习近平向首届"中国一拉美 和加勒比国家航天合作论坛"致贺信

新华社北京4月24日电 4月24 日,国家主席习近平向首届"中国一 拉美和加勒比国家航天合作论坛"致

习近平指出, 今年是我同拉方领 导人共同宣布成立中国一拉美和加勒 比国家共同体论坛10周年。10年 来,在中拉论坛框架内,中拉各领域 友好合作蓬勃发展,推动中拉关系进 入平等、互利、创新、开放、惠民的 新时代。我高兴地看到,近年来,中 拉航天合作结出丰硕果实。双方在遥

感卫星、通信卫星和深空站网等领域 合作不断取得新进展,为推动科技进 步、加强区域互联、增进民生福祉发 挥了重要作用。中国愿同拉美和加勒 比国家一道,以首届中拉航天合作论 坛为起点,建设高水平中拉航天合作

伙伴关系,促进航天技术更好惠及双方 人民, 持续推动构建中拉命运共同体。

首届"中国一拉美和加勒比国家 航天合作论坛"当日在湖北武汉开 幕,由中国国家航天局和湖北省人民 政府共同主办。

神舟十八号瞄准今日20时59分发射 三位"80后"逐梦再问天

综合新华社酒泉4月24日电 我国瞄准4月25日20时59分发射神 舟十八号载人飞船,飞行乘组由航 天员叶光富、李聪、李广苏组成。

4月24日上午,神舟十八号载 人飞行任务新闻发布会在酒泉卫星 发射中心举行。中国载人航天工程 新闻发言人、中国载人航天工程办 公室副主任林西强会上表示, 经任 务总指挥部研究决定, 瞄准4月25 日20时59分发射神舟十八号载人飞 船,飞行乘组由航天员叶光富、李 聪、李广苏组成,3人均为"80 后"。叶光富担任指令长。

林西强介绍,航天员叶光富执 行过神舟十三号载人飞行任务,李 聪和李广苏均为我国第三批航天 员,都是首次执行飞行任务。

这次任务是空间站应用与发展 阶段第3次载人飞行任务,也是载 人航天工程第32次飞行任务。任务 主要目的是:与神舟十七号乘组完 成在轨轮换,在空间站驻留约6个 月,开展空间科学与应用实(试) 验,实施航天员出舱活动及货物进 出舱,进行空间站空间碎片防护装 置安装、舱外载荷和舱外设备安装 与回收等任务,开展科普教育和公 益活动, 以及空间搭载试验, 将进

一步提升空间站运行 效率,持续发挥综合 应用效益。

神舟十八号将上 行实验装置,实施国 内首次在轨水生生态 研究项目, 以斑马鱼 和金鱼藻为研究对 象,在轨建立稳定运 行的空间自循环水生 生态系统,实现我国 在太空培养脊椎动物

按计划,神舟十 八号载人飞船入轨 后,将采用自主快速 交会对接模式,约6.5 小时后对接于天和核 心舱径向端口,形成 三船三舱组合体。在 轨驻留期间,神舟十 八号航天员乘组将迎 来天舟八号货运飞船 和神舟十九号载人飞

船的来访, 计划于今年10月下旬返 回东风着陆场。

"目前,空间站组合体状态和各 项设备工作正常,神舟十八号载人 飞船和长征二号F遥十八运载火箭



李广苏, 男, 汉族, 籍 贯江苏沛县,学士学位。 1987年7月出生, 2006年9 月入伍,四级航天员,空军 中校军衔。

月入伍, 一级航天员, 陆军 大校军衔。 产品质量受控,神舟十八号航天员 乘组状态良好, 地面系统设施设备

贯四川成都,硕士学位。

1980年9月出生, 1998年8

运行稳定,发射前各项准备工作已 就绪。"林西强说。

"今天是第9个中国航天日,在

李聪, 男, 汉族, 籍贯 河北邯郸, 学士学位。1989 年10月出生,2009年9月入 伍, 四级航天员, 空军中校

这样一个特殊的日子里, 我们向开 拓我国航天事业的老一辈航天人致 敬,向所有正在为建设航天强国默 默奉献的奋斗者、攀登者致敬。"林

神十七航天员计划4月30日返回地球

在轨开展84项空间应用在轨实(试)验

新华社酒泉4月24日电 中国 载人航天工程新闻发言人、中国载 人航天工程办公室副主任林西强, 于24日召开的神舟十八号载人飞行 任务新闻发布会上表示,神舟十七 号航天员乘组在与神舟十八号航天 员乘组完成在轨轮换后,计划于4 月30日返回东风着陆场。

