

# 中国和洪都拉斯建立外交关系

新华社北京3月26日电 2023年3月26日，国务委员兼外交部长秦刚在北京与洪都拉斯外交部长雷纳举行会谈，并签署了《中华人民共和国和洪都拉斯共和国关于建立外交关系的联合公报》。主要内容如下：

中华人民共和国和洪都拉斯共和国，根据两国人民的利益和愿望，兹决定自公报签署之日起相互承认并建立大使级外交关系。

两国政府同意在互相尊重主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、平等互利、和平共处的原则基础上发展两国友好关系。

洪都拉斯共和国政府承认世界上只有一个中国，中华人民共和国政府是代表全中国的唯一合法政府，台湾是中国领土不可分割的一部分。洪都拉斯共和国政府即日断绝同台湾的“外交关系”，并承诺不再同台湾发生任何官方关系，不进行任何官方往来。中华人民共和国政府对洪都拉斯共和国政府的上述立场表示赞赏。

## 相关新闻

### 洪都拉斯宣布与台湾“断交”

新华社特古西加尔巴3月25日电 洪都拉斯外交部当地时间25日下午发布声明，宣布与台湾断绝所谓“外交关系”。

声明指出，洪都拉斯政府承认世界上只有一个中国，中华人民共和国政府是代表中国的唯一合法政府，台湾是中国领土不可分割的一部分。洪都拉斯自即日起断绝与台湾的所谓“外交关系”并停止与台湾的一切接触和官方关系。

上只有一个中国，中华人民共和国政府是代表中国的唯一合法政府，台湾是中国领土不可分割的一部分。洪都拉斯自即日起断绝与台湾的所谓“外交关系”并停止与台湾的一切接触和官方关系。

## 国家发改委主任：与中国同行就是与机遇同行

据新华社北京3月26日电 国家发展改革委主任郑栅洁26日在中国发展高层论坛2023年年会上表示，中国经济的巨大潜力和稳健健康发展，将为国内外投资者提供广阔的合作空间和宝贵的发展机遇。与中国同行就是与机遇同行，投资中国就是投资未来。

关于中国宏观经济怎么看，郑栅洁认为重在看“势”，看中国经济过往的态势、当前的形势和今后的趋势。从新时代10年态势看，中国经济总量迈上新台阶，经济结构实现新优化，经济动能取得新优势，经济活力得到新释放；从当前形势看，今年以来，中国经济运行持续回升，增长动力不断增强，发展态势稳中有进、整体向好；从今后趋势看，中国发展迈上全面建设社会主义现代化国家新征程，经济韧性强、潜力大、活力足，长期向好的基本面没有变。

“相信只要全面落实中共中央、国务院决策部署，把各方面潜力和活力充分发挥出来，中国经济必将在高质量发展新征程上阔步前行，不断取得中国式现代化建设新成就。我们有决心、有信心、也有能力！”郑栅洁说。

在谈到中国经济怎么干时，他表示，将创新完善宏观调控，持续扩大国内需求；坚持创新驱动发展，加快建设现代化产业体系；全面深化改革开放，持续增强发展动力和活力；统筹推进城乡区域发展，提高发展平衡性协调性；统筹发展和安全，以新安全格局保障新发展格局。

## 财政部部长：加力提效实施积极的财政政策

### 加力提效实施积极的财政政策

据新华社北京3月26日电 中国财政部部长刘昆26日在北京表示，今年中国将加力提效实施积极的财政政策，进一步完善财税政策措施，切实落实“两个毫不动摇”，对包括民营经济、外资企业等在内的各类企业一视同仁、平等对待，不断优化发展环境。刘昆是在当天开幕的中国发展高层论坛2023年年会上做这番表述的。

当前，世界经济形势总体不容乐观，中国经济运行也面临诸多挑战。中国财政政策如何助力激发企业活力，推进高质量发展备受关注。

刘昆指出，围绕推动高质量发展，中国将加力提效实施积极的财政政策。其中，“加力”主要从财政支出强度、专项债投资拉动、推动财力下沉三方面加大财政支持力度；“提效”主要从完善税费优惠政策、优化财政支出结构、加强与货币、产业、科技、社会等政策协调配合三方面提升政策效能。

