

用文明交融论破解“文明冲突论”

——智库报告解析基于突出特性与价值立场的中华文明新主张

新华社北京10月9日电 金秋十月，“China Travel”（中国游）热度不减，山河之美、人文之美、文明之美，越来越吸引外国游客亲眼见证了开放、自信、文明、安全的中国。“China Travel”生动阐释了“文明因交流而多彩，文明因互鉴而丰富”的真谛。

新华社国家高端智库10月9日在广州向全球发布《文明交融论——基于突出特性与价值立场的中华文明新主张》，提出中华文明自带交融基因，在不断交流交融中屹立不倒，演化创新，发扬光大，孕育和形成了全新的文明交融论。其以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，展示人类文明发展的全新图景，标注人类文明追求的全新境界，提出以文明交流交融破解“文明冲突论”，推动构建人类命运共同体。

“人类只有肤色语言之别，文明只有姹紫嫣红之别，但绝无高低优劣之分……我们应该秉持平等和尊重，摒弃傲慢和偏见，加深对自身文明和其他文明差异性的认知，推动不同文明交流对话、和谐共生。”习近平总书记为人类文明进程的发展理念及路径指出了中国方案。

放眼世界，当前国际局势波谲云诡，局部冲突持续升级，人道主义危机频发，“文明冲突论”“文明优越论”等旧思维沉渣泛起，世界经济复苏步履维艰。

当人类文明再次走到十字路口时，中华文明的交融理念和实践给世界以重要启示。

五点特性解码中华文明新主张

一部中国史，就是一部各民族交融汇聚成多元一体中华民族的历史，就是各民族共同缔造、发展、巩固统一的伟大祖国的历史。

从中华民族形成过程中回溯，从“两个结合”中寻根，从中国式现代化实践中探源，从不同文明交流互鉴中受益，中国在自身漫长的文明发展历程中深刻认识到，不同文明之间可以相互交融，并创造出更高文明形态。

《文明交融论——基于突出特性与价值立场的中华文明新主张》提出，文明交融论是基于中华文明突出特性与价值立场的全新文明理念，是以中国式现代化为代表的人类文明发展进步新范式，倡导以不同文明包容共存、交流互鉴，鲜明提出以人为本、守正创新、交流互鉴、命运与共、和合共生的五点价值主张。

以人为本。从封闭落后到开放进步，从温饱不足到全面小康，从一穷二白到开辟中国式现代化的新图景……新中国成立75年来，一项项重大历史性事件，无不彰显以人为本的中国共产党的执政理念，也是中华文明交流交融中始终坚守的价值追求。

守正创新。今年7月底，“北京中轴线”成功申遗。向南100多公里，同样传承“方正形制”“中轴对称”等中华营城理念的雄安新区拔节生长。与此同时，博物馆热、文创热、汉服热……无不彰显中华文明延绵长久的传承与创新。

交流互鉴。历史上，多元文明相互



2024年7月9日，四名来自瑞士的游客在北京天坛公园祈年殿前合影。新华社发

遇见、彼此成就。近年来，中国以全球文明倡议回应不同文明如何相处，人类文明何去何从，提议设立文明对话国际日，举办亚洲文明对话大会等，推动世界走出一条交流互鉴、美美与共的文明之路。

命运与共。面对百年变局，中国提出构建人类命运共同体。消除贫困是《联合国2030年可持续发展议程》的首要目标。中国在全方位消除绝对贫困后，已帮助广大发展中国家实施了6000多个民生项目，成为推动人类文明进步的关键力量。

和合共生。当今世界并不太平。如何处理文明间的不同？中华民族倡导“求同存异”。文明交融论认为，这个世界完全容得下不同国家、不同文明，在彼此尊重中共同发展、在求同存异中合作共赢，才是人间正道。

旧邦新命铸就新时代中国辉煌

2011年3月，首列中欧班列由重庆开往德国杜伊斯堡。稳定运行十余载，如今中欧班列已累计开行超过9万列，通达欧洲25个国家224个城市，为沿线国家和城市带来新的发展机遇。

古老的丝绸之路再现“钢铁驼队”。德国杜伊斯堡港口集团首席执行官马库斯·班恩表示，面对复杂的地缘政治环境，中欧班列在维护全球产业链供应链稳定方面发挥着越来越重要的作用。

铁路通欧亚、港口连五洋、高峡出平湖、稻麦遍地香……成为全球第二大经济体的中国，在文明交流互鉴中实现中华民族“旧邦新命”，与其他国家一道为人类繁荣发展作出更大贡献。

