



时事课

## 焦点

## 习近平会见美国国务卿布林肯

6月19日下午,国家主席习近平在北京会见美国国务卿布林肯。

习近平强调,世界在发展,时代在变化。世界需要总体稳定的中美关系,中美两国能否正确相处事关人类前途命运。宽广的地球完全容得下中美各自发展、共同繁荣。中国人民和美国人民一样,都是自尊自信自强的人民,都拥有追求美好生活的权利,两国之间存在的共同利益应该得到重视,各自取得成功对彼此都是机遇而非威胁。当前,国际社会普遍对中美关系现状感到担忧,不希望看到两国冲突对抗,不愿在中美之间选边站队,期盼中美和平共处、友好合作。两国应该本着对历史、对人民、对世界负责的态度,处理好中美关系,为全球和平与发展作出贡献,为变乱交织的世界注入稳定性、确定性、建设性。

习近平指出,大国竞争不符合时代潮流,更解决不了美国自身的问题和世界面临

的挑战。中国尊重美国的利益,不会去挑战和取代美国。同样,美国也要尊重中国,不要损害中国的正当权益。任何一方都不能按照自己的意愿塑造对方,更不能剥夺对方正当发展权利。中方始终希望中美关系能够健康稳定,相信两个大国能够排除万难,找到相互尊重、和平共处、合作共赢的正确相处之道。希望美方采取理性务实态度,同中方相向而行,共同努力,坚持我同拜登总统巴厘岛会晤达成的共识,把有关积极表态落实到行动上,让中美关系稳下来、好起来。

布林肯转达拜登总统对习近平主席的问候,表示,拜登总统相信美中两国有责任和义务管理好双边关系,这符合美国、中国乃至世界的利益。美方致力于重回两国元首巴厘岛会晤确定的议程。美方遵守拜登总统作出的承诺,不寻求“新冷战”、不寻求改变中国制度、不寻求通过强化盟友关系反对中国、不支持“台湾独立”、无意同中国发生冲

突,期待同中方开展高层交往,保持畅通沟通,负责任地管控分歧,寻求对话交流合作。

习近平请布林肯转达对拜登总统的问候。

王毅、秦刚等参加会见。

**知识点:**唯物辩证法认为,事物发展的前途是光明的,道路是曲折的。事物的发展是前进性和曲折性的统一。当前,中美关系处在建交以来的最低谷,但国务委员兼外长秦刚在北京同美国国务卿布林肯举行的会谈在台湾问题、共同落实两国元首巴厘岛会晤达成的重要共识、保持高层交往、继续推进中美关系指导原则磋商、鼓励扩大两国人文和教育交流等方面取得一系列成果。这告诉我们要对中美关系的未来充满信心,促使其成长、壮大,但也要做好充分的思想准备,不断克服中美关系发展道路上的困难,勇敢地面挫折与考验。

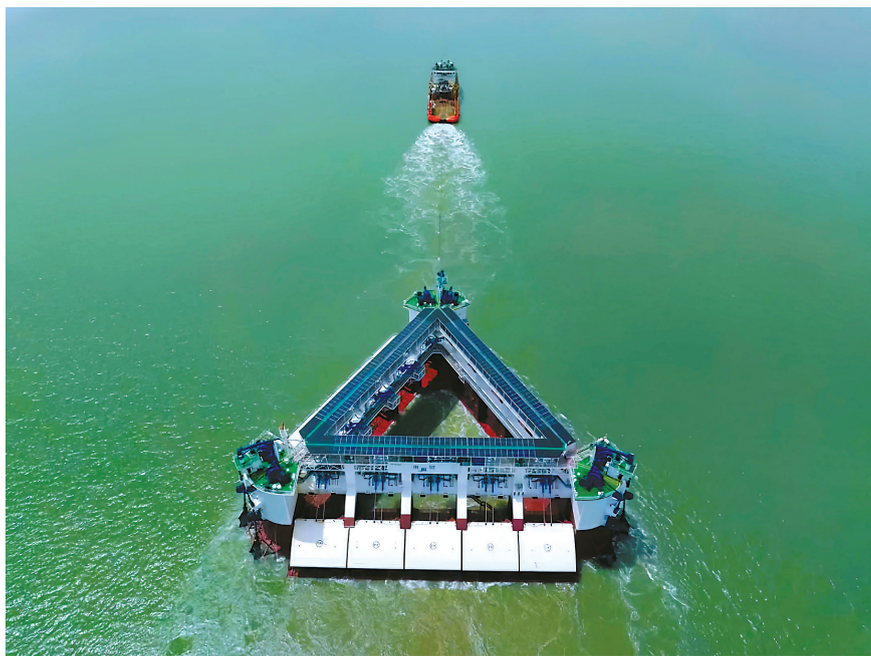
懂国事、了解世界。

这里是每周一次的时事课,我们梳理国内外大事,助同学们读

本期图文除署名外均据新华社

宁波时政教学工作室 许军国 陈伊卢益飞 朱君耀 整理出品

## 读中国



7日,我国研制的首台深远海漂浮式兆瓦级波浪能发电装置——“南鲲”波浪能发电平台在广州和东莞海事部门共同护航下,从广州东江口水域拖航出港至珠海万山波浪能实验区域进行抛锚试验。

