

让飞虎队精神代代传承

——习近平主席复信美中航空遗产基金会主席和飞虎队老兵为中美民间友好厚植根基

新华社记者 许缘 邓仙来 张远

“新时期中美关系的健康稳定发展，需要新时期飞虎队员的参与和支持，希望飞虎队精神能够在两国人民之间一代一代传承下去。”9月12日，国家主席习近平复信美中航空遗产基金会主席格林和飞虎队老兵莫耶、麦克马伦。

见信如晤，情真意切。从美国飞虎队老兵、史迪威将军后人到“美中青少年学生交流协会”，习近平主席近期接连复信美国友好人士，始终传递一个重要的信息：中美关系的基础在民间。

“我们愿传承和发扬飞虎队精神。”喜获复信的杰弗里·格林在接受新华社记者专访时说。习近平主席的一封信又一封信函，为中美民间友好厚植根基，为中美关系发展注入强大动力。

“飞虎队精神是合作和友谊的象征”

美中航空遗产基金会成立于1998年。近日，基金会主席格林和飞虎队老兵莫耶、麦克马伦共同致信习近平主席，表示将传承和弘扬中美合作的宝贵精神财富。

习近平主席在复信中指出，得知美中航空遗产基金会和飞虎队老兵们长期以来孜孜不倦在中美两国传播飞虎队故事，越来越多美国青少年参与到“飞虎队友谊学校和青少年领袖计划”中来，迄今已有近500名飞虎队老兵和数百名老兵家属到访中国，我感到很高兴，并向你们表达敬意。

格林告诉记者，习近平主席的复信“意义重大”，他深感荣幸，迫不及待地将这个好消息和复信内容转告莫耶、麦克马伦两位老兵。

“中美关系的希望在人民，基础在民间，未来在青年。”“中美关系的基础在民间，力量源泉在人民友好。”“两国人民应该加强交流，增进理解、扩大合作，为两国关系发展不断注入新动力。”习近平主席在一系列复信中反复强调中美人民相知相亲的重要意义，对中美青年携手同行寄予厚望。

“飞虎队精神是合作和友谊的象征，是留给我们两国人民最重要的共同遗产，年轻

一代应该继续传承和发扬。”格林说。

美中航空遗产基金会还计划组织年轻人赴华参观访问，重温历史，与中国年轻人交流。格林告诉记者，该基金会的使命就是通过铭记美中之间珍贵的共同记忆，帮助人们思考和理解两国的历史、当下与未来，推动两国青年学习历史、加深交流、建立友谊。“当他们有机会面对面交流时，会在前辈结下的友谊基础上继续前进。”

习近平主席同美国人民的亲切互动，给格林留下深刻印象。他认为，习近平主席始终致力于促进中美人民之间的友好交往和互相理解。“这是一粒种子，可以结出美好的果实。”格林说。

“中国人民永远不会忘记老朋友”

习近平主席多次提及这段历久弥坚的“飞虎情谊”。

1941年，美国陈纳德将军组建“中国空军美国志愿援华航空队”（飞虎队），与中国军民共同抗击日本侵略者。援华作战期间，2000余名美籍飞虎队队员在战斗中牺牲，200多名飞虎队队员被中国民众营救，许多中国人在营救过程中献出了生命。

格林说：“习近平主席的复信再一次表明，中国人民永远不会忘记老朋友，而这也是我们要传达给美国民众的重要信息。”

习近平主席在复信中强调，追忆往昔，中美两国人民在抗击日本法西斯的斗争中同仇敌忾，经受了血与火的考验，结下了深厚友谊。展望未来，中美作为两个大国，对世界的和平、稳定与发展负有更加重要的责任，也应该也必须实现相互尊重、和平共处、合作共赢。

格林对此深表认同。他说，美中作为世界上两个重要国家，应该克服困难，谋求合作。“机会就在那里，我们必须合作，习近平主席的复信再次传递希望。”

飞虎队老兵哈里·莫耶已年过百岁，仍在孜孜不倦地向年轻一代讲述飞虎队故事。今年9月初，在洛杉矶地区一场活动中，老人满怀深情地回忆起同中国人民并肩抗战的岁月。

“我非常尊重和钦佩中国人民。”他说，当年有不少美国飞行员被中国百姓营救，白天藏起来，夜间转移，被护送到安全地带。老人还谈到，自己曾多次赴华，见证了中日日新月异的发展变化，希望年轻一代接力传承中国人民的友好情谊。