今年政府工作报告指出，完善税费优惠政策，对现行减税降费、退税缓税等措施，该延续的延续，该优化的优化。24日召开的国务院常务会议决定，延续和优化实施部分阶段性税费优惠政策，以进一步稳定预期强信心。

## 我国首座深远海浮式风电平台启航

据新华社北京3月26日电 记者26日从中国海油获悉，我国首座深远海浮式风电平台“海油观澜号”在广东珠海福陆码头启航前往海南文昌海域。这标志着我国深远海风电关键技术取得重大进展，海上油气开发迈出进军“绿电时代”的关键一步。

中国海油新能源分公司工程建设中心总经理康思伟介绍，“海油观澜号”装机容量725兆瓦，由浮式基础和风机组成，整体高度超200米，吃水总重达11000吨。底部是一个三角形浮式基础，由30个钢结构模块组装而成，包括3个边立柱和1个中间立柱，整体边长近90米，高约35米、重量达4000吨。浮式基础上方是高约83米，相当于30层楼高的圆筒形塔柱，塔柱上方有重达260吨的机舱，可以指挥风机进行转动和变桨操作，被誉为风机的“大脑”。机舱前部是直径达158米的叶轮，也就是人们熟知的大风车，转动一圈的扫风面积近20000平方米，约等于27个标准足球场的大小，带动3只大叶片使机舱中的发电机转动，生成源源不断的绿色电力。

“海油观澜号”投产后，风机年发电量将达2200万千瓦时，所发电量通过1条5海里长的动态海缆接入海上油田电网，用于油气生产，每年可节约燃料近1000万立方米天然气，减少二氧化碳排放22万吨。



## 燃爆全场！“村BA”总决赛完美收官

3月26日，贵州省首届“美丽乡村”篮球联赛总决赛在黔东南州台江县台盘村落幕。这项由台盘村“六月六”吃新节篮球赛发展而来的赛事因为火热的现场氛围和“接地气”的办赛风格，在2022年“火爆全网”，被网友亲切地称为“村BA”。

当日，毕节队球员龙源盛(中)在比赛中封盖。铜仁队与毕节队进行三四名决赛。

据新华社

## 预计今春沙尘过程偏多 沙尘天气是否呈现变多趋势?

据新华社北京3月26日电 近日，今年以来强度最强、影响范围最广的沙尘天气侵袭多地，波及20个省(区、市)，影响面积超过485万平方公里。本次过程强度达到强沙尘暴等级，为2000年以来3月第三强。据气象部门预计，4月至5月我国北方地区沙尘过程次数较近10年同期偏多，沙尘强度总体与近10年持平。

今年3月以来，我国已经出现4次沙尘天气过程，比常年同期偏多。为何近期沙尘天气如此频繁?

据介绍，沙尘天气的形成需满足3个主要条件：持久强劲的大风、沙尘源和低层大气不稳定。中央气象台环境气象室主任张碧辉表示，3月是沙尘天气高发期。今年3月以来蒙古国和我国北方地区降水偏少，气温偏高，多大风天气，加之植被尚未返青，配合裸露的沙源地地表条件，易出现大范围沙尘天气。

近年来，我国沙区生态环境得到明显改善，为什么还会出现严重的沙尘天气?国家气候中心气候预测室研究员丁婷分析说，我国北方植被增加总体上有利于侵袭我国的沙尘天气次数逐步减少，但蒙古国南部的戈壁沙漠也是影响我国沙尘的重要源地，2022年植被生长期蒙古国降水较近20年同期偏少，沙源地植被覆盖较差。

此外，今年沙尘天气频发主要和近期大气环流异常有关。丁婷说，今年春季前期气温明显回暖，尤其是3月初出现了一次极为罕见的回温天气，导致前期冻土层沙土快速融化。3月至4月本就是北方大风高发季节，在一定的大风条件下，造成沙源地的沙尘多次输送至我国。

张碧辉说，预计4月至5月，蒙古国南部至我国内蒙古中西部沙源地降水偏少，气温较常年同期偏高，且有蒙古气旋阶段性南下影响，利于形成沙尘天气。预计3月31日至4月2日，受新一轮冷空气影响，我国西北地区、华北地区、东北地区等地自西向东将有一次沙尘天气过程。

沙尘天气频繁来袭，不少公众疑问：我国沙尘天气将来是否会越来越多? “从统计结果看，2018年至2022年期间，我国北方平均沙尘总次数和沙尘暴次数都多于2013年至2017年平均数，但这并不能认为沙尘暴出现了明显变多的趋势。”

