



扩大服务消费！9部门发文

新华社北京9月16日电（记者 王雨萧 魏弘毅）商务部等9部门16日对外发布《关于扩大服务消费的若干政策措施》，提出五方面19条举措进一步扩大服务消费。

文件提出，实施服务消费提质惠民行动，持续深化“购在中国”品牌打造，开展“服务消费季”系列促消费活动。开展消费新业态新模式新场景试点城市建设。积极发展首发经济，推动创新和丰富服务消费场景，支持优质消费资源与知名IP跨界合作，打造一批商旅文体健融合的消费新场景，培育一批新型消费龙头企业。

此外，扩大服务业高水平对外开放。推动互联网、文化等领域有序开放，扩大电信、医疗、教育等领域开放试点。支持将更多服务消费领域纳入《鼓励外商投资产业目录》，提供差异化服务供给。

文件要求，结合实际、因地制宜延长热门文博场馆、景区营业时间，优化预约方式，鼓励推行免预约。鼓励引进国外优秀体育赛事，支持地方举办大众体育赛事，打造一批具有较高知名度的精品赛事、职业联赛以及具有自主知识产权的体育竞赛表演品牌。支持有条件的幼儿园招收2-3岁幼儿，发展社区嵌入式托育、家庭托育点，鼓励用人单位提供托育服务，并按相关规定给予政策支持。

文件还明确，优化学生假期安排，完善配套政策。在放假总天数和教学时间总量保持不变的情况下，鼓励有条件的地方结合气候条件、生产安排、职工带薪休假制度落实等因素，科学调整每学年的教学和放假时间，探索设置中小学春秋假，相应缩短寒暑假时间，增加旅游出行等服务消费时间。

我国为促进臭氧层修复作出重要贡献

新华社北京9月16日电（记者 高敬）9月16日是国际保护臭氧层日，今年的主题是“从科学走向全球行动”。中国为促进臭氧层修复和应对气候变化作出了重要贡献，目前已累计淘汰约62.8万吨消耗臭氧层物质生产和使用，占发展中国家淘汰量的一半以上，今年年底预计还将实现9万余吨的淘汰量。

在生态环境部当天召开的纪念《保护臭氧层维也纳公约》缔结40周年暨2025年国际保护臭氧层日纪念大会上，生态环境部副部长于会文介绍了上述情况。

他表示，公约签署40年来，国际社会秉持科学精神和共同但有区别的责任原则，缔结并有效实施《关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书》，团结合作淘汰消耗臭氧层物质，推动臭氧层修复和行业绿色低碳发展。

他同时介绍，根据评估，在全球共同努力下，臭氧层预计将于本世纪中叶恢复到1980年之前的水平。此外，全球缔约方通过履行议定书《基加利修正案》，削减氢氟碳化物，预计到本世纪末最多可避免0.5℃的全球升温。在2024年全球升温首次突破1.5℃的背景下，这一气候贡献尤为关键。

据悉，我国自1991年加入《关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书》，2021年宣布接受议定书《基加利修正案》，加强氢氟碳化物等非二氧化碳温室气体管控。于会文说，作为公约和议定书发展历程中的重要参与方，中国为促进臭氧层修复和应对气候变化作出了重要贡献。

联合国环境规划署臭氧秘书处执行秘书关惠表示，在全球协同努力之下，99%的消耗臭氧层物质已被淘汰，全球臭氧层正在逐步修复，中国在其中发挥了引领性的作用。

于会文表示，当前，全球履约工作面临诸多挑战，中国将持续推进国内国际履约行动。明年7月1日起，中国将在聚氨酯泡沫、挤出聚苯乙烯泡沫和工业领域清洗三个行业，提前3年半时间彻底淘汰含氢氯氟烃的使用。中国还将完善政策体系，创新监管方式，推动行业转型，深化国际合作，为保护臭氧层、应对气候变化和推动全球可持续发展作出新贡献。

港珠澳大桥开通以来总客流超9000万人次

据新华社广州9月16日电（记者 王浩明 黄国保）记者16日从港珠澳大桥边检站了解到，自2018年10月港珠澳大桥正式开通以来，截至今年9月15日，经港珠澳大桥珠海公路口岸往来粤港澳三地的旅客数量已超9000万人次，车辆超1868万辆次。