对友谊的珍视和传承，跨越大洋。在中国云南，98岁高龄的抗战老兵杨毓毓告诉新华社记者，当年，他在共同战斗中与飞虎队队员结下深厚友谊。“几十年来，我们依然保持联系，我们的后代也保持着联系，这种友谊一直都在传承。”

“希望中美友谊书写新篇章”

飞行护眼镜、军用油气炉、飞虎队与中国军民的合影……在昆明市博物馆内，飞虎队纪念馆已面向公众开放11年。

留言簿上记录了人们珍爱和平和友谊的心声：“飞虎队精神永存，望中美人民永远和平共处。”“珍爱和平，反对战争，是人类的美好愿望和追求。”

昆明市博物馆馆长陈浩告诉新华社记者，纪念馆每年吸引超过十万青少年参观，一些对飞虎队历史感兴趣的青少年还在博物馆的培养下成为讲解员、志愿者，博物馆也以“流动博物馆”的形式走进中小学。他说，中美两国人民都热爱和平，崇尚友谊，我们也希望尽己所能，为两国关系向好发展作出贡献。

近年来，从云南、广西、重庆到大洋彼岸，以多种形式讲述的飞虎队故事激励着无数中美青年传承友谊。陈纳德将军之女辛西雅·陈纳德（中文名陈美丽）曾在接受新华社记者专访时说，希望这份深厚友谊书写新的篇章。

中美力量的源泉在人民友好。中美友好事业呼唤更多“新时期飞虎队员”的参与和支持。薪火相传的友谊与互利共赢的合作，将为两国关系发展注入源源不断的动力，为世界和平、稳定与发展带来新的希望。

（参与记者：孙敏、胡友松、高山）
（新华社北京9月19日电）

刘浩在专题研究新材料产业园区近期重点工作时强调 促投资稳增长 优环境保安全 全力为园区高质量发展蓄力赋能

本报讯 9月19日，市委常委、副市长、市新区管委会党组书记刘浩听取铜川新材料产业园区经济稳增长、项目建设、招商引资、安全生产等近期重点工作情况汇报，安排部署下一阶段重点任务。

刘浩指出，今年以来，新材料产业园区管委会聚焦市委市政府中心工作，上下齐心、整体联动，项目建设亮点纷呈，招商引资成果丰硕，干事创业的精气神进一步提升，各项工作取得阶段性成效。要以深入开展第二批主题教育为契机，紧盯三年倍增计划，抓项目兴产业、抓招商增后劲，抓创新激活力、抓环境优服务，抓安全保稳定、抓生态守红线，高质量完成年度各项目标任务。

刘浩强调，要持续跟进重大项目建设，

力促签约项目早落地、在建项目早投产、建成项目快见效，要紧盯中省政策机遇，投资导向，扎实做好项目谋划储备，高标准筹备好项目观摩活动。要坚持“当下改”与“长远治”相结合，既要做实面子，更要做足里子，不断完善园区基础设施。要围绕光电子、新材料等重点产业链，精准招商、靶向招商，既要练就“火眼金睛”，把牢项目准入关，也要注重“量体裁衣”，统筹项目取舍关，为园区高质量发展积蓄强劲动能。要进一步强化责任担当，发挥专家作用，常态化开展安全生产隐患排查整治，坚决守牢安全底线、生态红线。要持之以恒优化营商环境，不断完善提升“同心办”一站式服务平台，帮助企业纾困解难，提供优质高效服务，同向发力干出新业绩、实现新作为。

铜川市区两级包揽全省生态环境监测大比武网络答题第一名

本报讯（通讯员 雷小利）近日，省生态环境厅通报2023年全省生态环境监测大比武网络答题结果，铜川市再次取得优异成绩。市环境监测站在全省12个市级监测机构中位列第1名，荣获市级集体一等奖；市第二监测站、市第一监测站在全省100个县区级监测机构中分列第1名和第4名，均荣获县区级集体一等奖；在参与本次答题的全省1131名监测人员中，铜川29人进入全省前100名，这是继我市荣获全省生态环境监测工作绩效评估优秀格次后的又一殊荣，我市生态环境监测系统以战促训、以事强队取得明显成效。

