

国家统一是中华民族走向伟大复兴的历史必然

——《台湾问题与新时代中国统一事业》白皮书引发强烈反响

新华社记者

国务院台湾事务办公室、国务院新闻办公室10日发表《台湾问题与新时代中国统一事业》白皮书,进一步重申台湾是中国的一部分的事实和现状,展现中国共产党和中国人民追求祖国统一的坚定意志和坚强决心,阐述中国共产党和中国政府在新时代推进实现祖国统一的立场和政策。

白皮书的发表,在海峡两岸及港澳地区引发强烈反响。受访人士表示,这份白皮书是中国共产党、中国政府和中国人民立足新的历史方位,深入贯彻新时代中国共产党解决台湾问题的总体方略的重大举措,将有力提振矢志追求国家统一的精神,增强岛内和海外反“独”促统力量的信心和勇气,凝聚支持和促进祖国统一和民族复兴的磅礴伟力。

台湾是中国的一部分不容置疑也不容改变

“白皮书向全世界重申台湾是中国的一部分的事实和现状,展示中央对实现祖国统一的坚定立场,理直气壮。”香港特别行政区行政长官李家超10日表示。

“白皮书援引大量的考古发现、研究证明和历史资料,充分证明了台湾是中国的一部分。《开罗宣言》《波茨坦公告》等一系列具有国际法律效力的文件,都已经明确了中国对台湾的主权。这一点不容置疑也不容改变。”全国政协委员、全国台联副会长杨毅周说,台湾问题的历史经纬明明白白,两岸同属一个中国的事实和现状清清楚楚。“台独”势力和反华势力妄想鼓吹

所谓“台湾地位未定”,企图篡改歪曲历史事实、包装其分裂图谋,注定站不住脚。

统一联盟党主席、历史学者戚嘉林,40多年前因不满岛内出现扭曲历史的“台独”分裂言论,一头扎入台湾史研究,用铁的事实还原日本对台湾殖民压迫的历史真相,弘扬台湾人民的爱国精神。“历史不容否认,台湾属于中国,天经地义,也为国际公认。我坚信祖国定会统一,我会坚守初心,守护两岸共同的历史记忆。”戚嘉林说,实现统一关乎两岸民众福祉,是中华民族共同愿望,是民族复兴必然要求。一个中国原则是公认的国际关系基本准则,是国际社会普遍共识。国际社会广泛理解和支持中国人民反对“台独”分裂活动、推动完成国家统一的正义事业。截至目前,在承认一个中国原则基础上,与中国建立外交关系的国家已达181个。

祖国完全统一进程不可阻挡

白皮书指出,实现祖国完全统一,是中华民族的历史和文化所决定的,也是中华民族伟大复兴的时和势所决定的。我们比历史上任何时期都更接近、更有信心和力量实现中华民族伟大复兴的目标,也更接近、更有信心和力量实现祖国完全统一的目标。台湾问题因民族弱乱而产生,必将随着民族复兴而解决。全体中华儿女团结奋斗,就一定能在同心实现中华民族伟大复兴进程中完成祖国统一大业。

“祖国大陆的发展进步从根本上决定着两岸关系走向。”全国台联

委员、中国和平统一促进会香港总会会长姚志胜说,国家改革开放和现代化建设所取得的伟大成就,深刻影响着解决台湾问题、实现祖国完全统一的历史进程。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,也是新时代中华民族伟大复兴的必然要求。

根据国际货币基金组织的统计,1980年,大陆生产总值约3030亿美元,台湾生产总值约423亿美元,大陆是台湾的7.2倍;2021年,大陆生产总值约174580亿美元,台湾生产总值约7895亿美元,大陆是台湾的22.1倍。国家发展进步特别是经济实力、科技实力、国防实力持续增强,不仅有效遏制了“台独”分裂活动和外部势力干涉,更为两岸交流合作提供了广阔空间、带来了巨大机遇,牵引着两岸关系沿着统一的方向不断前行。

多位受访人士表示,中国已跃升为世界第二大经济体,综合实力大幅增强,中国人民捍卫国家主权和领土完整、维护中华民族根本利益的决心不可动摇、意志坚如磐石。国家强大、民族复兴、两岸统一的历史大势,任何人任何势力都无法阻挡。

实现祖国和平统一前景光明

“以和平方式实现祖国统一,最符合包括台湾同胞在内的中华民族整体利益,最有利于中国的长期稳定发展,是中国共产党和中国政府解决台湾问题的第一选择。”读到白皮书中的这句话,上海市台协会会长、竞衡集团董事长

