



全面深入了解真实立体的中国

■新华社记者 曹嘉玥 董雪

1月16日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂接受18位驻华大使递交国书,殷切希望使节们“全面深入了解真实立体的中国,为深化中国同各国友谊和合作积极贡献力量”。

使节,国与国之间交往的架桥者、合作的推进者、友谊的传承者。要履行好这一使命,就要对驻在国进行全面深入的了解。

“今天的中国是什么样子,你们有的来了几个月了,都在了解着。”习近平主席对来华履新的使节们讲起“盲人摸象”的典故,“摸到一条腿,就说这象是一个柱子;摸到肚子,就说象是一堵墙。但实际上不是完整的象。中国这个地方,发展也是不平衡的,而且文化也是多元化的。要了解它,最后有一个综合的印象,来全面地认识

■新华社记者 戴小河 王悦阳

国家能源局17日宣布,2025年我国全社会用电量历史性突破10万亿千瓦时,达到10.4万亿千瓦时,同比增长5%。

这一数字在全球单一国家中尚属首次,相当于美国全年用电量的两倍多,超过欧盟、俄罗斯、印度、日本四个经济体的年用电量总和。

作为经济运行的“晴雨表”,这一里程碑式的跨越,直观彰显出中国超大规模经济体的强劲韧性,更清晰映照出产业结构升级、经济绿色转型的前行轨迹。

用电总量突破的背后,是多重因素的共同驱动。

中国电力企业联合会常务副理事长杨昆指出,宏观经济稳中向好的基本面,为用电增长筑牢了坚实基础,而持续高温天气叠加终端电气化水平的提升,则进一步拉动了生活用电需求的攀升。正是这两股力量的交织,让2025年7月、8月连续两个月全社会用电量突破万亿千瓦时,创下全球范围内的新纪录。

更值得关注的是,年用电量从5万亿千瓦时到10万亿千瓦时,我国仅用了十余年时间,这样的增长速度在全球主要经济体中绝无仅有,既印证了我国作为制造业大国的发

展底色,也折射出能源保障能力的全面提高。

当前,随着新质生产力加速落地,高端制造业正成为拉动用电增长的核心引擎。

2025年新能源车、风电设备制造领域用电量增速分别超过20%和30%;与此同时,数字经济与新兴技术的迅猛发展,催生了一批新的用电增长点,充电桩、5G基站等新型基础设施建设提速,带动互联网和相关服务业用电量同比增长超30%,充换电产业用电量增速更

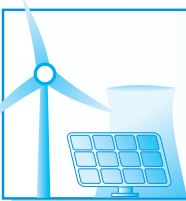
第一观察

一个真实的中国。”

形象的比喻、生动的讲述,引得使节们频频点头。“了解中国,不能只看一个点、一个面,切忌盲人摸象。”2014年,习近平主席在访德期间同德国汉学家、孔子学院教师代表和学习汉语的学生代表座谈时,就用“盲人摸象”的典故强调,介绍中国,既要介绍特色的中国,也要介绍全面的中国;既要介绍古老的中国,也要介绍当代的中国;既要介绍中国的经济社会发展,也要介绍中国的人和文化。

中国的历史之悠久、幅员之辽阔、文化之多元、发展之迅速、变革之深刻,任何“盲人摸象”般的局部观察都无法洞悉其全貌。

相当于美国全年用电量两倍多 超欧盟、俄罗斯、印度、日本年用电量总和 我国年用电量首破10万亿千瓦时



- 2025年7月、8月连续两个月全社会用电量**突破万亿千瓦时**,创下全球范围内的**新纪录**
- 年用电量从5万亿千瓦时到10万亿千瓦时,我国仅用了**十余年**时间
- 充电桩、5G基站等新型基础设施**建设提速**,带动互联网和相关服务业用电量同比增长超**30%**

是接近50%。

这些数据背后,是我国产业结构向高技术、高附加值方向的加速转变,新兴产业释放的澎湃活力,正为经济高质量发展注入源源不断的动能。

面对总量攀升与结构升级带来的双重电力负荷考验,电力系统的平稳有序运行,成为守护这10万亿千瓦时“成绩单”的关键支撑。目前,我国已构建起“电源-电网-需求”三侧协同发力的保供体系:

在电源侧,煤电兜底保障作用持续稳固,水电、核电、火电协同出力筑牢基本盘,风光新能源则作为增量主力,依托抽水蓄能、新型储能

的快速部署,实现出力波动的有效平抑;在电网侧,迎峰度夏、迎峰度冬前的设施检修维护毫不松懈,重点输变电工程按时投运,跨区、跨省输电通道充分发挥大电网平台作用,让各类电源和储能设施在空间上互济、时间上调节;

党的十八大以来,习近平主席多次接受驻华使节递交国书,都鼓励他们多到中国各地走走看看,“多听听中国百姓的声音,全面了解历史的中国、现在的中国、未来的中国”“客观反映中国的时代面貌、发展道路、前进方向”。

“十五五”规划建议为未来5年中国经济社会发展擘画蓝图,也为世界提供了一份“机遇清单”。同使节们亲切交流,习近平主席这样展望未来的中国:中国开放的大门将越开越大,将通过高质量发展为世界注入更多确定性和新动能,实现共同发展、美美与共。

走进这扇敞开的大门,到中国各地多走走、多看看,亲身感受中华文明的悠久博大、中国式现代化的万千气象,驻华使节们将发现更多合作共赢的机遇,促成更多相互成就的故事,看到一个可信、可爱、可敬的中国形象。

新华社北京1月17日电

在需求侧,全国统一电力市场建设加速推进,分时电价、峰谷电价等政策因地制宜落地,引导用户主动削峰填谷,实现用电需求与电力供应的动态适配。

在新兴产业用电量稳步提升的同时,我国高耗能行业整体用电量增速回落,其中黑色金属冶炼和压延加工业、非金属矿物制品业用电量呈下降态势,其余细分领域虽有增长但未改变行业节能降耗的整体走向。近年来,高耗能行业加速结构调整与节能改造,落后产能逐步退出、先进节能技术广泛应用,推动单位GDP能耗持续下降,GDP的成色更“新”更“绿”。

杨昆说,10万亿千瓦时印证了我国制造业的坚实底盘与民生电气化水平的稳步提升,更折射出能源供给体系的升级与新型电力系统建设的成效。10万亿千瓦时背后,是产业结构向高技术、高附加值迈进的铿锵步伐,是绿色低碳转型的坚定方向,更是中国经济行稳致远、韧性十足的有力证明。

新华社北京1月17日电



万鱼腾跃 体验冬捕

上图:在2026年兴凯湖冬捕节现场,渔民现场介绍冬捕上来的鱼。

右图:1月17日拍摄的2026年兴凯湖冬捕节现场(无人机照片)。

1月17日,2026兴凯湖冬捕节在中俄界湖兴凯湖畔启幕。人们在现场共同见证千米大网破冰而出,万鱼腾跃竞速的震撼场景,感受传承千年的肃慎渔猎文化,体验北国边境冰雪文化独特魅力。

新华社发



实践三十二号卫星发射失利

新华社西昌1月17日电 1月17日00时55分,我国在西昌卫星发射中心使用长征三号乙运载火箭发射实践三十二号卫星,火箭飞行异常,发射任务失利。具体原因正在进一步分析排查。

谷神星二号民营商业运载火箭首飞试验任务失利

新华社酒泉1月17日电 1月17日12时08分,谷神星二号民营商业运载火箭在酒泉卫星发射中心点火升空,火箭飞行异常,首次飞行试验任务失利。具体原因正在进一步分析排查。

特朗普让伊朗遭受损害和伤亡

哈梅内伊:应被视为犯罪

新华社德黑兰1月17日电(记者 沙达提 陈霄)据伊朗伊斯兰共和国通讯社17日报道,伊朗最高领袖哈梅内伊说,美国总统特朗普让伊朗遭受损害和伤亡,并对伊朗民族提出指责,这应被视为犯罪。