数据显示，近年来，港珠澳大桥客流车流保持强劲增长，2023年全年客流达1630万人次，2024年达2700万人次，今年以来已超2120万人次，同比增长19%，全年预计将首次突破3000万人次大关。

随着内地赴港澳“个人游”城市持续扩容以及珠海市赴澳门旅游“一周一行”等政策的落地实施，经港珠澳大桥“港澳游”线路热度不断升温。今年以来，经港珠澳大桥珠海公路口岸往来的内地旅客已超901万人次。

港珠澳大桥的建成，将香港和珠海之间的车行时间从3小时压缩至短短30分钟，越来越多港澳居民选择经港珠澳大桥前往内地旅游消费、商务研学、探亲养老、务工就学。2019年全年经口岸出入境港澳居民约为450万人次，2024年增长至1620万人次，2025年以来已超1270万人次，预计全年有望超过1800万人次。

阿拉伯—伊斯兰紧急峰会呼吁审查以色列联合国会员国资格

新华社多哈9月16日电（记者 汪强）在卡塔尔首都多哈举行的阿拉伯—伊斯兰紧急峰会15日发表公报，呼吁伊斯兰合作组织成员国审查以色列的联合国会员国资格是否符合《联合国宪章》规定。

公报说，以色列明显违反了联合国会员国资格条件，并一再无视联合国决议，伊斯兰合作组织成员国有必要协调努力，推动暂停以色列的联合国会员国资格。

与会领导人强烈谴责以色列对卡塔尔发动的袭击以及在本地区的持续侵略行径，并重申对卡塔尔和巴勒斯坦人民的坚定声援。

卡塔尔是以色列与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）进行停火谈判的主要斡旋方之一。以色列9日宣布对身处多哈的哈马斯领导层进行“精准打击”。哈马斯说，空袭发生时，哈马斯谈判代表团正在讨论一份由美国提出的最新停火方案。5名巴勒斯坦人和1名卡塔尔安全部队人员在袭击中遇难。以色列此举招致国际社会强烈谴责。

高质量完成“十四五”规划

饭碗端得更牢 乡村更加和美

——国新办发布会聚焦“十四五”时期农业农村发展成就

新华社记者 胡璐 古一平 韩佳诺

国务院新闻办公室16日举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会，介绍“十四五”时期农业农村发展成就。

农业农村部有关负责人在发布会上表示，“十四五”以来我国锚定建设农业强国目标，扎实有力推进乡村振兴，保持了农业农村发展稳中有进、稳中向好的良好势头，为整个经济社会发展高质量发展提供有力支撑。

14亿多中国人的饭碗端得更牢，餐桌更加丰富

农业农村部部长韩俊介绍说，“十四五”时期我国粮食产量迈上新台阶，2024年首次突破1.4万亿斤，比2020年增产了740亿斤。“现在人均粮食占有量已经达到500公斤，做到了谷物基本自给、口粮绝对安全，粮食安全有充分保障。”他说。

据了解，“十四五”以来，我国深入实施国家粮食安全战略，强化藏粮于地、藏粮于技，全方位夯实粮食安全根基。

压实责任。严格开展包括耕地保护和粮食安全党政同责考核。2024年粮食播种面积比2020年增加3800多万亩。

提升产能。扎实推进新一轮千亿斤粮

食产能提升行动，大力推进高标准农田建设，深入实施种业振兴行动，持续提升粮食综合生产能力。2024年全国粮食亩产394.7公斤，比“十三五”末提高12.5公斤，单产对粮食产量增长的贡献超过60%。

保障收益。我国进一步完善粮食生产各项支持政策，三大粮食作物完全成本保险和种植收入保险政策已经实现全面覆盖；完善粮食储备收购等措施，稳住农民种粮收益。

“最近，农业农村部派出18个调研组到各地现场看，秋粮面积稳中有增，秋粮长势正常偏好，夺取秋粮丰收有很好的基础和条件。”针对今年粮食生产形势，韩俊表示，下一步要全力以赴把田间管理工作抓好，把农业防灾减灾工作抓到位，奋力夺取粮食丰收。