神舟十七号乘组是空间站进入

应用与发展阶段第二个飞行乘组。 "目前,各项在轨工作进展顺利,3 名航天员状态良好。"他介绍说,指 令长汤洪波不仅成为我国目前为止 在太空飞行时间最长的航天员, 也 是执行两次飞行任务间隔最短的中 国航天员,这为我们常态化实施飞 行任务乘组轮换与训练积累了宝贵 经验。

在轨工作期间,神十七乘组共 开展了84项空间应用在轨实(试) 验,生成了60余种200多个各类样 品,涉及空间生命科学与生物技 术、航天医学、空间材料科学等多 个领域,将按计划随神舟十七号飞 船返回舱返回地面。

林西强表示,后续,这些样品 将由科学家深入开展分析研究,有 望在高性能多元合金和功能晶体材料 制备、骨干细胞分化抑制骨丢失等方 面取得一批重要的科学应用成果。

空间站天和核心舱太阳翼电缆 因空间碎片撞击,导致部分供电能 力损失。林西强说:"我们迅即组织 制定了出舱维修方案, 研制并由神 舟十七号载人飞船上行了维修工 具,通过神十七乘组两次出舱活 动,完成了我国首次舱外维修任 务,消除了撞击对核心舱太阳翼的 影响, 充分发挥了人在太空的作 用,表明有人照料航天器能够更好 地应对在轨非预期问题。"

(上接第一版)

此次来华前, 贝隆在接受新华社 记者专访时回忆道,当地报纸把那时 来访的中国人称为"小镇的超级明 星"。"我至今保留着当年为河北代表 团制定的行程表。"贝隆当年参与了 接待,他陪同中国访客参访多地。访 客还在当地人家里共同度过了两晚愉 快时光。中国客人的热情友好给马斯 卡廷居民留下了深刻印象。

2012年, 时任国家副主席的习近平, 在访美期间专程前往马斯卡廷, 与老朋 友茶聚,忆往事,话家常。第二年,马 斯卡廷和正定建立友好县市关系。

"我第一次访问美国时,住在艾奥 瓦州的德沃切克夫妇家中, 我还记得 门牌号是邦尼街2911号。" 2023年11 月15日,美国加利福尼亚州旧金山, 习近平主席在美国友好团体联合欢迎 宴会上发表重要演讲时提到这个细节。

欢迎宴会前, 习近平主席特意 与艾奥瓦州友人等各界友好人士见 面。德沃切克夫妇之子盖瑞回忆 说, 习近平主席同他亲切交流, 还提 起盖瑞母亲做的丰盛早餐,"他甚至 记得其中一道菜名"。"听到习主席说 起这些细节,我深深感到他非常珍视 这份友谊,我很感动。

在旧金山的演讲中,习近平主席 宣布中方未来5年愿邀请5万名美国 青少年来华交流学习。今年1月,马斯 卡廷中学学生成为计划首批参与者。访 问结束后, 学生们致信习近平主席, 表达访华的喜悦心情,对邀请他们来 华交流访问表示感谢。

习近平主席在复信中用"百闻不 如一见"鼓舞孩子们。"相信通过这 次交流访问, 你们对中国和中国人民

从马斯卡廷到正

也会有更直观、更深入的了解。"

马斯卡廷对华合作委员会主席 丹·斯坦对记者说,第一批访华的学 生回到马斯卡廷后, 纷纷对他说还想 再去中国,"想学习更多东西,做更 多事情促进美中关系"。

这些长期致力于美中友好的艾奥瓦 州友人对访华学生们给出自己的建议:

"你们要来到中国,体验中国人 的生活, 更好地了解中国。"盖瑞说。

"孩子们,好好珍惜在一起的时 光,去收获你们自己的友谊。"贝隆说。 "感受中国博大精深、充满活力 的文化,见识一个更大的世界。"兰 蒂女士也表达了祝福。

"追随老朋友的足迹,不要害怕 不同。勇敢握手,结交你自己的朋 友。"斯坦说。

中美人民的热情好客 "是一样的"

河北省石家庄外国语学校的阶梯 教室内,两国"老朋友"接力上台深 情讲述,两国年轻学子专注倾听。

贝隆回忆起习近平带领的河北考 察团在艾奥瓦州吃的第一顿晚餐是美 国特色的"百乐宴",一家带一个菜 来参加聚会。"他们(代表团)一下 子就融入到当地居民中。初次见面, 居民们也很激动,被他们吸引,想知 道更多有关河北、有关中国的事。" 贝隆说,"我们问了很多问题,比 如,中国有很多自行车吗?"