丁婷说，从更长时间尺度来看，21世纪前10年，沙尘总次数和沙尘暴次数均明显多于近10年，这表现现阶段我国仍处在沙尘影响减少的大背景下。此外，沙尘天气频次还受到中高纬度大气环流直接影响，因此会呈现出一定的年际变化特征，例如2017年和2022年春季沙尘暴次数均仅有一次。

专家表示，我国及周边有沙源地的国家，在气候变暖背景下，尤其是叠加春季前期气温偏高，非常有利于沙源地沙土变得疏松，从起沙条件来说，增加了沙尘天气发生的可能性。

国家林草局日前表示，近年来，我国荒漠化、沙化土地面积持续缩减，防沙治沙工作取得了较好成效。但我国仍有257.37万平方公里荒漠化土地和168.78万平方公里沙化土地，特别是大面积的沙漠和戈壁始终是巨大且永久性的沙尘源，防沙治沙将是一项长期而艰巨的重要任务。

气象专家建议，加大科技攻关和部门合作，加强对沙尘起源、沙尘输送动力等机理研究和沙尘天气数值模式预报技术的研究，提升预报预警服务水平。

## 事关出生证明、免税购物……

### 4月新规要来了

据中新经纬 4月份就要来了!一批影响你生活新规将开始施行。出生医学证明更新,66个高铁站直通香港……一起来了解一下。

#### 第七版出生医学证明将启用

国家卫健委网站发布《关于启用出生医学证明(第七版)的公告》,并公布第七版出生医学证明样式。4月起,我国将启用第七版出生医学证明。第六版出生医学证明签发日期截至今年3月31日。

第七版出生医学证明将第六版出生医学证明的正页、副页和存根三联右下方的“出生医学证明编号”表示形式予以改变,由“1位字母9位数字”变更为“1位字母9位数字条形码”,并将此区域底色由绿色改为黄色。

#### 全国66个高铁站直通香港

广深港高铁香港段将于4月1日起开通直达北京、长沙、杭州、上海、武汉等城市的跨省长途列车,并增加5个新站点,新增班次车票将于3月23日开始发售。

香港铁路有限公司(港铁公司)表示,新增站点包括常平、惠州北、河源东、赣州西及胜芳,网络覆盖扩大至全国66个站点。届时每日列车班次将由目前的102班增加至164班,大致恢复到疫情前水平。

#### 海南离岛免税购物新增“担保即提”和“即购即提”提货方式

4月1日起,海南离岛旅客免税购物提货方式扩容,增加“担保即提”和“即购即提”提货方式。

海关总署、财政部、税务总局近日发布公告,离岛旅客凭有效身份证件或旅行证件和离岛信息在海南离岛免税商店(不含网上销售窗口)购买免税品时,除在机场、火车站、码头指定区域提货以及可选择邮寄送达或离岛居民返岛提取方式外,可对单价超过5万元(含)的免税品选择“担保即提”提货方式,可对单价不超过2万元(不含)且在清单内的免税品选择“即购即提”提货方式。使用“担保即提”“即购即提”方式购买的离岛免税品属于消费者个人使用的最终商品,应一次性携带离岛,不得再次销售。

## 新航季开启

### 国际及港澳台地区航线显著恢复

据新华社北京3月26日电 3月26日,全国民航开始执行2023年夏秋航空航班计划。随着航空客运市场逐步回暖复苏,国际及港澳台地区航线显著恢复。

26日9点59分,深圳航空ZH9071从深圳宝安机场顺利起飞,飞往台北桃园机场,标志着粤台正式复航。

民航局运输司相关负责人介绍,今年夏秋航班换季,按照“乙类乙管”总体方案,民航局及时发布相关工作方案措施,在确保安全的前提下推进国际及地区客运航班稳妥有序恢复。

据民航局数据,新航季国际及港澳台地区客运航班计划量较2022年夏秋航季有明显增长。港澳航线航班方面,36家航空公司计划每周安排客货运航班共3463班,同比增长30.83%。国际航线航班方面,国内外航空公司计划每周安排国际客货运航班14702班,其中,116家航空公司计划每周安排国际定期客运航班10580班。