北京，燕山脚下，中国国家版本馆中央总馆“斯文在兹——中华古代文明本展”引人入胜，中华文明生生不息的非凡魅力，“真理之光——马克思主义中国

化时代化经典版本展”让人感悟马克思主义真理伟力。两者荟萃于新时代的国家文化殿堂，闪耀着“两个结合”的光芒。

100多年来，中国共产党坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，不断开辟马克思主义新境界。

中央党校（国家行政学院）文史教研部中国史教研室主任王学斌说，党的十八大以来，一系列划时代的理论创新、实践创新、制度创新、文化创新等，引领当下中国开启以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。

确立并推进“两个一百年”奋斗目标，为中华民族伟大复兴指明方向；提出“中国梦”的理念，凝聚全国人民的共同愿景；统筹推进“五位一体”总体布局，协调推进“四个全面”战略布局；以新发展理念指导中国经济社会发展；打赢脱贫攻坚战，如期全面建成小康社会；将文化自信纳入“四个自信”……

中国式现代化赋予中华文明以现代力量，中华文明赋予中国式现代化以深厚底蕴。

这份智库报告认为，中华文明有源有流、有根有脉，在交融延续中坚守自立之本；与时偕行、革故鼎新，在交融发展中坚守自强之道；九州共贯、道通为一，在交融包容中坚守自觉之魂；光前裕后、开放包容，在交融更新中坚守自信之基；讲信修睦、守中致和，在交融互鉴中坚守自为之道。

中山大学马克思主义学院教授罗明亮说，文明交融论站稳马克思主义理论立场，充分挖掘和运用中华优秀传统文化精华，提出中华文明自带交融基因，在不断交流交融中屹立不倒，演化创新、发扬光大，有力地回应了世界文明研究中国似而非非的各种观点，对于构建中国式现代化的文明叙事体系、推动中外文明交流互鉴具有重要的现实意义。

交融之光照耀人类命运共同体

近来，中东地区紧张局势再度升级。是否只能以冲突的方式，决定人类

文明的未来？如何看待、处理不同文明之间的关系？一个国家应该走何种文明发展之路？

“修昔底德陷阱”并非必然，“文明冲突”绝非宿命。

今年9月初，在中非合作论坛北京峰会上，中非关系整体定位提升至新时代全天候中非命运共同体，在逐梦现代化的征程上并肩前行。

一条条公路、铁路，一座座学校、医院，一片片工业园区、经济特区的携手共建，一次次国际事务中的彼此依靠，世界上最大的发展中国家与发展中国家最集中的大陆，相隔万里的文明对话、命运与共，成为文明交融论的生动注解。

习近平总书记指出，中华文明自古以来就以开放包容闻名于世，在同其他文明的交流互鉴中不断焕发新的生命力。中华文明五千年发展史充分说明，无论是物种、技术，还是资源、人群，甚至于思想、文化，都是在不断传播、交流、互动中得以发展、得以进步的。我们要用文明交流交融破解“文明冲突论”。

五色交辉，相得益彰；八音合奏，终和且平。受访学者认为，基于中华文明突出特性与价值立场的文明交融论以其独特气度和文明境界，为应对全球共同挑战贡献融通天下的中国智慧，为人类破解时代难题、推动构建人类命运共同体作出原创性贡献，更为改变冲突的世界提出了中国方案。

文化强国研究院执行院长林进平说，这份智库报告是集政治性与学术性、批判性与阐释性于一体的富有创新性的研究报告。有什么样的心胸、气量、格局就有什么样的论断。文明交融论阐发了习近平总书记关于文明交流、互鉴、共存等诸多创见，将文明交融的内在依据植于人类存续、文明传承和文化繁荣之中，并以中华文明的突出特性和中国式现代化的实践力量为印证，辨析了“文明冲突论”“文明优越论”和“历史终结论”的偏狭、傲慢与短视，展示了文明交流互鉴的人间正道。

文明交融论主张以文明的“平等、交融、共生”取代文明的“等级、优越、对立”，从而寻找文明视域的交汇点。这一主张受到海内外诸多学者赞同。

“这份报告彰显了文明互鉴的重要性。文明多样性是一份礼物，在当下更应珍惜保护，成为通往未来的钥匙。”金砖国家国际论坛主席普尔尼玛·阿南德说，文明不仅仅镌刻在石头、纪念碑或写在历史书上，还建立在人类的经验之上，共同的故事之上、各美其美的基本事实之上。

乌克兰克斯坦前文化体育部部长图尔苏纳利·库兹耶夫说：“我相信文化交流互鉴将加强世界各地的友谊纽带。尤其是在当今全球地缘政治形势日益紧张的背景下，新华社发布的这份智库报告有助于推动解决人类文明面临的共同挑战。”

