

中华人民共和国和洪都拉斯共和国建立外交关系

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。 新华社北京3月26日电

相关新闻

洪都拉斯政府选择同世界上181个国家站在一起 外交部发言人就中国和洪都拉斯建立外交关系发表谈话

外交部发言人26日就中国和洪都拉斯建立外交关系发表谈话。全文如下：

3月26日，中国同洪都拉斯签署《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》。两国政府决定自公报签署之日起相互承认并建立大使级外交关系。

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，这是无可辩驳的历史和法理事实。一个中国原则为1971年联大第2758号决议所确认，是国际社会普遍共识和公认的国际关系基本准则。

洪都拉斯是中美洲重要国家。洪都拉斯政府选择同世界上181个国家站在一起，承认并承诺恪守一个中国原则，同台湾断绝所谓的“外交关系”，

同中华人民共和国建立外交关系，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。这是顺应大势、合乎民心的正确抉择。中方对此表示高度赞赏。

中方愿在和平共处五项原则基础上，同洪方加强各领域友好合作，造福两国和两国人民。

据新华社

我国首座深远海浮式风电平台“海油观澜号”启航

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伟介绍，“海油观澜号”装机容量7.25兆瓦，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层楼高的圆筒形状柱子，柱子上方装有重达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2.7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。

中国海油执行副总裁兼新能源部总经理杨云说，“海油观澜号”是我国第一个工作海域距离海岸线100公里以上、水深超过100米的浮式风电平台，它的建成投用将使我国海上风电的自主开发能力从不到50米提升至100米级水深以上水平，为我国风电开发从浅海走向深远海奠定坚实基础。

“海油观澜号”将安装于距海南文昌136公里的海上油田海域，通过9根总重超过2400吨的锚链牢牢锚住这个“海上摩天轮”。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公里长的动态海缆接入海上油田群电网，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2.2万吨。

康伟说，“海油观澜号”是目前世界上最深最远，同时也是全球首个给海上油气田供电、海域环境最恶劣的半潜式深远海风电平台，在单位兆瓦投资、单位兆瓦用钢量、单台浮式风机容量等多个指标上，处于国际先进水平。 据新华社

做细做优全生命周期管理服务 招引培育高能级“链主”企业 今年以来多个百亿级项目落子蓉城的背后

“链主”企业是产业建圈强链的主引擎，具有对产业链的整合力、供应链的掌控力和创新链的溢出力。通过招引高能级“链主”企业，牵引带动创新链、产业链、资金链、人才链融合发展，将推动我市产业建圈强链，加快构建现代化产业体系。

如何招引高能级“链主”企业？日前，市投促局会同市发改委等部门制定《关于进一步健全重大产业化项目全生命周期管理服务机制的通知》，构建重大项目从前期在谈、签约注册、开工促建到后端运营的全生命周期管理，努力破解项目招引的难点堵点，接下来还将统筹全市重点产业链招商工作专班，不断完善链主企业、公共平台、中介机构、产业基金、领军人才等“5+N”产业生态，梳理锁定链主重点目标企业、公共平台、中介机构、产投基金等开展靶向招商。

今年以来，全市投促系统已高效推动沃尔沃纯电动新能源项目及成都基地在产型优化项目、亿纬锂能动力电池及储能电池(二期)、绿叶生命科学研发及产业化创新基地等百亿级项目签约落地。

精准投放政策“工具箱” 支持“链主”企业四链融合发展

3月21日，成都天府国际生物城牵手世界500强企业费森尤斯旗下奥美德集团，落地费森尤斯奥美德中国西南区总部及国际医院项目。根据协议，该项目将引进专业人才和技术，推进创新康复器械和医疗技术临床研究，促进创新器械的本地转化。

无独有偶，同在3月21日这天，成都高新区佳医医学检验实验室有限责任公司与世界500强瑞士罗氏集团旗下罗氏诊断产品(上海)有限公司联合打造的全国首家“罗氏诊断数字PCR创新中心”挂牌成立。双方将充分利用各自技术储备和优

势，推动检测项目的科研化和商业化推广合作，助力精准医疗产业高质量发展。

聚焦产业建圈强链，招引高能级“链主”企业，再促进“链主”企业作用发挥，牵引带动创新链、产业链、资金链、人才链融合发展，成都市构建起支持“链主”企业四链融合发展的政策体系，并促进政策“工具箱”精准投放，持续营造有利于企业发展的良好产业生态。

鼓励支持“链主”企业发挥创新引领作用，引进企业研究院、研发中心、创新孵化平台、行业公用平台等创新资源，带动和推动整个产业链创新发展。“对在

成果转化示范、产业链协同创新方面作出突出贡献的单位，将给予最高1000万元经费支持。”市投促局相关负责人说。

据上述负责人介绍，全市投促系统还以打通重点产业链关键环节为重点，紧扣“链主”企业需求，招引关键和核心配套企业集聚成都发展，并强化“重产+科创”基金群招投联动作用发挥加速项目落地，成功招引多个高能级重大产业化项目。