“十四五”时期，多元化食物供给体系也在加快构建。棉油糖产能持续提升，果菜茶、肉蛋奶和水产品的供给充足、种类多样，老百姓的餐桌越来越丰富。

脱贫攻坚成果得到巩固拓展，农民收入实现较快增长

打赢脱贫攻坚战后，党中央决定设立

5年过渡期。今年是巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接过渡期最后一年。

韩俊说，过渡期以来，各地各部门持续加大政策支持和帮扶力度，脱贫群众的生活水平进一步提高，脱贫地区的经济活力和后劲进一步增强。

一是牢牢守住了不发生规模性返贫致贫底线。截至今年7月底，累计对监测识别有返贫致贫风险的600多万群众进行精准帮扶，消除了返贫致贫的风险。

二是增强了脱贫群众内生发展动力。深入推进防止返贫就业攻坚行动，“十四五”以来，脱贫劳动力务工规模每年都保持在3000万人以上。充分发挥东西部协作、定点帮扶、驻村帮扶和社会力量帮扶的作用，形成了全社会参与帮扶的浓厚氛围。

三是促进了脱贫地区经济社会发展。中央财政专门安排衔接推进乡村振兴补助资金，“十四五”以来累计投入已经达到8505亿元。脱贫地区的交通、水利、教育、卫生、文化等基础设施和公共服务水平进一步提升。

“我们也要清醒认识到，现在脱贫地区底子还比较薄、基础还比较弱，一些群众返贫致贫风险将长期存在。”韩俊表示，下一步

补史之缺！海拔最高秦刻石认定

新华社记者 徐壮 史卫燕

青海扎陵湖畔，我国目前已知唯一存于原址且海拔最高的秦代刻石得到认定，它矗立河源，补史之缺，具有重要的历史、艺术和科学价值。

9月15日，国家文物局召开专题新闻发布会介绍，此前引发广泛关注与讨论的位于青海果洛州玛多县卓让村扎陵湖北岸的石刻，经审慎研究，认定为秦代石刻，定名为“尕日塘秦刻石”。

“玛多”，藏语意为“黄河源头”，是万里黄河流经第一县。在这里发现秦代石刻，意义重大。国家文物局文物古迹司（世界文化遗产

司）司长邓超说，尕日塘秦刻石是第四次全国文物普查重要成果，与扎陵湖关联形成文化景观，整体保存基本完好，文字多数清晰可辨，刻石中年月日俱全，不见于文献记载。

刻石写了什么？在高精度信息增强技术帮助下，可辨刻石全文共12行36字，外加合文1字，共37字，文字风格属秦篆，保存较完整的文字信息为“皇帝/使五/大夫臣口/将方口/采渠口/谿翳以/卅七年三月/己卯車到/此翳口/前口可/口百五十/里”。

何以保存至今？中国文化遗产研究院副院长李黎说，尕日塘秦刻石面向东南，背山面

水，刻石遭受风蚀和光照高温辐射影响相对较弱，利于长久保存。刻石的岩性为中细粒长石英砂岩，属高磨蚀性岩石，这是刻石历经两千余年自然风化尚能保存至今的关键因素。

如何确定年代？专家介绍，刻石文字可见明显凿刻痕迹，采用平口工具刻制，符合时代特征。经矿物和金属元素分析，排除利用现代合金工具凿刻的可能。刻痕内部和刻石表面均含有风化次生矿物，经历了长期风化作用，排除了近期新刻可能。

严谨的结论来自科学的研究。3个多月来，国家文物局安排中国文化遗产研究院、

赓续北魏法制文脉 品味平城千年古韵



俸禄制度

北魏行政法律制度之

北魏前期，政府没有实施俸禄制度，官员的收入除私家产业之外，主要来自于皇帝班赐的战利品。因为官员没有俸禄，不能获得稳定的生活保障，贪赃枉法在所难免。

孝文帝太和八年开始“置官班禄”，主要依据是儒家经典《周礼》的相关记载，并以两汉魏晋的历史经验作为参照。从俸禄分配对象的等级划分来看，孝文帝时期施行的是“以品第各有差”的俸禄制度。俸禄制度的施行发挥了官员薪酬的激励作用，肃清了当时官吏搜刮公私财物的风气，成为保证吏治清明的有效措施。