从历史深处走来，向美好未来奔去。一切美好的事物都是相通的。人们对美好事物的向往，是任何力量都无法阻挡的！

外交部：维护朝鲜半岛和平稳定需要各方共同努力

新华社北京10月9日电 外交部发言人毛宁9日表示，维护朝鲜半岛和平稳定、推动半岛问题政治解决进程符合各方共同利益，需要各方共同努力作出努力。

当日例行记者会上，有记者问：朝鲜半岛问题政治解决进程符合各方共同利益，也是国际社会普遍期待，需要各方共同为此作出努力。

央行财政部就国债买卖建立联合工作组

新华社北京10月9日电 记者9日从中国人民银行获悉，中国人民银行和财政部已就央行国债买卖建立联合工作组，并于近日召开工作组首次正式会议，确立了工作组运行机制。

会议认为，央行国债买卖是丰富货币政策工具箱、加强流动性管理的重要手段。

记者了解到，下一步，两部门将统筹发展和安全，继续加强政策协同，不断优化相关制度安排，在规范

质性军事措施彻底分离朝鲜的主权行使领域与韩国的领土。中方如何看待朝鲜发布该信息和朝鲜半岛情况？

“中方关注半岛局势的发展演变和朝韩关系相关动向。”毛宁说，中方认为，维护朝鲜半岛和平稳定、推动半岛问题政治解决进程符合各方共同利益，也是国际社会普遍期待，需要各方共同为此作出努力。

中维护债券市场平稳发展，为央行国债买卖操作提供适宜的市场环境。

中国人民银行8月首次发布国债买卖业务公告，当月净买入债券面值为1000亿元。9月净买入债券面值为2000亿元。

中国人民银行行长潘功胜9月24日在国新办新闻发布会上表示，中国人民银行已将国债买卖纳入到货币政策工具箱，正在会同财政部，共同研究优化国债发行节奏、期限结构、托管制度等。

内地与香港签署《关于修订〈CEPA服务贸易协议〉的协议二》

新华社北京10月9日电 记者9日从商务部获悉，商务部国际贸易谈判副代表李晔当天与香港特区政府财政司司长陈茂波在香港共同签署《关于修订〈内地与香港关于建立更紧密经贸关系的安排〉（CEPA）服务贸易协议〉的协议二》。该协议自签署之日起生效，并将于2025年3月1日起正式实施。

此次修订是贯彻落实党的二十届二中全会精神的重大举措，健全香港在国家对外开放中更好发挥作用机制的重要举措。这也是继2019年首次修订后，对《CEPA服

贸易协议》的再次修订，将进一步深化两地经贸交流合作，为香港经济、谋发展提供有力支撑，支持香港由治及兴发展，更好融入国家发展大局。

此次修订结合了香港经济社会发展需要和业界的诉求，在金融、电信、建筑、旅游等领域，进一步降低或取消对香港服务提供者的准入门槛，便利其在内地就业执业；部分开放措施将在大湾区率先实施，进一步推进粤港澳大湾区机制对接、规则衔接。

香港特区政府行政长官李家超、中央政府驻港联络办副主任尹宗华等见证了签署仪式。

1.77亿人次 铁路国庆黄金周运输圆满收官

新华社北京10月9日电 记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，从9月29日开始至10月8日结束、为期10天的铁路国庆黄金周运输圆满收官，客货运输多项指标创历史新高，全国铁路累计发送旅客1.77亿人次，日均发送旅客1773.9万人次，连续8天单日旅客发送量超1700万人次。

其中，10月1日发送旅客2144.8万人次，创单日旅客发送量历史新高；国家铁路累计发送货物1.15亿

吨，其中9月30日发送货物1172万吨，创单日货物发送量历史新高，全国铁路运输安全平稳有序。

国铁集团运输部负责人介绍，今年国庆黄金周旅客、客货运输多项指标创历史新高，全国铁路累计发送旅客1.77亿人次，日均发送旅客1773.9万人次，连续8天单日旅客发送量超1700万人次。

三名科学家因破解蛋白质结构密码分享2024年诺贝尔化学奖

新华社斯德哥尔摩10月9日电 瑞典皇家科学院9日宣布，将2024年诺贝尔化学奖授予美国华盛顿大学西雅图分校的戴维·贝克，以及谷歌旗下“深蓝思维”公司的德米特里·哈萨比斯和约翰·江珀，以表彰他们破解了蛋白质神奇结构的密码。