报道说,哈梅内伊当天在伊朗首都德黑兰与数千名伊朗民众会面时发表了上述讲话。哈梅内伊还阐述了伊朗最近动乱的性质和手段,以及伊朗人民面对阴谋的责任。

近期,伊朗多地出现针对物价上涨和货币贬值的抗议活动。伊朗总统佩泽希齐扬在伊朗国家电视台11日播出的专访中表示,伊朗政府重视倾听民众诉求,决心解决好伊朗人民面临的经济困难,但不能容许美国和以色列唆使“暴乱者”在伊朗制造动荡。

英媒披露

“特朗普垂涎格陵兰岛”竟是富商同学提议

新华社北京1月17日电 英国《卫报》15日报道,美国总统特朗普的前国家安全事务助理约翰·博尔顿透露,特朗普对格陵兰岛的垂涎,源自美国亿万富翁罗纳德·劳德的“建议”。

博尔顿接受该报采访时说,特朗普在首个任期内曾将他叫到白宫办公室,称“一名知名商人建议美国购买格陵兰岛”。博尔顿随后得知,这名商人是特朗普的朋友、美国化妆品巨头雅诗兰黛集团的继承人劳德。

劳德提出这一建议后,特朗普政府开始研究加强美国在格陵兰岛影响力的方法。特朗普再次当选总统后旧事

重提。按照博尔顿的说法,特朗普“往往将朋友提供的零散信息视为真理,且很难动摇他的想法”。

《卫报》报道,劳德与特朗普曾是同学,相识逾60年,在特朗普频频放话要得到格陵兰岛的同时,劳德已开始

在格陵兰岛布局商业投资。博尔顿在特朗普首个总统任期内担任总统国家安全事务助理。但因与特朗普意见不合,他就任一年多即遭解职。博尔顿在2020年出版的回忆录中批评特朗普的外交政策和政府方针。特朗普则指责博尔顿的回忆录“泄密”。2025年10月,博尔顿被起诉,罪名包括非法存储和传输机密信息等。

学习手记

■新华社记者 孙少龙

腐败,是侵蚀党的肌体健康的“毒瘤”。反腐败,是最彻底的自我革命。

“十五五”开局之年的中央纪委全会上,部署推进全面从严治党,习近平总书记明确强调,“更加清醒坚定地推进反腐败斗争”。

刚刚过去的2025年,中国共产党重拳反腐的力度再度震撼世人——

中央纪委国家监委网站全年公开发布的“落马”中管干部达65名,有的“任上落马”,有的退休后被查,12月更是“一月打九虎”,彰显反腐败“一步不停歇、半步不退让”的坚决态度。

“不以铁腕反腐将后患无穷。‘沉舟侧畔千帆过,病树前头万木春’。”党的二十届四中全会上,习近平总书记引用人们耳熟能详的古诗,宣示反腐决心、释放清晰信号。

党的肌体如同一片树林,如果对“病树”熟视无睹,任凭其病害传染蔓延,最终被侵蚀的将是整片森林,给党和人民事业造成致命伤害。

“病树”,该拔就拔,该伐就伐。

近期热播的电视专题片《一步不停歇 半步不退让》中,腐败分子的违纪违法细节令人触目惊心、值得深刻警醒:农业农村部原党组书记、部长唐仁健大搞以权谋私、靠农吃农;河南省信阳市、罗山县10名干部在学习教育期间违规吃喝、严重违法中央八项规定精神;一些不法医疗机构负责人有组织、有策划地“围猎”医保管理部门领导干部、公职人员,导致医保基金被不法商人骗取,直接侵害广大人民群众的健康权益……

近年来的大量案例充分印证党中央的重大判断:“反腐败斗争形势仍然严峻复杂,铲除腐败滋生土壤和条件任务仍然艰巨繁重”。

反腐败是一场输不起也决不能输的重大斗争,必须永远在路上、永远是进行时。

中央纪委全会上,习近平总书记态度鲜明:“有腐必反、有贪必肃,除恶务尽,让腐败分子没有藏身之地。”