与此同时，深入推进建圈强链招商引智攻坚行动，联合开展“蓉漂人才荟”招才引智系列活动，精准引进产业顶尖人才和急需紧缺人才。“强化资金补助、安家补贴和投融资奖励等配套政策落实，对新引进的顶尖科技创新团队，将给予1000万元资金支持。”市投促局相关负责人说。

支持“链主”企业提升带动力 促进主导产业全链条发展

“通过‘链长’月调度、‘一事一议’等方式，支持打造一批高能级‘链主’，有助于提高‘链主’企业带动力，促进主导产业全链条发展。”日前出台的“10政策措施”，提出支持“链主”企业四链融合发展等政策举措，引发了广大市场主体的共鸣。

据介绍，针对现代化产业体系建设需求，支持高能级“链主”企业引育等，我市将引导构建创新链、产业链、资金链、人才链融合的产业生态，破解实体经济高质量发展发展的痛点堵点，实现质的有效提升和量的合理增长。

对此，成都“链主”企业亦有同感。作

为成都工业无人机的“链主”企业，成都纵横自动化技术股份有限公司立足成都航空航天产业发展基础，在国内率先发布并量产“纵横大鹏”系列垂直起降固定翼无人机。作为平台型企业，成都纵横集聚了一批上下游企业，并十分关注供应链发展，在去年实现本地化配套40%的基础上，持续呼吁加强政策支持，通过建圈强链，完善无人机产业链、供应链。政策措施的出台，毫无疑问增加了包括纵横股份在内的成都“链主”企业的发展信心。

“通过政策加码赋能建圈强链，公司的本地化配套率正在不断提升，有效保

障了产业链供应链的稳定。”中粮可口可乐(四川)有限公司相关负责人表示，目前公司已聚集产业链上下游及配套企业100余家，接下来要继续发挥“链主”作用，加大投资引进新技术新产品，最大化打通产业链条上下游，增强本地食品饮料产业整体竞争力，推动地方经济发展。

“链主”企业持续释放的订单需求，以及政府对链属及配套企业的政策支持，也引进一批链属及配套企业来蓉投资，在蓉稳定发展。“紧跟‘链主’企业布局投资，既借助‘链主’企业平台赋能科技创新，又保障了市场订单和产品销售，对企业的长足发展非常有利。”位于新都区的某企业相关负责人表示。

成都日报锦观新闻记者 唐小未

航班延误错过考研复试? 最新进展:可参加复试

日前，一则“考研最大的遗憾”帖子在网络引起关注，帖文显示，今年研究生考试报考广东工业大学计算机学院的一名安徽考生，因飞往广州的航班受强对流天气影响延误，缺考了于24日举行的研究生复试笔试。

3月26日，该校计算机学院工

作人员表示，学院请示学校后，经研究并报请上级有关部门同意后，学校决定批准因极端天气原因交通延误的同学，可向学院提交证明材料，按流程参加学院组织的复试。学院昨天下午已主动联系了受极端天气影响的同学。

据人民日报客户端

花海中书屋 打造身边的“书”适圈



九尺镇昌衡村昌衡书院

家门口的优质服务

“我一直喜欢文学，看着别人家满架的书籍就羡慕不已，现在书院就建在了自家门口，平时还有各种文化活动可以参加，我由衷地感到满足。”彭州市九尺镇昌衡村村民杜女士常常为在“家门口”就圆了自己的“书香梦”而开心不已，她口中的书院就是九尺镇昌衡村昌衡书院。

阳春三月里的昌衡书院，在一片金黄灿烂的油菜花田里别具一格，立体三角玻璃窗的建筑外形，下沉式的空间规划，打破了传统布局，聚焦美学享受。走进书院，记者看到，书院内醒目的大灯箱上，印刻着尹昌衡的传奇故事。阳光透过玻璃洒入书院，阶梯式阅读区，几位从彭州周边区市慕名而来的游客和附近的村民正手捧书本席地而坐，享受着宁静的午后慢生活。

“书院很有文化内涵，在这里看书可以了解尹昌衡的传奇故事。书

院还会不定期组织文化活动，比如国学课堂、书法讲座、读书会等，我经常带着孩子来参加。”自从有了这个书院，我们村的文化活动更多了，文化生活更丰富了，书院是很有意义的地方。”当地村民对昌衡书院连连称赞。

据书院相关负责人介绍，昌衡书院建筑面积1100平方米，可同时容纳300人左右，开设了以安静环境为互补的书香阅读区，以文化体验为中心的读书活动区，以历史文化为基础的昌衡文献区，以书院文化为主题的文创展示区，以综合服务为特色的游客服务区，是集“休闲式+体验式+互动式”为一体的下沉式文创阅读空间。

“把书院融入社区，让阅读融入生活，我们希望通过植入丰富的文化活动，让居民在家门口、近距离、多形式感知书香文化，让他们形成社区文化生活归属感。”书院相关负责人介绍。

