

国家能源局有关负责人：

# 因地制宜稳步推进清洁取暖

宜电则电、宜气则气、宜煤则煤、宜热则热

新华社北京11月13日电 既要温暖过冬，又要蓝天白云。为解决人民群众普遍关心的这一问题，近年来，我国大力推进北方地区清洁取暖，冬季取暖正在向清洁化迈进。

清洁取暖是指利用天然气、电、地热、生物质、太阳能、工业余热、清洁化燃煤(超低排放)、核能等清洁化能源，通过高效用能系统实现低排放、低能耗的取暖方式。

专家表示，散煤燃烧是影响北方地区冬季大气环境质量的重要因素。清洁能源替代散烧煤取暖，对于改善大气环境具有积极作用，还对改善百姓生活和促进能源结构转型具有重大意义。

自2016年年底以来，有关部门、地区和企业积极采取有效措施加快推进清洁取暖这项民生工程。通过“煤改电”“煤改气”等方式，我国北方地区冬季取暖清洁化步伐不断加快。

来自国家能源局的数据显示，截至上一个采暖季结束，我国北方地区清洁取暖率为50.7%，比2016年提高了12.5个百分点，替代散烧煤约1亿吨。很多人告别了过去的煤烟味儿，生活品质得到很大提升。

“实践表明，清洁取暖是京津冀及周边地区改善空气质量最关键的举措，对降低PM2.5浓度的贡献率在1/3以上。不仅改善大气环境质量，对老百姓来讲，也可以让他们生活得更加舒适，

是一件为民造福的事。”生态环境部新闻发言人刘友宾说。

根据国家发展改革委、国家能源局等部门制定的《北方地区冬季清洁取暖规划(2017-2021年)》，到2021年，北方地区清洁取暖率将达到70%，替代散烧煤(含低效小锅炉用煤)1.5亿吨。

国家能源局电力司司长黄学农11月13日表示，下一步，北方地区冬季清洁取暖将在城镇和农村地区因地制宜，科学选择清洁取暖技术路线，坚持宜电则电、宜气则气、宜煤则煤、宜热则热的原则。同时，加大政策支持力度，强化组织协调，有力有序开展工作，保障能源供应，进一步完善配套政策。

## 一箭五星！ 宁夏一号卫星成功发射

新华社太原11月13日电 11月13日14时35分，我国在太原卫星发射中心用长征六号运载火箭，以“一箭五星”方式成功将宁夏一号卫星(又称钟子号卫星)发射升空。卫星顺利进入预定轨道，任务获得圆满成功。

宁夏一号5颗卫星是宁夏金硅信息技术有限公司自主投资建设的商业航天项目。卫星主要应用于遥感探测等领域。

宁夏一号卫星和长征六号运载火箭分别由航天东方红卫星有限公司、上海航天技术研究院研制。

这次任务是长征系列运载火箭的第318次航天飞行。

## 第二届进博会 迎来国家展首日延展

新华社上海11月13日电 11月13日是第二届中国国际进口博览会国家展延展的第一天，记者在现场看到，延展人气爆棚，互动性强的中国馆吸引了不少观众前来打卡体验。

模拟驾驶中国商飞的大型客机“冲上云霄”，操纵“深海勇士”号载人潜水器潜入海底，通过“中国天眼”FAST观测银河，在智慧家庭场景体验人工智能赋能便捷生活，在商业街体验刷脸支付的便捷，在“我与新中国互动体验区”与地标一起拍照留念、为新中国点赞……记者注意到，中国馆在国家展延展期间人气爆棚，虚拟现实、全息投影、人工智能、超大型裸眼3D等新技术让参观者可以视听、触及、参与，吸引了观众纷纷前来体验。

上海电力大学教师施颖燕一大早就前来参观，在中国馆里看到展台上的“复兴号”高铁模型感到很惊喜。“中国馆气势不凡，布展独具匠心，看后觉得我们国家很强大，70年间不断在创新、在发展。”

“为突出专业化办展方向，今年的进博会没有设置社会公众日，为满足广大市民热切的观展愿望，感受精彩的进博盛会，国家展进行了延展。”上海市人民政府副秘书长、上海城市服务保障领导小组办公室副主任尚玉英介绍，国家展参展的64个国家全部参加11月13日到20日的延展，延展免费向公众开放。

## 香港教育局： 11月14日 全港学校停课以策安全

本报综合消息 据香港特区政府新闻公报，香港教育局宣布，因应当前及可预计的交通状况，以及全港学校的整体汇报，全港学校(包括幼儿园、小学、中学及特殊学校)于11月14日停课，以策安全。