"虽然我在马斯卡廷只住了两 天,却留下了深刻印象,结下了深厚

友谊。"当年的考察团成员白润璋哽 咽着向年轻人回忆起一个细节,"临 别前,我的房东太太说,你能不能大 声喊我一声'妈妈'?"从此以后,他 拥有了一位"美国妈妈"。

此次访华,每名马斯卡廷中学学 生都"结对"了一名石家庄外国语学 校学生。他们一起学中国古诗、打乒 乓,一起包饺子、打太极。最特别的 是,每个美国孩子还到中国伙伴家里 作客,并共进晚餐。

斯坦的外甥女格蕾丝·佐里奇也 是马斯卡廷中学学生,两人一起参加 了这次访华之旅。"能让她亲眼看看中 国、感受中国, 我感到兴奋。" 斯坦对 新华社记者说,"中国是了不起的国 家,有和善的人民,美味的食物。"

佐里奇受邀去了中国伙伴周奕天 家,边吃火锅边聊家常。"格蕾丝第 一次吃火锅,特别喜欢。"周奕天 说,自己与美国伙伴有很多共同语 言,"我们都是家里最大的孩子,我 们的家庭都很和睦美好, 我们对很多 事情有类似的看法"

'美中有许多不同,食物、文 化、学校都不一样,但体验这些差异 很有趣。"佐里奇对记者说,"中国人 热情好客,我们也是一样的。"

从一家一菜的"百乐宴"到团团围 坐的火锅,来自两个国家的两代人在欢 声笑语、真诚交流中拉近了心灵的距离。

从友谊屋到友谊林

在马斯卡廷, 习近平主席当年住 过的德沃切克家房屋,被命名为"中

美友谊屋"。

"这里是美中关系发展的一个象 征:一个家庭向来自异国他乡的访客 敞开大门,张开双臂欢迎他们,了解 彼此的生活和愿景,这是美中两国真 正应该拥有的关系。"贝隆告诉记者。

4月20日,在石家庄外国语学校的 校园里,一片"友谊林"葱葱茏茏。兰 蒂、德沃切克夫妇等艾奥瓦州老朋友都 曾在这里栽下象征友谊的树苗。如今, 贝隆、白润璋等人又携手种下一棵新 树。同一天,在正定园博园,中美两国 学生合力种下多棵友谊的小树, 这里被 命名为"中美友谊传承青年林"。

"习近平主席亲自种下的'人民 友谊之树',如今已经长大,"白润璋 说,"希望年轻一辈经常培土浇水, 使它更加枝繁叶茂。'

马斯卡廷中学高中校长瑞安·卡 斯尔这次和在该校就读的女儿一起到 访中国。他说,孩子们能有机会来到 中国,与中国学生面对面交流,"这 给了我们一个很好的机会,继续传承 近40年的友谊,增进人文交流,更 好地理解彼此"。

在河北, 麦克尼利同中国学生陈星 宇几乎形影不离地相处了几天。"我会 把在中国经历的一切、收获的一切,都 带回去,跟所有人分享。"麦克尼利说。

"我们相处的点点滴滴,让我们 结下深厚友谊。"陈星宇说。

"你也许不会忘记,我们曾在小 镇相遇,虽然岁月已逝去,却不能抹 去记忆。"阳光正好,两人在学校 "友谊林"前唱起一首歌唱中美友好 的歌曲,"那是情,那是缘,情缘留 住永恒的记忆。'

新华社美国马斯卡廷/正定4月24日电

计划建设14个智慧共享中药房,辐 射辖区内乡镇卫生院和社区服务中 心, 实现处方、审方、调剂、复 核、煎煮、包装、发货等全流程可 追溯,缩短患者等待取药时间,将 煎制的中药配送到家,满足城乡居 民服务需求。

习近平总书记近日在重庆考察并发表重要讲话,强调 进一步全面深化改革开放,不断谱写中国式现代化重庆篇 章。广大干部群众认真学习领会重要讲话精神,表示要在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下, 立足本职岗 位, 真抓实干、积极进取、担当作为, 为以中国式现代化 全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