图据中国海事官方微信

## 发电靠“浪”“南鲲”试运行!

6月14日,我国自主研发的首台兆瓦级漂浮式波浪能发电装置“南鲲”号,在广东珠海投入试运行,标志着我国兆瓦级波浪能发电技术正式进入工程应用阶段。

据介绍,整个装置平面面积超过3500平方米,重量达到6000吨。每天最多可发电2.4万度,相当于3500户家庭一天的用电量。

南方电网电力科技股份有限公司首席技术专家刘石:这套装置包括半潜平台、液压系统、发电系统、控制系统以及锚泊系统。我们利用半潜平台“吸收”波浪,再通过我们自主研发的电能变换系统,从而实现从波浪能到液压能再到电能的三级能量转换。

此次兆瓦级波浪能发电系统试运行,标志着我国波浪能发电技术水平又上了一个大台阶。

**知识点:**辩证唯物论认为,人能够能动地认识世界。在众多可利用的能源中,我国选择了具有可再生性和绿色环保优点的波浪能作为自己亟待开发的新能源,并且自主研发了首台兆瓦级漂浮式

波浪能发电装置“南鲲”号,在广东珠海投入试运行,说明意识活动具有目的性、自觉选择性和能动创造性。我们不仅成功地认识了波浪能的外部现象,而且能够把握深藏于波浪能内部的本质和规律。实践再次证明,世界上只有尚未认识之物,没有不可认识之物。不仅如此,人还能够能动地改造世界。此次兆瓦级波浪能发电系统试运行,标志着我国兆瓦级波浪能发电技术正式进入工程应用阶段,也标志着我国波浪能发电技术水平又上了一个大台阶。

## 看宁波

## 宁波在全省率先建立行政复议案件纠错报告制度

记者日前从市司法局获悉,我市在建立行政诉讼败诉案件报告制度的基础上,在全省率先建立了行政复议案件纠错报告制度。

近年来,宁波市司法局积极发挥行政复议主渠道作用,持续推进行政复议以案治本,推动各级行政机关积极依法履职,行政复议案件申请数连续两年超过同期行政诉讼发案量,2022年全市复议诉讼比达到1.62:1。但部分行政机关对复议机关复议纠错不重视,对纠错原因不分析、不总结,甚至被复议纠错后“一错再错”。为进一步推进宁波法治政府建设,解决“区域、部门、层级”行政复议工作不平衡问题,及时掌握行政复议案件纠错动态,分析复议纠错原因,督促以案促改,市司法局适时建立了行政复议案件纠错报告制度。

市司法局相关负责人介绍,建立行政复议案件纠错报告制度,可以充分发挥行政复议化解行政争议主渠道和全过程监督作用,形成诉讼、复议和行政执法监督合力。

据中国宁波网

**知识点:**政府要把党和人民赋予的权力始终用来为人民谋幸福,不断提升行政执法水平,努力让人民群众在每一个执法行为中都看到风清气正、从每一项执法决定中都能感到公平正义。建设法治政府,就要把政府工作全面纳入到法治轨道,让政府用法治思维和法治方式履行职责,确保行政权在法治框架内运行,同时提升执法机关的公信力。

## 基金一览

过往业绩不代表未来表现,不等于产品实际收益 投资有风险 入市须谨慎

## 华夏智胜新锐基金正式发行

近年来AI(人工智能)技术的迅速崛起,无疑成为全球瞩目的焦点。部分具备敏锐嗅觉和前瞻视野的基金公司,正在加大力度布局相关基金产品。以头部基金公司华夏基金为例,公司旗下又一只重磅AI量化投资产品——华夏智胜新锐股票型基金于6月28日起通过华夏银行等各大银行、券商及华夏基金官方直销平台等渠道发行,助力投资者

在“AI+”时代借助量化手段更好地掘金A股市场。

资料显示,华夏智胜新锐是一只基于人工智能量化模型筛选优质上市公司、构建投资组合,并运用数量化方法优化组合交易并控制风险的股票型基金产品,其中投资于股票资产的比例不低于基金资产的80%。

黄杰