一是高度重视，精密部署。活动结束后，我市及时召开专题会议统一部署、精心组织，市级加强统筹协调，各监测站将竞赛活动延伸到每个层面、每个岗位，在全市迅速掀起学习生态环境监测基础理论和钻研生态环境监测技术的热潮。二是率先垂

范，全员参与。大练兵网络答题活动中，各监测站主要负责人以身作则，以上率下带头参与答题竞赛，全市监测技术人员参与率100%，为取得优异成绩奠定了坚实基础。三是持之以恒，注重实效。克服工作学习矛盾，在完成日常监测任务的基础上，充分利用碎片时间，开展“每日一小时”学习活动，全员深入学习政治理论和业务知识，强化监测人员立足岗位、注重实效、学用结合的意识，有效提升业务能力水平。四是完善机制，以赛促进。根据业务分工，成立各专题竞赛小组，由老同志、业务骨干任组长，积极发挥传帮带作用，通过分组研学，定期督促、经验交流等形式，带动各小组互相学习、共学共考，不定期组织“小考”，及时查遗补漏，提升答题竞赛效率和质量。每周对竞赛成绩进行统计、排名及通报，并将结果纳入评优争先，激发全员提升竞赛成绩的内生动力。

铜川中院出台意见推进精准化诉源治理

本报讯 为全面提升诉源治理的精准化和实效性，确保全市法院诉源治理工作走深走实，9月14日，铜川中院出台《关于推进精准化诉源治理工作的指导意见》，从五章四十条对全市法院推进精准化诉源治理提出了具体要求。

《意见》要求，要精准化案件分析，对民商事、刑事、行政案件占比排名靠前的重点案件类型进行统计分析，将其作为诉源治理的主攻方向。要对被诉行政机关涉案数量进行统计分析，将发案量靠前的行政机关作为行政案件诉源治理的重点协同治理机关。要对发案量靠前的镇（街道）、村（社区）、小区进行统计梳理，将该区域作为诉源治理的主攻区域。要对涉案量靠前的公民、法人、行业部门、社会团体进行统计梳理，将其作为诉源治理的主攻对象。

《意见》要求，要精准化源头防控，根据民商事案件重点案件类型与相关行业部门、社会团体建立诉源治理协同机制，推动相关行业、领域矛盾纠纷预防在先、处置在早、化解在小。要在民商事案件发案量靠前的乡镇（街道）、村（社区）分别设立法庭和微法庭，常态化开展远程指导、巡回审判、制度帮建、矛盾调处、无讼创建等工作。对发案量靠前的企业定向开展“三送三询一回访”企业大走访，帮助企业消除潜在法律风险。对涉诉行政案件排名靠前的行政机关定期带案培训，推动行政决策的法治

化与行政执法的规范化。

《意见》要求，要精准化诉前调解，根据民商事案件发案类型强化与相关职能部门及相行业性、专业性调解组织诉调对接，推动各层各类调解组织全部纳入人民法院调解平台，全面提升诉前分流率和调解平台适用率。要根据民商事案件发案量，建立与相关村（社区）基层组织和调委会的对口联系机制，助力强化基层调解组织调解能力水平，着力提升调解成功率。要推动建立行政争议诉前调解机制，探索设立行政争议诉前调解中心，积极引导当事人选择调解方式实质化解纠纷。

《意见》要求，要精准化诉内治理，充分发挥司法大数据、“法答网”平台作用，加大类案和关联案件强制检索力度，确保同案同判，提升案件审理质效。要强化对发案案件点评剖析，倒逼提升一审案件质量。要全面加强刑事附带民事案件调解，全力化解社会矛盾。要积极邀请案发量靠前的涉诉行政机关执法人员旁听庭审，助力规范执法行为。要加强立审执衔接，提升裁判的可执行性。

《意见》要求，要精准化诉后治理，充分发挥司法建议、调研报告、审判白皮书、诉请快报、案例文本等参谋、警示、宣教作用，助力堵塞行业监管漏洞、提升基层治理效能。要压实信访责任，坚定人民立场，落实“三到一位一处理”工作原则，促进信访案件实质性化解。