■ 敢为人先 进一步全面深化改革开放

走进位于重庆市沙坪坝区的重庆国际物流枢纽园区, 各式各样的集装箱整齐码放, 橙黄色的吊车作业繁忙。

"习近平总书记强调,物流是实体经济的'筋络'。作 为重庆推动西部陆海新通道建设的重要承载地,物流园区 必须发挥更大作用、作出更大贡献。"重庆市政府口岸物流 办主任杨琳说,下一步将围绕提升运输量和货值、降低成本 的目标, 加快建设重庆枢纽港产业园, 努力把通道的物流优 势转化为西部地区高质量发展的经济优势、开放优势。

现场聆听习近平总书记重要讲话, 中国铁路成都局集 团有限公司重庆机务段电力机车司机江彤心情格外激动, "作为一名中欧班列司机,我将在未来的工作中立足本职 岗位、扎实提升业务, 撸起袖子加油干!"

重庆市综合经济研究院院长丁瑶认为, 落实好 习近平总书记重要讲话精神,必须坚持区域协调发展"一 盘棋",以敢为人先的勇气,全面深化改革,扩大高水平 对外开放,努力打造能够落实国家重大战略的示范项目, 助力形成多极点支撑、多层次互动、网络化发展的区域经

■ 坚定信心 以科技创新推动发展新 质生产力

科技创新是发展新质生产力的核心要素。必须以科技 创新为抓手,不断开辟发展新领域新赛道、塑造发展新动 能新优势。

'习近平总书记希望重庆牢牢抓住科技创新这个'牛 鼻子',作为一名制造业从业者,我深感重任在肩。"长安 汽车董事长朱华荣表示,未来企业将继续坚持以科技创新 为引领,专注智能驾驶、智能座舱、电池、软件、智能制 造等核心领域,推动汽车产品革新,在实现企业高质量可 持续发展的同时, 也为社会创造更大的价值。

在吉林长春, 吉林大学汽车工程学院教授靳立强正在 带领研发团队结合一汽集团等大型车企的技术需求, 开展 自动轮智行底盘技术研发。"习近平总书记再次对因地制 官发展新质生产力提出重要要求,指出支柱产业是发展新 质生产力的主阵地。我们将按照总书记的指示,结合地方 产业特色,发挥产业优势,因地制宜推进科研成果转化, 形成产学研良性循环,让更多优秀的'种子'破土而出, 长成参天大树。"

"打好关键核心技术攻坚战,才能为培育发展新质生产力提供新动能。"云南贵 金属集团副总经理周利民表示,将深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,持续 发挥科技创新引领作用,加快推进产业化、数字化、绿色化、国际化建设,提高生 产效率和质量水平,强化更具有竞争力的全产业链发展模式。

■ 民生为大 把造福人民作为现代化发展的方向

走进重庆九龙坡区谢家湾街道民主村社区,街巷道路亮堂而整齐,党群服务中 心、社区会客厅等配套设施成为居民生活休闲的好去处。

"总书记的关怀令我们感到十分温暖,在民主村居住了30年,这里一点一滴的 变化我都看在眼里、记在心上。"75岁的退休居民陈代蓉说,"以前这里环境脏乱 差,城市更新行动实施后,道路平整了、环境整洁了,我们的幸福感也更强了。相 信在未来,我们的日子会更红火、更精彩。"

'中国式现代化,民生为大。'作为一名基层工作者,我们的工作成效直接关系 着人民群众的获得感、幸福感、安全感。"河北省石家庄市中华南大街社区负责人范润 丰说,"我们将进一步加强社区养老服务网络建设,推动养老服务扩容提质,积极打造 社区15分钟养老服务圈,让更多老人安享'住在自家、乐在社区'的幸福晚年。"

提高城市治理现代化水平,是习近平总书记始终关注的大事。

在上海,城市数字化转型正加速推进。上海市城市管理行政执法局局长徐志虎 表示,将进一步推动数据分析系统升级换代,结合视频监控、大数据算法等技术手 段,提升对占道堆物、跨门营业、共享单车乱停放等问题的先行发现率,进一步提 升上海城管执法科学化精细化智能化水平,助力推动城市治理现代化。

只有不断整治形式主义为基层减负,才能不断激励广大党员干部担当作为,进 一步密切党同人民群众的血肉联系。

"习近平总书记再次对整治形式主义为基层减负工作提出要求,彰显党中央对 营造风清气正政治生态的坚定决心。"浙江省仙居县下各镇党委委员李奕说,下一 步要结合正在开展的党纪学习教育、增强纪律意识、提升纪律自觉、持续加强对文 山会海、督查检查考核过多过频等"老问题"的整治力度,同时紧盯形式主义新动 向新表现,不断把基层减负工作抓出新成效,让减负成果更好惠及人民群众。 据新华社北京4月24日电