张简珍感受颇深。在她看来,两岸共同努力朝着和平统一的方向走,能让更多台商以祖国为后盾参与全球竞争,也能让台湾年轻人“站在巨人肩膀上”获得更多发展机会。

“和平统一,是平等协商、共议统一,可以让台湾安全、台胞安心。在确保国家主权、安全、发展利益的前提下,两岸有很多东西可以谈、可以沟通、磨合,希望看到台湾早日回到祖国怀抱。”张简珍说。

来自台湾的华东师范大学传播学院副教授林哲元表示,近期台海的紧张形势让台湾同胞认识到,只有坚持一个中国原则,按照“一国两制”实现两岸和平统一,台胞才有可能实现“要安宁、要发展、要过好日子”的美好愿望。林哲元上个世纪末来大陆求学,如今在上海教学。

李家超指出,长期以来,台湾一些政治势力对“一国两制”存心曲解误导和恶意抹黑,大肆鼓吹“台独”。事实证明,“一国两制”在香港的实践取得举世公认的成功。

“白皮书充分表明了我们实现祖国完全统一的必胜信心、反对‘台独’分裂和外来干涉的坚定决心、为两岸同胞谋福祉的不变初心,我们完全拥护并将为之努力奋斗。”全国人大代表、江苏省台联会长邹振球说,无论“台独”势力和外部反华势力如何折腾,两岸同属一个中国的事实不会改变,也决不可能改变,祖国完全统一的历史任务一定要实现,也一定能够实现。

(据新华社北京电)

国台办:民进党当局诋毁攻击白皮书 暴露顽固谋“独”挑衅政治本性

据新华社北京电 国台办发言人马晓光11日在答记者问时表示,在中华民族伟大复兴进入不可逆转的历史进程和祖国统一大业处在新时代新形势的历史方位下,国务院台办、国务院新闻办发表《台湾问题与新时代中国统一事业》白皮书,旨在阐述中国共产党和中国政府在新时代推进祖国统一的立场和政策,团结包括台湾同胞在内的海内外中华儿女反对“台独”分裂和外部势力干涉,展现追求祖国统一的坚定意志和坚强决心。白皮书的发表得到海内外中华儿女的热烈响应和广泛支持。

民进党当局百般诋毁、恶意攻击,再次暴露其顽固谋“独”挑衅的政治本性,充分说明白皮书打中了他们的要害。

有记者问,《台湾问题与新时代中国统一事业》白皮书发表后,民进党当局恶意攻击,散布“两岸互不隶属”谬论,诋毁“一国两制”,妄称大陆“一厢情愿”设定两岸结局。对此有何评论?马晓光作上述回答。

他表示,台湾问题的历史经纬清清楚楚,台湾是中国一部分的法理事实明明白白。尽管海峡两岸

尚未完全统一,但中国的主权和领土从未分割也决不允许分割,台湾是中国领土的一部分的地位从未改变也决不允许改变。民进党当局把中国内战和外部势力干涉造成海峡两岸陷入长期政治对立的特殊状态歪曲为“两岸互不隶属”,才是“一厢情愿、罔顾事实”的分裂主张,是彻头彻尾的谎言。任何歪曲事实、否定和挑战一个中国原则、图谋“台独”分裂的行径都将以失败告终。

马晓光指出,台湾是包括2300万台湾同胞在内的全体中国人民的台湾。台湾的前途系于国家统一,只能也必须由全体中国人民共同决定。祖国统一是历史大势,不以“台独”分裂势力的意志为转移。民进党当局打着“民主”的幌子,行“绿色恐怖”之实,谋“独”拒统,才是背离历史趋势和两岸同胞共同愿望的“自欺欺人”,代表了也裹挟不了广大台湾同胞的民意。

马晓光强调,决定两岸关系走向、实现祖国完全统一的关键因素是祖国大陆的发展进步。民进党当局的倒行逆施只是螳臂当车,阻挡不了祖国必将统一的历史大势。

避免重复申报和资助

科技部等三部门进一步加强国家科技计划项目立项管理

据新华社北京8月11日电 记者11日从科技部获悉,科技部、财政部、自然科学基金委联合发布《关于进一步加强统筹国家科技计划项目立项管理工作的通知》,明确自2023年1月1日起,国家重点研发计划项目、科技创新2030—重大项目、国家自然科学基金重大项目等,在立项过程中要建立联合审查机制,避免重复申报,确保科研人员有充足时间投入研发工作。