成都日报锦观新闻记者 赵珊 受访单位供图

暖心三月学雷锋

文明单位 风采巡礼

“七年了，你们一直都在关心我们，像家人一样，感谢你们。”周老太紧紧握住党员服务队副队长董琦的手说道。国网四川省电力公司成都市青白江供电公司(以下简称“国网成都市青白江供电公司”)启动“学习雷锋精神 争当人民电工”主题学雷锋志愿服务行动。该共产党员服务队携手“蒲公英”青年志愿服务队，以“亲老亲商”为主线，弘扬雷锋精神、助人为乐的奉献精神，真心实意为人民群众办实事、做好事。

七年间，为改善老两口生活状

况，国网成都市青白江供电公司党员服务队先后向周老太赠送了两只健壮的小羊和数只鸡鸭供他们饲养，帮助周老太盖起了60多个平方米的饲养棚，并为棚内接通了“电源”，充足电力照亮老大家的“新生活”。队员在与周老太的交流中了解到，老两口腿脚不便，正值春耕时节，家中还有不少农活需要做。队员二话不说，立即前往田间为老人除草挖地。

成都日报锦观新闻记者 李霞

以朗诵为媒 奏响一曲春日的交响

“读成都，观世界”第一场线下朗诵活动圆满举办

昨日下午，由成都市新闻出版局、成都传媒集团指导，成都日报社主办的《夜读成都》“读成都，观世界——寻找最美朗读者、最美阅读新星”首场线下诵读分享会在位于宽窄巷子的见山书院活力举行。

四川省作协副主席、著名文化学者、成都日报编辑蒋蓝和见山书院创始人廖芸作为领诵人，与众多热爱阅读、朗读的小伙伴们齐聚一堂，吟诗词歌赋，诵名家散文。在琅琅书声中，纵横捭阖，体会这座世界历史文化名城的魅力。



蒋蓝、廖芸与众多热爱阅读、朗读的小伙伴们齐聚一堂，吟诗词歌赋，诵名家散文

完《茶碗里的成都》后，不仅赢得满堂喝彩，更是被廖芸赞为“朗读新星”！她告诉记者，自己以前非常害羞，通过这场朗诵，让她充满了勇气。

“与名家共诵读真的非常有意义。”金沙小学李易墨的妈妈表示，自己十分幸运能参加本次活动。“不仅让他们与名家面对面，展示自己，我在这一过程中，也更了解自己的孩子，完成了一场亲密的互动。”

一场趣味横生的问答

在活动尾声，廖芸向小朋友提问：“成都是什么样的？”小朋友天真烂漫的答案让本次活动迎来了一场小高潮。在他们眼里，成都是热闹的，春熙

路、宽窄巷子游人如织；成都是麻辣的，大街小巷都弥漫着火锅的香气；成都是“泡”在茶里的小巷、公园、广场、居民楼下，有数不清的茶馆……

作为见山书院及多家书店的主理人，廖芸一直致力于挖掘成都的在地文化，让更多本土人与旅者看到成都的历史与传统。而今天，她在众多小朋友身上看到了文化传承的力量。她动情地说道：“我们今后要多办这样的活动，让更多孩子了解城市文化，认识阅读的魅力，并在今后能够坚持阅读的习惯。”

值得一提的是，本次活动在线上掀起了热潮，截至发稿，全网直播观看量达到40万人次。

成都日报锦观新闻记者 泽登旺姆 余力 摄影 李冬 刘钊

本土文化名人 分享阅读心得与感悟

寻找“最美朗读者”“最美朗读新星”活动受热捧

连日来，成都日报社“读成都，观世界——寻找最美朗读者、最美朗读新星”活动在社会上引起了强烈反响，新颖的活动形式，丰富的活动内容吸引了社会各界的踊跃点赞和参与。活动更是让本土文化界名人产生了共鸣，他们积极参与到活动中来，分享他们的阅读心得与感悟。

“此次活动能够营造浓浓的亲子阅读氛围。如果家长懂得读经典的妙处并言传身教，让孩子们从小沐浴书香，长大后想不爱读书都难。”谈及本报的此次活动，西南民族大学教授、文学家、中国社科院研究学会副会长、巴蜀文化著名学者祁和晖赞不绝口。她认为，在家庭中，父母承担着教育孩子的责任，因此，家长和孩子一起诵读经典，不仅可以陶冶孩子的情操，还可以推动传统优秀文化的传承。

用创意的方式和具有美学意味的形式，让阅读的价值得到一个好的体现。“四川大学文化产业研究中心主任、互鉴书院院长蔡尚伟表示，书籍是人类进步的阶梯。阅读，在人类的历史发展中发挥了非常重要的作用。从个人来说，阅读是增长知识、增长见识、增长才能的一个必不可少的工具，是全方位提高综合素质的必要手段。

成都日报锦观新闻记者 王嘉