瑞典皇家科学院常任秘书汉斯·埃勒格伦当天在皇家科学院会议厅公布了获奖者名单及主要成就。他宣布，将该奖项的一半授予贝克，以表彰他对计算蛋白质设计的贡献；另一半授予哈萨比斯和江珀，以表彰他们对蛋白质结构预测作出的贡献。

蛋白质是生命的基石，通常由20种不同氨基酸组成。诺贝尔化学委员会主席海纳·林克指出，2024年诺贝尔化学奖表彰的两个发现在生物化学领域开辟了无限可能性。其中，贝克成功完成了几乎不可能的壮举，构建了全新的蛋白质种类。哈萨比斯和江珀则通过人工智能模型实现了一个50年的梦想——预测蛋白质的复杂结构。

贝克1962年出生于美国西雅图，1989年获加利福尼亚大学伯克利分校博士学位，现为华盛顿大学西雅图分校教授。哈萨比斯1976年出生于英国伦敦，2009年获得伦敦大学学院博士学位，现任“深蓝思维”首席执行官。江珀1985年出生于美国阿肯色州小石城，2017年获得芝加哥大学博士学位，现任“深蓝思维”高级研究科学家。

贝克当天接受电话采访时说，他获得这一殊荣是站在了巨人的肩膀上。蛋白质结构预测真正凸显了人工智能的力量，使人得以将人工智能方法应用于蛋白质设计，大大提高了设计的能力和准确性。

今年三个诺贝尔科学奖项中有两项与人工智能相关。诺贝尔化学委员会评委安德斯·拉格曼在接受新华社记者采访时说，诺贝尔化学奖关注化学领域的“发现和‘革命性’进步”。得益于今年的获奖成果，人们现在可以设计蛋白质，还可通过人工智能预测蛋白质三维结构，“这是一个非常大的革命”。

紧接A01版

南船船厂正积极跟踪全球船舶市场前沿技术，通过前瞻性研究与设计，开发大幅度降低碳排放的双燃料“小灵便”散货船，巩固其在细分领域的绝对优势。

近10年来，南船船厂先后研发推出了39000DWT绿色环保型散货船、B型39000DWT绿色环保型散货船、39800DWT多功能散货船、40000DWT绿色环保大开口型散货船，皆被认定为广东省名优高新技术产品。目前，南船船厂主推产品为40500DWT绿色环保大开口型散货船。因其建造船型性能优异，在“小灵便”散货船细分市场位居全球首位，被国际市场称为“南洋星”船。

如今，越来越多的新型船舶，带着“高端化、智能化、绿色化”标签，从江门驶向全球。这背后，折射的是面对世界航运市场的深刻变化，江门船舶与海工装备产业企业持续提升技术能力，大力发展新质生产力，向“新”发展的变革。

市委十四届七次全会提出，要健全因地制宜发展新质生产力体制机制，其

中的一大重点便是“新兴产业要完善专项政策体系，加强新领域新赛道制度供给”，其中，新型船舶与海工装备被列为重点产业之一。

行业周期向上，政府加大支持力度，多领域发展积极因素叠加，船舶与海工装备产业无疑将成为江门“向海”要发展的重要支撑。

规划建设海工装备产业园融入发展大局

深中通道已通车，茅茅海跨海通道即将通车，深江铁路建设也在稳步推进中。“三通道”拉近珠江口东西两岸城市的距离，也为江门更好融入粤港澳大湾区发展大局创造了更多条件。其中，“向海”便是一个重要领域。

据了解，江门拥有大湾区近三成的近岸航线，船舶与海工装备产业链条完整、基础扎实，是全省海洋资源大市、重要造船基地。

不久前，江门与深圳就海洋产业合作进行了座谈，双方同意在海工装备、新能源船舶、海水制氢和海洋渔业等领域进行互补发展，共同擦亮深江“海洋名

片”，推动粤港澳大湾区海洋产业发展迈出坚实步伐。

政府层面传递积极合作信号，企业层面也早有布局。

深圳市海斯比海洋科技股份有限公司（以下简称“海斯比”）是国家级专精特新“小巨人”企业、国家高新技术企业融合企业。该公司率先提出了系统的“浮岛+”概念，把浮岛应用在不同的海洋场景中。

2019年，海斯比移动浮岛产品被省自然资源厅列为重点支持项目。由于该产品对建造场景有特定要求，海斯比开始寻找合适的建造场地。“移动浮岛单个尺寸比较大，需要良好的水域条件用于建造、测试、交付，经过考察，我们发现江门拥有良好的自然条件，出海口有很好的深水航道。”海斯比副总经理林伟东介绍。