当下,清明、五一和端午假期临近,多方预测出境游将迎来快速升温。在线旅游平台监测数据显示,3月26日迎来6月30日的出境机票订单量比去年同期增长超500%。

## 核心阅读

俄罗斯总统普京当地时间3月25日在接受采访时宣布,俄罗斯将在白俄罗斯部署战术核武器,这将是俄罗斯自20世纪90年代中期以来首次在国外部署核武器。



普京和卢卡申科

## 20世纪90年代中期以来首次 俄将在白俄罗斯部署战术核武器

### 不移交控制权

普京25日接受“俄罗斯-24”频道采访时表示,应白俄罗斯总统卢卡申科的要求,俄罗斯已同意将在不违反国际义务的情况下,在白俄罗斯领土上部署战术核武器。“4月3日我们将开始全体人员的培训,7月1日将结束在白俄罗斯境内为战术核武器建造特殊储存库的工作。”

普京说,俄罗斯已经帮助白俄罗斯重新装备了能携带战术核武器的战机,还将一定数量的可携带战术核弹头的伊斯坎德尔导弹系统转移到白俄罗斯。不过,俄罗斯不打算将任何战术核武器的控制权移交给白俄罗斯。他没有透露在白俄罗斯部署战术核武器的具体时间,也没有具体说明将部署哪些核武器。

战术核武器与战略核武器对应,前者用于在战场上取得具体的军事成果,后者则用于战略目标。这将是俄罗斯自20世纪90年代中期以来首次在国外部署核武器。

### 卢卡申科请求

普京表示,他与白俄罗斯总统卢卡申科开启此次谈判,缘于英国发表关于对乌克兰供应贫铀弹的声明。

英国3月初宣布计划将贫铀弹运往乌克兰,用于“挑战者2”型主战坦克,莫斯科抨击此举是伦敦和华盛顿“绝对鲁莽、不负责任和逍遥法外”的行为。

普京说:“至于我们与卢卡申科和白俄罗斯的谈判,恐怕是英国国防大臣发表计划对乌克兰供应贫铀武器的声明,成了我们启动谈判的理由。甚至没有英国的这个声明,卢卡申科也早就提出在该国境内部署俄制战术核武器的请求。”

卢卡申科多次提出美国向欧盟国家部署核武器对白俄罗斯构成威胁的问题。2022年10月,他提到美国和波兰之间的“核共享”会谈,认为核武器可能会部署在与白俄罗斯接壤的波兰,白俄罗斯需要采取“适当措施”应对这一威胁,他将与俄罗斯讨论此事。

### 美国迅速回应

普京在采访中称,美国一直在盟国部署核武器,因此俄罗斯这样做也没什么值得奇怪。“这也没有什么不寻常的,美国几十年来一直这样做,他们长期以来在盟国领土上部署战术核武器。”

美国迅速回应称,这不会改变美国核力量的战备状态。白宫和五角大楼分别发表声明说:“我们注意到俄罗斯宣布的消息,我们没有看到任何改变我们核力量战备状态的理由,也没有看到俄罗斯准备使用核武器的迹象,我们仍然致力于北约联盟的集体防御。”

目前美国在比利时、德国、意大利、荷兰和土耳其等国部署有核武器,2021年俄罗斯在安全提议中呼吁美国撤回这些核武器,但遭到美国和北约拒绝。

据《新民晚报》

## 株洲丰裕矿业有限责任公司 岩科三号煤矿 15万t/a 开采项目环境影响评价公示

本项目征求意见稿已编制完成,现按规定进行公示,公众可于即日起访问 https://www.hnhbgi.com/eia/gongshi/6514.html 查看,或至建设单位查看纸质报告。可采取信函等方式反馈意见,请保护个人隐私。

建设单位:株洲丰裕矿业有限责任公司 公司地址:攸县黄丰桥镇黄背村 联系人:胡总 联系电话:18229159333 电子邮箱:258053118@qq.com

## 关于恢复(2023)网挂第001号地块出让的公告

根据株洲市渌口区自然资源局《关于恢复(2023)网挂第001号地块出让的函》,现恢复该地块的挂牌出让,内容如下: 该地块交易恢复公示时间为2023年3月27日,报名及保证金截止时间为2023年4月3日8:00,开始至2023年4月4日17:00结束,报价时间为2023年4月3日8:00开始至2023年4月6日10:00结束。 特此公告。

株洲市公共资源交易中心 2023年3月27日