



国台办解读政府工作报告涉台内容 充分体现三个“从未改变”



扫码阅读
政府工作报告全文

据新华社电 国务院台办发言人陈斌华12日在例行新闻发布会上答问表示,今年政府工作报告涉台内容全面贯彻落实中共二十大和二十届二中、三中全会精神,贯彻落实党中央对台工作决策部署,充分体现了三个“从未改变”。

他指出,一是我们在台湾问题上的基本立场从未改变。我们将毫不动摇地坚持一个中国原则和“九二共识”,坚决反对和遏制任何形式的“台独”分裂行径和外部势力干涉,巩固国际社会坚持一个中国原则的基本格局。台湾是中国一部分,台湾问题是中国人自己的事,我们有信心,也有能力解决好家里的事。

二是我们为台湾同胞谋利造福的诚意善意从未改变。我们将持续推动两岸交流合作,扩大两岸人员往来,支持大陆台商台企发展,深化两岸融合发展,让台湾同胞共享中国式现代化发展机遇和成果,为台湾青年来大陆追梦圆梦创造更好条件,广泛团结台湾同胞共同推动两岸关系向前发展。

三是我们推进祖国统一大业的决心从未改变。我们牢牢把握两岸关系主导权和主动权,团结广大台湾

同胞,坚决打击“台独”挑衅行径,坚定不移推进祖国统一进程,不断塑造祖国必然统一大势。这符合两岸同胞的共同利益,更是全体中华儿女的共同期盼。

有记者问:有舆论注意到,2024年和2025年政府工作报告涉台内容,都只是强调“坚定不移推进祖国统一大业”,而没有提“和平统一”,请问发言人,这是否意味着大陆立场发生变化?

陈斌华应询表示,“和平统一、一国两制”是我们解决台湾问题的基本方针,是实现祖国统一的最佳方式,对两岸同胞和中华民族最有利。对于解决台湾问题,我们愿以最大诚意、尽最大努力争取和平统一的前景。如果“台独”分裂势力挑衅逼迫,甚至挑战底线、突破红线,我们将不得不采取断然措施。

他指出,当前,台海形势复杂严峻,根源在于民进党当局勾连外部势力不断进行谋“独”挑衅,严重危害两岸关系和台海和平稳定。我们有坚定的意志、充分的信心、足够的能力,挫败任何形式的“台独”分裂图谋,维护国家主权和领土完整,坚定不移推进祖国统一大业。

有记者问:2025年对台工作会议2月下旬在北京召开,会议强调要坚决打击“台独”挑衅行径,并首度提出“塑造祖国必然统一大势”的提法。请问,如何解读这个新提法?大陆方面将如何“塑造大势”?

陈斌华答问表示,决定两岸关系走向的关键因素是祖国大陆发展进步。新时代以来,祖国大陆扎实推进高质量发展,新质生产力稳步提升,经济实力、科技能力、综合国力、国际影响力持续增强,中国式现代化迈出坚实步伐,解决台湾问题的基础更雄厚、能力更强大,有力塑造了祖国必然统一的大势。

他指出,祖国必须统一,也必然统一。这是两岸关系发展历程的历史定论,是新时代中华民族伟大复兴的必然要求,是任何人任何势力都无法阻挡的历史大势。新时代新征程,我们将坚持一个中国原则和“九二共识”,坚决有力打击“台独”挑衅行径,推动两岸交流合作,深化两岸融合发展,坚决反对外部势力干涉,广泛团结台湾同胞共同推动两岸关系向前发展、推进祖国统一进程。

民政部、财政部发文 做好经济困难失能老年人 集中照护服务

据新华社电 记者12日从民政部获悉,民政部、财政部近日专门印发通知,部署做好经济困难失能老年人等群体集中照护服务有关工作。通知要求,收住经济困难失能老年人等群体的养老机构,应满足《养老机构服务安全基本规范》强制性标准要求并具有收住中度失能及以上老年人的服务条件,不得采取分灶吃饭、分区隔离等做法区别对待收住的经济困难失能老年人等群体。养老机构同时收住特困供养人员的,不得降低特困供养服务水平和质量。

通知明确集中照护服务对象范围,主要是纳入最低生活保障范围且自愿入住养老机构的失能老年人(经评估为中度失能、重度失能、完全失能的老年人)和高龄老年人(年龄在80周岁及以上的老年人)。

通知强调,对入住养老机构的经济困难老年人的补助标准,按照集中照护服务标准与当地最低生活保障标准的差额确定,并相应扣除经济困难失能老年人等群体的老年人护理补贴、养老服务补贴和残疾人“两项补贴”。