市统计局做好乡村振兴统计监测工作

本报讯（记者 董唯韦）今年以来，市统计局以国家统计局《关于开展乡村振兴统计监测专项调查的通知》工作要求为抓手，在2022年县域社会经济基本情况统计调查基础上，扎实做好全市乡村振兴统计监测专项调查工作，客观反映乡村振兴实施进展情况。

该局成立以分管领导为组长的乡村振兴统计监测专项调查组，细化各环节重点工作，把工作落实到人。积极与相关部门对接，及时了解全市乡村振兴工作进展，座谈交流乡村振兴统计监测专项调查中补充

指标的来源及范围，形成沟通协调机制。市统计局深入各区县了解，督促乡村振兴统计监测专项调查工作，要求各相关单位按照时间节点，准确、及时、高质量完成所涉及指标数据的提供及配合工作。认真收集全市及各区县乡村振兴统计监测专项调查以来的工作开展情况，了解推进乡村振兴、推进农业农村现代化、促进农业农村经济高质量发展的具体做法，并结合县（市）社会经济基本情况中的量化指标，认真客观分析我市乡村振兴发展进程，为乡村振兴工作提供坚实的统计支撑。

铜川市环境空气质量预报

9月21日，预计我市空气质量以优至良为主，首要污染物为可吸入颗粒物（PM₁₀）、臭氧8小时（O₃-8h）。我市空气质量可接受，但某些污染物可能对极少数异常敏感人群健康有较弱影响。极少数异常敏感人群应减少户外活动。

以改革创新释放发展动能

——加快形成新质生产力系列述评之二

新华社记者 陈炜伟 周圆

习近平总书记近日在黑龙江考察期间和主持召开新时代推动东北全面振兴座谈会时，强调“加快形成新质生产力”，释放了以“增强发展新动能”助力高质量发展的鲜明信号。

加快形成新质生产力，既是发展命题，也是改革命题。必须坚持创新驱动发展战略，不断调整生产关系，推动体制机制变革，以改革创新为中国经济发展注入源动力。

以改革促创新 释放发展动能

当前，世界百年未有之大变局加速演进，新一轮科技革命和产业变革深入发展，更需要通过改革点燃创新引擎，释放发展动能。

72.7万辆，同比增长1.1倍——在全球需求疲软的背景下，今年前8个月，新能源汽车的出口“成绩单”令人振奋。

快速发展的新能源汽车产业是一个缩影。

中国研发人员总量稳居世界首位，研发投入强度超过欧盟国家平均水平；全球创新指数排名升至第11位；北京、上海、粤港澳大湾区三大国际科技创新中心跻身全球科技创新集群前10位……近年来，我国深入实施创新驱动发展战略，强化创新赋能高质量发展。

赢得先机，赢得优势，必须持续增强创新这个第一动力。

习近平总书记强调，积极培育新能源、新材料、先进制造、电子信息等战略性新兴产业，积极培育未来产业，加快形成新质生产力，增强发展新动能。

“生产力发展变化，必然要求生产关系作出相应调整。新质生产力的提出，顺应了我国产业结构转型升级、持续推动高质量发展的趋势性现象，也是生产力实现新跃迁的目标。”清华大学中国发展规划研究院常务副院长董煜说，新质生产力既是我国经济发展的趋势性现象，也是生产力实现新跃迁的目标。

前8个月，高技术产业投资同比增长11.3%，明显快于全部投资增速；8月份，装备制造业增加值同比增长5.4%，继续快于全部规模以上工业，光伏电池、汽车用锂离子动力电池产量分别增长77.8%、31.5%；最新发布的2022年我国经济发展新动能指数为766.8，比上年增长28.4%……我国战略性新兴产业加快发展壮大，新动能引领作用明显增强。

中国生产力促进中心协会副理事长兼秘书长王羽说，要以创新驱动为引领，形成并发展先进程度跃迁的新质生产力，以更高的发展效率和效能持续升级产业体系，从而

在新一轮科技革命与产业变革中抢占先机，打造发展新优势。

以改革优环境 深挖发展潜能

注册制下创业板新上市公司中近9成为高新技术企业，超5成为战略性新兴产业企业；新上市公司2022年研发投入合计超300亿元，平均研发投入超6000万元，同比增长超20%……

