续，世界经济下行风险加大；从国内看，经济目前处在恢复进程中，市场需求的制约作用还是比较大，企业经营的困难还比较多，经济回升的基础还有待巩固。

抓住经济恢复关键期 力争实现最好结果

7月28日召开的中共中央政治局会议部署下半年经济工作时强调“全面落实疫情要防住、经济要稳住、发展要安全的要求，巩固经济回升向好趋势，着力稳就业稳物价，保持经济运行在合理区间，力争实现最好结果”。

“下阶段，要坚持稳中求进工作总基调，进一步高效统筹疫情防控和经济社会发展，抓住经济恢复关键期，着力扩大国内需求，着力稳就业稳物价，有效保障和改善民生，巩固经济恢复基础。”付凌晖说。

付凌晖表示，下阶段，要深入贯彻落实党中央、国务院决策部署，针对就业总量压力和结构性压力依然存在，要积极助企纾困，扩大就业岗位，加强对大学生等重点群体就业帮扶；针对服务业恢复势头有所放缓，要加大财政金融支持力度，积极引导服务业企业加快转型；针对企业产成品库存增加、资金周转紧张，要发挥专项债作用，扩大基础设施投资，带动相关制造业投资增长，落实好各项减税助企纾困政策，夯实工业生产恢复基础。

“在一系列防住疫情、稳住经济、保障发展安全的政策措施作用下，经济有望恢复向好，运行在合理区间。”付凌晖说。

德余高速乌江特大桥顺利合龙



8月15日拍摄的德余高速乌江特大桥合龙现场（无人机照片）。

当日，由中交一公局承建的德余高速乌江特大桥顺利合龙。德余高速乌江特大桥位于贵州省思南、石阡、凤冈三县交界处，是德江至余庆高速公路的重要控制性工程，大桥全长1834米，主桥为504米上承式钢管混凝土拱桥。

（新华社记者 陶亮 摄）

科技部首批支持建设十个人工智能示范应用场景

新华社北京8月15日电 为加快推动人工智能应用，助力稳经济，培育新的经济增长点，科技部15日公布了《关于支持建设新一代人工智能示范应用场景的通知》，启动支持建设新一代人工智能示范应用场景工作。

此次印发的通知强调，坚持面向世界科技前沿、面向经济主战

场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，充分发挥人工智能赋能经济社会发展的作用，围绕构建链条条、全过程的人工智能行业应用生态，支持一批基础较好的人工智能应用场景，加强研发上下游配合与新技术集成，打造形成一批可复制、可推广的标杆型示范应用场景。首批支持建设十个人工智能示

文章指出，要继续深化改革开放。完整、准确、全面贯彻新发展理念，既要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，又要通过深化改革为全面深化改革开放提供体制机制保障。要在已有改革基础上，立足贯彻新发展理念、构建新发展格局、坚持问题导向，围绕增强创新能力、推动平衡发展、改善生态环境、提高开放水平、促进共享发展等重点领域和关键环节，继续把改革推向深入，更加精准地出台改革方案，更加全面地完善制度体系。

文章指出，要坚持系统观念。完

景。

这十个示范应用场景包括：智慧农场、智能港口、智能矿山、智能工厂、智能家居、智能教育、自动驾驶、智能诊疗、智慧法院、智能供应链。

通知明确，科技部以国家科技计划项目成果为主要基础，以国家新一代人工智能创新发展试

文章指出，要善于从政治上看问题。完整、准确、全面贯彻新发展理念，是经济社会发展的需要，也是十分重要的政治要求。改革发展稳定、内政外交国防、治党治国治军，样样是政治，样样离不开政治。

整、准确、全面贯彻新发展理念，要统筹国内国际两个大局，统筹“五位一体”总体布局和“四个全面”战略布局，加强前瞻性思考、全局性谋划、战略性布局、整体性推进。要统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局，统筹疫情防控和经济社会发展，统筹发展和安全。

试验区为主要依托，充分发挥国家新一代人工智能开放创新平台企业作用，遴选一批支持建设的示范应用场景。各地方科技厅（委、局）、试验区向科技部推荐拟支持建设的示范应用场景，科技部经审核评估后，确定是否支持，并对建设达标的场景进行宣传推广。

党领导人民治国理政，最重要的就是处理好各种复杂的政治关系，始终保持党和国家事业发展的正确政治方向。越是形势复杂、任务艰巨，越要坚持党的全面领导和党中央集中统一领导，越要把党中央关于贯彻新发展理念的要求落实到工作中去。各级领导干部特别是高级干部要不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，对“国之大者”了然于胸，把贯彻党中央精神体现到谋划重大战略、制定重大政策、部署重大任务、推进重大工作的实践中去，经常对表对标，及时校准偏差。