我国脑机接口医疗服务 价格单独立项

据新华社电 记者12日从国家医保局获悉,国家医保局近日印发《神经系统类医疗服务价格项目立项指南(试行)》,其中为脑机接口新技术前瞻性单独立项,助力新技术加快成果转化。

近年来,随着人工智能、神经生物学、传感器等技术提升,脑机接口技术快速发展。为脑机接口新技术前瞻性单独立项,有助于推动脑机接口技术尽快应用于临床,惠及广大患者。

据悉,脑机接口技术主要分为非侵入式和侵入式两类。针对非侵入式脑机接口需要不断调试设备的情况,立项指南新增“非侵入式脑机接口适配费”价格项目;针对侵入式脑机接口,立项指南专门设立了“侵入式脑机接口置入费”“侵入式脑机接口取出费”等价格项目。

我国利用自主技术 完成南极冰盖探测实验

新华社电 记者12日从中国第41次南极考察队获悉,我国自主研发的超宽带高光谱微波辐射计在南极中山冰雪机场完成了冰盖探测实验。这是国际上首次在南极开展的超宽带高光谱微波辐射计空地联合实验。

据悉,在冰厚不同、冰下地貌各异的冰盖典型区域,考察队采用直升机航空实验和雪地车冰面点测实验相结合的方式,利用超宽带高光谱微波辐射计完成了南极典型区域冰盖内部辐射亮温的观测,实现南极冰下温度分布的遥感探测。

项目首席科学家、中国科学院国家空间科学中心研究员朱迪介绍说,南极冰盖融化往往从底部开始,但冰下温度的传统探测方法成本高、难度大。我国自主研发的这套设备通过探测来自南极冰盖内部的微弱微波辐射能量,可得到冰面至冰底4000米深的温度分布情况,能为极地冰盖消融、冰下湖和冰下水系发育演化以及海平面变化等研究提供关键数据支撑,加深对南极冰盖热力学和动力学演化等关键问题的理解。

广州市中心可打自动驾驶的士啦



据新华社电 近日,总部位于广州的自动驾驶公司小马智行开通了4条自动驾驶示范运营专线,市民可在城市中心搭乘自动驾驶车往返广州白云机场和广州南站。

据统计,截至今年1月,广州已累计开放1298条智能网联汽车测试道路和10条高速快速测试道路。目前,自动驾驶网约车、无人巴士、干线物流以及无人配送等多场景示范应用正在有序开展。



行驶在广州南沙区的小马智行自动驾驶无人商业化出租车车内屏幕显示情况 新华社发

数说中国



同比增1200.6%! 单免政策助力“打卡中国”

据新华社电 迄今已对38个国家单方面免签,对54个国家过境免签延长至240小时;2024年,通过单方面免签政策来华的外国人总人次同比增长1200.6%……“打卡中国”持续成为国际新风尚。

免签,已成为中国对外开放一张熠熠生辉的“政策名片”。

2023年12月以来,中国先后对法国、瑞士、新西兰、葡萄牙、斯洛伐克等38个国家试行单方面免签政策,推动外国人来华成效显著。

2024年一年,通过单免政策来华的外国人总人次多达339.1万,占全年外国人入境总人次(不含边民)比

重达13.8%。

面对世界的热情,中国以真诚回应:自2024年11月起,免签停留期由15日延长至30日,入境事由扩大至经商、旅游观光、探亲访友、交流访问和过境。

目前,外交部领事司等部门进一步优化签证申请流程:中国各驻外使领馆已全面取消签证申请预约;对申请一次或两次入境、停留180日以内的短期申请人免采指纹;简化34%申请表填写项;按现行标准阶段性调减25%费用。外国人办理来华签证可“随到随办”,实现“一次不跑”。

“来之前中国是个谜,来之后成

了“中国迷”成为不少外国游客心声。

此前发布的《2025年稳外资行动方案》中,将“加快互免签证协定商谈,继续稳妥扩大单方面免签国家范围”作为一项重要内容列明,可见吸引游客同时,免签政策在进一步扩大开放、吸引外资方面亦发挥重要作用。

敞开怀抱的中国,也收到世界人民的热情邀约:

泰国、新加坡、阿联酋等27个国家与中国达成全面互免签证协议,美国、澳大利亚等也与中国达成互发10年多次或5年多次签证互惠安排,另有近70个国家和地区给予中国公民单方面免签或落地签。