深市创业板改革并试点注册制三年来，创业板创新成长特色更鲜明，有效引导更多资本流入创新创业领域。

发展出题目，改革做文章。

“新质生产力有别于传统生产力，涉及领域新、技术含量高，要推动科技创新和制度创新两个轮子一起转，通过体制机制改革优化创新环境，推动新技术新业态新模式不断开花结果。”董煜说。

在中国农科院深圳农业基因组研究所，课题组长可以自主招聘团队成员，自主确定薪酬，自主选择和调整科研任务技术路线；义乌首批“共享专利”在浙江知识产权交易中心挂牌，面向全省企业开放许可，新的转化运用模式助力破解高校院所成果“转化难”和中小企业技术“获取难”……系列探索，让科研人员轻装上阵，让科技成果更好转化。

组建中央科技委员会，重新组建科学技术部；中央提出的《深化科技体制改革实施方案》中部署的143项任务已经全面完成；中央全面深化改革委员会第二次会议审议通过《关于高等学校、科研院所薪酬制度改革试点的意见》……系列措施，把科技体制改革向纵深推进，不断激发创新潜能。

企业是科技创新的主体，是最活跃的创新力量。

《中共中央 国务院关于促进民营经济发展壮大的意见》发布，明确支持提升科技创新能力；国家发展改革委等部门出台促进民营经济发展的若干举措，支持民营企业参与重大科技攻关；国务院国资委推动中央企业加快发展战略性新兴产业……一系列举措同向发力，进一步激发企业创新活力。

“通过深化重点领域、关键环节改革，营造公平竞争，宽松宽容、充满活力的创新环境，可以让企业家心无旁骛谋创新、谋发展，让企业创新动力不断涌流，为加快形成新质生产力提供重要支撑。”国务院发展研究中心宏观经济研究部研究室主任杨光普说。

以改革畅循环 开拓发展空间

上海临港松江科技城内，南浔（松江）人

才科创中心的两栋大厦引人注目。在这里，入驻企业既可以获得上海的人才和科研资源，也能享受南浔等地的产业支持政策。2020年启用以来，这里已成为浙江省湖州市南浔区融入长三角的前沿阵地。

近年来，长三角地区“产业飞地”“科创飞地”等持续升级，促进人才、技术等要素流动，为长三角一体化发展注入活力。

“通过深化改革，打通阻碍经济循环的卡点堵点，有效提升资源配置效率，这是加快形成新质生产力的题中之义。”董煜说，要按照中央已经明确的统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革的方向，加快打通供需匹配的堵点，通过加快体制机制改革，实现要素优化配置。

《长三角国际一流营商环境建设三年行动方案》发布，提出到2025年实现“资源要素有序自由流动”“制度性交易成本明显降低”等目标；贵州印发数据要素市场化配置改革实施方案，尝试破解数据“确权难”“供给难”“交易难”等问题；北京发布贯彻落实加快建设全国统一大市场意见的实施方案，探索实施要素市场化配置综合改革……围绕体制机制改革，系列措施接续出台。

习近平经济思想研究中心副主任李玉举认为，在高质量发展阶段，数量型要素红利逐步让位于质量效益型要素红利，中国经济的生产可能性突破原有界限、不断外展。这个突破不是依靠传统要素的数量扩张，而是依托传统要素的效率提升和新要素的不断催生。

构建全国统一大市场，深化要素市场化改革，建设高标准市场体系。完善产权保护、市场准入、公平竞争、社会信用等市场经济基础制度……

通过持续深化改革，推动土地、资本、技术、数据等各类要素高效配置，将有效推动中国经济量的合理增长和质的有效提升，以畅通的经济大循环为发展释放持久动能。

9月13日，设计最高时速350公里的雅万高铁不久将正式商业运营的消息在印度尼西亚发布，备受各界关注。作为共建“一带一路”的标志性项目，雅万高铁是中国高铁首次全系统、全要素、全产业链在海外落地，也是中国同地区国家共商共建共享、携手迈向现代化的范例。

立足自身优势，以国内大循环吸引全球资源要素，在开放发展中把握战略主动，改革创新将为高质量发展提供持续动力。
（新华社北京9月19日电）