香港教育局发言人11月13日表示，香港社会连日受到暴力示威者广泛破坏，除制造危险的路面情况外，更有校车遭受恶意破坏，亦有学校遭受不同程度的威吓。教育局强烈谴责此等故意危害学童安全、剥夺学生学习基本权利的行为。

香港教育局强烈呼吁示威者立即停止所有暴力行为，尽快令社会恢复秩序，让学生安全上学。

香港教育局还呼吁，学生留在家中，不要在街上逗留，远离危险，更不要参加违法活动。

## “回箱计划”受欢迎

11月13日，驿站寄件员(左)使用回收纸盒帮顾客包装需要快递的物品。

当日，位于上海交通大学闵行校区内的菜鸟驿站快递收发点迎来了“双11”购物节后的首个快递到达高峰。为了提高快递包装的循环使用率，菜鸟驿站在校园里推行“回箱计划”，回收快递纸箱并进行再次共享使用，受到师生欢迎。

新华社发



## 马首铜像将归藏圆明园

新华社北京11月13日电 100多年前，在圆明园冲天的火光中，一匹“骏马”流落异乡、颠沛流离；2007年，它现身拍卖市场，被港澳知名企业家、爱国人士何鸿燊出资购回，并在港澳地区公开展示多年。11月13日，国家文物局宣布，这匹“骏马”昂首北上，将归藏于圆明园。

这匹“骏马”便是圆明园十二生肖兽首铜像之一——马首铜像。记者从13日举行的捐赠仪式上获悉，何鸿燊先生本月决定将马首铜像正式捐赠国家

文物局。为更好践行流失文物回归原属地的文物保护国际共识，国家文物局经与何鸿燊先生协商一致，将马首铜像划拨北京市圆明园管理处收藏，回归原属地，为其百年回归之路画上了圆满的句号。这将是第一尊回归圆明园原址的兽首铜像。

资料显示，马首铜像为意大利人郎世宁设计，融合了东西方艺术理念与设计风格，清乾隆年间由宫廷匠师精工制作，以精炼红铜为材，色彩深沉厚重，以失蜡法一体铸造成型，神态栩栩如生，

毛发分毫毕现，历百年风雨而不锈蚀，展现出极高的工艺水准，是一件非凡的中国古代艺术品。

据介绍，除马首外，多年来，在国家文物局和社会各界力量的共同努力下，还有牛首、猴首、虎首、猪首、鼠首、兔首等6尊圆明园流失兽首铜像通过不同方式回归祖国。这7尊兽首铜像自11月13日起齐聚“回归之路——新中国成立70周年流失文物回归成果展”，公众可在中国国家博物馆北2、3展厅一览它们的风采。

## 朱寄云：人民警察一级金盾荣誉章获得者

新华社重庆11月13日电 朱寄云出生于1916年6月，1927年冬毕业于四川省黔江县立初级中学第一班。青年时代，他冒着生命危险投奔革命圣地延安，由此踏上了革命道路。

1938年10月，经西安八路军办事处介绍，朱寄云参加了陕西省安吴堡青训班，同年11月加入中国共产党。1940年6月，朱寄云调延安工作，进入中央党校学习，后担任安吴堡青训班秘书、队长，延安青年干部学校总务科指导员，军分区联络科长等职务。

在延安期间，朱寄云还兼任土产公司经理及塞北工厂厂长，并参与游击战争。1948年4月，西北野战军出击西府途中，于17日攻克旬邑县城和职田、太峪、张洪等镇，生俘敌1000多

人，击毙伤敌250余人。关中保安分处派朱寄云、张越和西线干部万士杰、杨皓及分处警卫队参加战斗。他入城后对敌特务机关进行接管，利用外情关系，搜找线索，抓捕敌特分子，先后抓获了敌县长金炳嘉、中统译电员田炳铎、党部书记长郭相堂和特务蒲瑞昌、王玉琪、刁志义以及警察局局长宋端夫等，缴获了大批文件、物资、武器。

北平解放后，朱寄云任北京市公安

局三处治安科科长。1949年，他任广东省公安厅治安处处长、广州市公安局副局长等职。1952年，他被广州市公安局授予模范称号。回北京后，朱寄云任公安部第一民警干校党委副书记、副校长。1962年起，他历任北京政法学院副院长、吉林省公安厅厅长等职，1982年12月离休。1991年8月，朱寄云被公安部授予人民警察一级金盾荣誉章，1995年3月12日在北京去世。