进一步全面深化改革开放 不断谱写中国式现代化重庆篇章

(上接第一版)

习近平指出,重庆制造业基础较 好,科教人才资源丰富,要着力构建以 先进制造业为骨干的现代化产业体系。 深入实施制造业重大技术改造升级和大 规模设备更新工程,加快传统产业转型 升级, 积极培育具有国际先进水平和竞 争力的战略性新兴产业。加强重大科技 攻关,强化科技创新和产业创新深度融 合,积极培育新业态新模式新动能,因 地制宜发展新质生产力。积极推进成渝 地区双城经济圈建设, 更好发挥全国高 质量发展的重要增长极和新的动力源作 用。大力推动绿色发展,建设美丽重 庆, 筑牢长江上游重要生态屏障。

习近平强调, 重庆要以敢为人先的 勇气,全面深化改革,扩大高水平对外 开放。坚持和落实"两个毫不动摇",一 手抓深化国企改革、培育一批核心竞争 力强的国有企业,一手抓促进民营经济 发展壮大、激发各类经营主体活力。积 极融入全国统一大市场建设, 主动融入 和服务国家重大战略,在推动共建"一 带一路"、长江经济带、西部陆海新通道 联动发展中发挥更大作用。主动对接高 标准国际经贸规则,营造市场化法治化 国际化一流营商环境。

习近平指出,重庆是我国辖区面积 和人口规模最大的城市,要深入践行人 民城市理念,积极探索超大城市现代化 治理新路子。加快智慧城市建设步伐, 构建城市运行和治理智能中枢, 建立健 全"大综合一体化"城市综合治理体制 机制, 让城市治理更智能、更高效、更

精准。扎实推进党建引领基层治理,坚 持和发展新时代"枫桥经验", 深化城 乡精神文明建设,推进移风易俗,提高 全社会文明程度。全面推进韧性城市建

设,有效提升防灾减灾救灾能力。 习近平强调,重庆集大城市、大农 村、大山区、大库区于一体,要大力推 进城乡融合发展。积极推进以县(区) 城为重要载体的新型城镇化建设, 有序 引导、依法规范城市工商资本和科技、 人才下乡, 助力乡村全面振兴。 抓牢抓 实粮食生产,依山就势发展生态特色农 业。学好用好"千万工程"经验, 因地制 宜开展乡村建设,聚焦现阶段农民群众需 求强烈、能抓得住、抓几年就能见到成效 的重点实事,抓一件成一件,让农民群 众可感可及、得到实惠。巩固拓展脱贫 攻坚成果,确保不发生规模性返贫。

习近平指出,要毫不放松坚持党的 领导、加强党的建设。巩固拓展主题教育 成果,建立健全长效机制,推动党员、干 部特别是领导干部增强政治能力、提高工 作水平, 真抓实干、积极进取、担当作 为。持续深化整治形式主义为基层减 负,为基层干部干事创业创造良好条 件。扎实开展党纪学习教育, 引导党 员、干部真正把纪律规矩转化为政治自 觉、思想自觉、行动自觉。一以贯之反 对和惩治腐败,不断铲除腐败滋生的土

壤和条件, 营造风清气正的政治生态。 中共中央政治局常委、中央办公厅 主任蔡奇陪同考察。

李干杰、何立峰及中央和国家机关 有关部门负责同志陪同考察。

(上接第一版) 对使用医保目录内的 中成药、中药饮片、中药院内制剂 和中医药适宜技术产生的住院费用 提高15%的支付比例,全市各级中 医院住院起付标准比同级综合医院 降低100元。以二级以上公立中医 院为依托, 不断开辟中医药队伍

"新路径"。建立了10个中医药适 宜技术培训基地,积极推进市、县 两级中医医疗机构与京津冀优质中 医资源,建立定期坐诊、挂职交 流、委派培训等协作机制,目前全 市10家公立中医院已与26个京津名 院、京津优质中医医疗机构名科签

订合作协议,开展专科联盟或专家 坐诊。

同时, 注重智慧化赋能中医药 工作,推进覆盖全市的中医药数字 化监管平台建设。探索打造中医互 联网医院,推进公立中医院检查结 果互认。创新中药药事服务模式,