通知要求,进一步强化各类国家科技计划组织实施的衔接协同,

优化科技资源配置,避免重复申报和重复资助,增强创新链整体效能,全面支撑科技自立自强,推动引领经济社会高质量发展;进一步强化创新质量和贡献导向,各相关单位不以承担科研项目和经费多少作为评价科研人员的标准,推动项目管理更加科学合理,提高资金使用效益,促进解决实际问题;大力弘扬科学家精神,科学合理界定联合审查范围,激发科研人员创新创造力,营造潜心科研、拼搏创新的良好学术生态。通知还作出一些具体规定。

我国地理信息产业 近十年复合增长率17.5%

据新华社合肥8月11日电(记者王立彬)中国地理信息产业发展报告(2022)显示,2021年我国地理信息产业总产值7524亿元,近十年复合增长率达17.5%。

2022中国地理信息大会11日召开,大会发布的这一报告显示,我国地理信息产业总产值近五年复合增长率为11.5%,近十年复合增长率为17.5%。近十年来,这一新兴产业增速呈现逐渐趋稳的发展态势。

中国地理信息产业协会会长李维森说,地理信息产业吸纳就业人员作用明显。截至2021年末,全国地理信息产业从业单位超过16.4万家,同比增长18.5%。地理信息产业市场主体中,企业占94.7%。2021年新登记市场主体约3.58万户,同比增长29.2%。截至2021年末,从业人员超过398万人,同比增长18.5%。

报告显示,大型企业增长较好,“头部效应”继续扩大;中小企业呈现较强活力,规模扩大盈利能力提高;“专精特新”企业表现突出,获得国家重点支持。

据介绍,“十四五”规划纲要对地理信息技术提出明确要求。自然资源部正全面加强地理信息监管,深入推进地理信息服务,促进地理信息产业发展。

亚洲最大地下综合交通枢纽工程建设取得新进展

新华社北京8月11日电 记者11日从中国铁建股份有限公司了解到,亚洲最大地下综合交通枢纽——北京城市副中心站综合交通枢纽工程建设取得新进展。目前,该项目01标段站房核心区开始开挖施工,标志着北京城市副中心站建设全面进入站房主体施工阶段。

北京城市副中心站综合交通枢纽工程位于北京市通州区,整体为地下三层结构,总建筑面积约128万平方米,属于超大、超深、超宽地下工程。其中,01标段由中铁建设集团、中铁十六局集团、北京建工集团联合承建。

项目基坑平均深度达32米,最深处达43米。在施工过程中,为避免超大基坑的自然回弹效应破坏整体结构的稳定性,中铁十六局集团北京城市副中心站综合交通枢纽工程专项团队,开展“超深超大基坑回弹效应研究”,根据基坑回弹变化实时调整施工方案。

北京城市副中心站综合交通枢纽工程是北京城市继大兴国际机场后又一个大型交通基础设施工程。建成后,可1小时直达河北雄安新区,15分钟直达北京首都国际机场,35分钟直达北京大兴国际机场。

多地医护人员支援三亚防疫工作



8月11日,在三亚市天涯区南边渔渔村,河南省援海南三亚医疗队的医护人员原清怡为居民做核酸检测。为充实海南三亚的防疫力量,全国各地组建的医疗队陆续抵达三亚,加入到三亚的防疫工作中。新华社记者 赵颖全 摄

我国多措并举推动轻工业稳健发展

新华社记者 张辛欣

从5部门联合发布《关于推动轻工业高质量发展的指导意见》,到13部门发布《关于促进绿色智能家电消费的若干措施》,一段时间以来,支持轻工业发展的政策频出,涵盖补短板、建绿色产品标准、促绿色消费等方面。在政策助力下,轻工业正努力克服挑战,扎实推进高质量发展。

轻工业关乎人们的衣食住行,是我国国民经济的传统优势产业、重要民生产业。面对疫情等超预期因素带来的挑战,轻工业努力克服不利影响。上半年,轻工业规模以上工业增加值增长4.6%;规模以上轻工企业营业收入11.4万亿元,同比增长7%;轻工8种重点商品累计进出口额2117.4亿美元,同比增长10%。

“在疫情下,我国轻工业保持较快增长实属不易。”工信部消费品工业司司长何亚琼说,我国轻工业体系完备,配套能力强,市场化程度高,展现出良好韧性。随着稳经济一揽子政策措施逐步落地生效,轻工业韧性好、发展稳的优势持续显现。

聚焦轻工业发展,我国出台一系列举措:工信部等5部门联合发布《关于推动轻工业高质量发展的指

导意见》,从产业链、品牌竞争力、科技创新力等多个维度助力轻工业品种、提品质、创品牌;商务部等13部门联合发布《关于促进绿色智能家电消费的若干措施》;工信部等4部门联合发布《推进家居产业高质量发展行动方案》,以高质量供给促进品质消费。