既要拔“病树”,也要铲“土壤”。

腐败是各方面因素相互交织产生的问题。只要存在产生的土壤和条件,腐败问题就会滋生蔓延。

有的获取利益由钱和物转变为股份等财产性利益;有的减少直接受贿行为,利用“影子公司”“影子股东”隐居幕后;有的拉长利益兑现时间,通过期权变现实现延期兑付……随着经济社会的发展,新型腐败和隐性腐败花样翻新升级,给发现和查处带来挑战。

善除害者察其本,善理疾者绝其源。

此次中央纪委全会上,习近平总书记强调,要把握腐败的新动向新特点,创新手段方式,完善反腐败责任落实机制,及时发现、准确识别、有效治理各类腐败问题,不断提高反腐败穿透力。

提高反腐败穿透力,必须透过纷繁复杂的行为表象揭露违纪违法的本质,紧紧抓住权钱交易这个本质特征,精准有效识别新型腐败和隐性腐败,紧盯权力集中、资金密集、资源富集领域,持续加大惩处力度。坚持正风肃纪反腐相贯通,以“同查”严惩风腐交织问题,以“同治”铲除风腐共生性根源。

拔“病树”,坚决减存量、遏增量,体现出的是始终保持“零容忍”的坚决态度。

铲“土壤”,让腐败失去赖以生存和繁殖的温床,是着眼长远和根本的系统思维。

《之江新语》中有一篇文章《关口前移,惩防并举》谈到:通过加强监督和纪律教育,力求对一些干部的问题早发现、早提醒、早制止、早纠正,做到关口前移,未雨绸缪,防患于未然,这实际上是对干部关心爱护的最好体现。

拔“病树”、铲“土壤”,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,扎紧制度笼子,强化纪律教育和事前监督,以廉洁文化正心修身,才能让政治生态的森林更加“山清水秀”,“良木”枝繁叶茂。

新华社北京1月17日电

2025年全国纪检监察机关处分98.3万人 包括69名省部级及以上干部

新华社北京1月17日电(记者 孙少龙)中央纪委国家监委网站17日消息,中央纪委国家监委通报2025年全国纪检监察机关监督检查、审查调查情况。2025年,全国纪检监察机关共立案101.2万件,处分98.3万人,其中包括省部级及以上干部69人。

通报显示,2025年,全国纪检监察机关共接收信访举报416.8万件次,其中检举控告类信访举报128.2万件次。处置问题线索263万件。立案101.2万件,其中立案省部级及以上干部115人、厅局级干部5016人、县处级干部4.1万人、乡科级干部13.7万人;立案现任或原任村党支部书记、村委会主任9.1万人。处分98.3万人,其中党纪处分72.7万人、政务处分32.1万人;处分省部级及以上干部69人、厅局级干部4155人,县处级干部3.5万人,乡科级干部12.5万人,一般干部13.3万人,农村、企业等其他人员68.6万人。

根据通报,2025年,全国纪检监察机关运用“四种形态”批评教育和处理198.4万人次。其中,运用第一种形态批评教育和处理98.7万人次,占总人次的49.7%;运用第二种形态处理81.7万人次,占41.2%;运用第三种形态处理9.4万人次,占4.7%;运用第四种形态处理8.6万人次,占4.4%。同时,坚持受贿行贿一起查,立案行贿人员3.3万人,移送检察机关4306人。

不低于30%

商业用房购房贷款最低首付款比例调整

新华社北京1月17日电(记者 任军 吴雨)记者1月17日从中国人民银行获悉,中国人民银行、国家金融监督管理总局发布通知称,商业用房(含“商住两用房”)购房贷款最低首付款比例调整为不低于30%。

通知称,此举旨在适应我国房地产市场供求关系的新变化,支持构建房地产发展新模式。

通知还表示,中国人民银行各省级分行、国家金融监督管理总局各省级派出机构根据辖区各城市政府调控要求,按照因城施策原则,在全国统一的最低首付款比例基础上,自主确定辖区各城市最低首付款比例下限。

中国人民银行副行长邹澜1月15日在新办举行的新闻发布会上宣布,中国人民银行将推出八项政策措施,下调商业用房购房贷款最低首付款比例是其中之一。

不断提高反腐败穿透力