目前，海斯比的首个移动浮岛项目已在台山完成建造工作，将参与到粤港澳大湾区海洋经济发展相关工作中。“我们计划未来在江湾湾建立深海装备制造基地，充分发挥深圳‘技术研发’优势，利用江门得天独厚的制造条件和空间条

件，为加快打造‘海上新广东’作出更大贡献。”林伟东说。

江门拥有409公里大陆海岸线和4880平方公里的海域面积，大陆海岸线占全省的十分之一，海岛数量居全省第二、珠三角第一，海洋经济发展潜力巨大。在建造船舶与海工重器方面有得天独厚的自然资源禀赋。

当前，江门船舶与海工装备产业主要分布在新会区、台山市，两地也是江门未来“向海”发展的主阵地。据了解，江门在新会银洲湖区域、台山广海湾区域规划建设1000公顷海工装备产业园，加快建设广东最大的海工装备制造基地。其中，新会区计划依托古井镇、沙堆镇、崖门镇现有产业片区，台山市计划在广海湾经济开发区临港经济板块规划建设产业园。

规划建设海工装备产业园，是江门“向海”拓展发展空间，做好经略海洋大文章的重要抓手，也是接下来进一步深化与深圳产业合作，更好服务发展大局的重要举措。向“新”发力，“向海”图强，江门船舶与海工装备产业将迎来更大发展机遇。

遗失声明

■鹤山市英才教育信息咨询有限公司遗失财务专用章一枚，现声明作废。
■江门市公安局荷塘派出所遗失《广东省暂时扣留、冻结财物收据》，编号：103301-103350（50份），特此声明。
■开平市公安局胡南芳遗失警察证，证号：173633，现声明作废。

迁坟公告

有关坟主：
因珠西国际物流中心项目发展需要，位于鹤山市沙坪街道鹤山村“大岗顶”及其附近的坟山急需迁移，请有关坟主在本公告发布之日起七天内与沙坪街道镇南村村委会或沙坪街道规划建设办（电话：8930837）联系迁坟登记并自行迁移。迁坟补偿参照《鹤山市征地补偿指导标准》执行，逾期不迁移的坟山视为无主坟处理。特此公告。
鹤山市沙坪街道办事处
2024年10月10日

遗失声明

■江门市蓬江区小黑猪生鲜商行遗失公章一枚，现声明作废。
■尹辉旗明泰城状元居4栋1602房遗失《收据》一份，号码：2129578，装修保证金，现声明作废。
■赵青华明泰城天元居13-1301遗失装修保证金（收据），号码TY00000697，现声明作废。
■江门市五邑侨乡文化基金会遗失《财政票据领购手册》编号0365；遗失票据《广东省公益事业捐赠收据，一式50份》，票号：GY01260651-GY01260700。特此声明。
■广东弘明智能照明科技有限公司工会委员会遗失《开户许可证》，核准号：J5895004343401，现声明作废。

声明

■潘琴申请江门市蓬江区范罗岗花园12幢303室房屋，并已付清房款，产权归本人所有。现本人向市不动产登记局申请办理上述房屋所有权登记。如有异议者，请于登报之日起三十日内以书面形式向江门市住房和城乡建设局建设局反馈（地址：江海一路83号住建大厦14楼。联系电话：3831630）。

江门市德利塑料有限公司生态环境公开道歉承诺书

2024年7月，我公司在江门市蓬江区杜阮镇龙眼村顺景七路16号1幢首层之二从事塑料喷涂生产过程中，发生了未使用低挥发性有机物含量涂料的违法行为，此行为违反了《中华人民共和国大气污染防治法》第46条的规定，对环境造成了不良的影响。出现此违法行为的原因在于自身监管不当。事后我公司全力整改，立即停止使用高挥发性有机物含量的涂料，使用检验达标的低挥发性有机物含量涂料，并完善台账。对以上违法行为我公司及法定代表人深感愧疚，对生态环境主管部门认定的违法事实没有异议，并诚恳接受和严格执行相关生态环境行政处罚决定，在此就本公司的违法行为向社会诚恳作出公开道歉，郑重作出如下承诺：

- 一、严格遵守各项生态环境法律法规，履行企业生态环境法定义务，主动执行生态环境处罚决定；
- 二、公司自而上全面落实生态环境主体责任，高标准实行规范化环境管理，正常运转各类污染治理设施，确保各类污染物稳定达标排放；
- 三、履行生态环境社会责任，在守法达标基础上进一步削减污染物排放，做保护环境的良心企业。

以上承诺请全社会监督！

法定代表人或经营者签字：陈西奇

江门市德利塑料有限公司

2024年10月10日