“推动轻工业稳健发展,既是为了提振工业,也是为了促消费。”何亚琼说,要立足于加强政策支撑和措施保障,以市场化手段补齐轻工业发展短板弱项,构建具有更强创新能力、更高附加值、更加可持续发展的现代轻工产业体系。

增加升级创新产品。工信部明确,加快构建以企业为主体、市场为导向、政产学研用深度结合的轻工业创新体系,鼓励通过市场化运作建设创新平台型企业。针对造纸、家用电器、日用化学品等行业的薄弱环节,研究制定和发布一批重点领域技术创新路线图。

“到‘十四五’末,力争建成轻工业重点实验室、工程技术研究中心各150个,形成以优势企业为主体、高校院所统筹协调的创新体系。”中国轻工行业联合会会长张崇和在近日举行的中国轻工百强企业高质量发展高峰论坛上表示。

用标准引领消费升级。不久前,国内厨电品牌方太发布高能气泡洗技术,同时联合中国家用电器研究院发布《洗碗机行业清洗技术团体标准《洗碗机气泡清洗技术规范》,对气泡清洗技术与试验方法进行了规范。

工信部明确提出,围绕产品安全、质量提升、节能环保等方面,加快完善标准,优化推荐性国家标准、行业标准,团体标准供给。张崇和说,要进一步发挥骨干企业在标准化委员会中的积极作用,研制一批高水平标准,通过先进标准引领轻工业实现品质发展。

做好供需协同。工信部消费品工业司一级巡视员张晓峰说,要推动企业建立健全质量管理体系,提高质量在线监测、在线控制和产品全生命周期质量追溯能力,围绕行业、区域、产品三个维度实施品牌培育工程。

“下一步,工信部将进一步推动5G和千兆光网为代表的新型基础设施建设,持续在家电家居等领域挖掘一批典型应用场景,释放‘双千兆’网络潜力。”何亚琼表示,还要进一步强化全链条服务保障。

(新华社北京8月11日电)

捷龙三号火箭 完成工程阶段大型地面试验

据新华社北京8月11日电(记者胡喆)记者11日从中国航天科技集团一院获悉,由中国航天科技集团所属中国长征火箭有限公司抓总研制的四级固体运载火箭捷龙三号圆满完成整流罩静力及分离试验,火箭整流罩设计方案、工艺方案、质量可靠性、最大可用包络等得到充分验证,标志着捷龙三号火箭工程阶段大型地面试验圆满收官,全面转入首次飞行试验阶段。

在火箭升入太空的过程中,整流罩犹如铠甲一般,保护着卫星等有效载荷,免受热、湿、声、振等极

端环境条件的影响,好比给卫星提供了一个“家”,既要保证安全,还要舒适。据悉,捷龙三号整流罩是目前国内固体火箭使用的包络空间最大的整流罩,对于研制团队也是全新的挑战。后续,研制团队还将完成全箭零秒模拟状态试验、出厂测试、火箭与发射基地合练等工作。“捷龙”系列火箭是中国长征火箭有限公司面向商业航天发射市场推出的系列固体运载火箭。捷龙三号火箭于2020年底完成立项,火箭具备“一箭20星”以上的多星发射能力,具有性价比高、适应性强、履约周期短等特点。

7月我国汽车产销量 同比保持稳步增长

据新华社北京8月11日电 中国汽车工业协会11日发布数据显示,7月我国汽车产销量分别达到245.5万辆和242万辆,同比增长31.5%和29.7%。其中,新能源汽车产销量分别达61.7万辆和59.3万辆,同比均增长120%。

据中汽协副秘书长陈士华介

绍,在一系列政策提振下,8月汽车市场继续保持稳定增长,特别是随着9月汽车市场传统黄金消费季的到来,乘用车产销量有望快速增长。中汽协数据显示,1至7月,我国汽车产销量分别达1457.1万辆和1447.7万辆,产量同比增长0.8%,销量同比下降2%。

合肥:试点暑期校园免费托管 助力多彩假期



8月11日,在合肥市蜀新苑小学暑期托管班里,学生在老师指导下学习篮球。为减轻家长负担,有效缓解学生暑期“看护难”问题,合肥市蜀山区今年在部分学校进行试点,推出了暑期免费托管服务。校方安排了丰富多彩的个性化课程,让孩子们度过快乐的假期。新华社记者 周牧 摄