《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《推动落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议、全球治理倡议》

推动建设一个更加美好的世界

10月16日出版的第20期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《推动落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议、全球治理倡议》。这是习近平总书记2021年9月至2025年9月期间有关重要论述的节录。

文章强调,当今世界,和平赤字、发展赤字、安全赤字、治理赤字有增无减。提出构建人类命运共同体和全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议等,就是为了破解上述赤字,推动建设一个更加美好的世界,为各国人民创造更加美好的生活。

文章指出,发展是实现人

民幸福的关键。我们倡导普惠包容的经济全球化,推进完全第一带一路",践实是全球化,推进行实理"一带一路",践要展验长机遇的普惠,推行实展发发规划的普惠,让"地球村"里的发展,让"地球村"里的理众是,让"地球村"里的理众是发展发展,让共赢的理场,坚持发展发展,坚持发展大,坚持创新驱动,坚持人向,将同推动全球发展迈向平衡协调包容新阶段。

文章指出,安全是发展的前提,人类是不可分割的安全共同体。在国与国相互依存的今天,追求自身所谓绝对安全、独享安

全是行不通的。全球安全倡议,就是倡导以合作促发展、以合作促发展、以合作促安全,构建起更为均衡、有效、可持续的安全架构。要坚持共同、综合、合作、可持续的生产。整,坚持遵守联合国宪章宗旨和原则,坚持通过对话协商以和争端,坚持通过对话协商以和争端,坚持统筹维护传统领域和非传统领域安全。

文章指出,多样文明是世界的本色。在各国前途命运紧密相连的今天,不同文明包容共存、交流互鉴,在推动人类社会现代化进程、繁荣世界文明百花园中具有不可替代的作用。提

出全球文明倡议,就是旨在促进各国人民相知相亲,促进各种文明包容互鉴。要共同倡导尊重世界文明多样性,共同倡导弘扬全人类共同价值,共同倡导重视文明传承和创新,共同倡导加强国际人文交流合作,努力开创世界各国人文交流、文化交融、民心相通新局面,让世界文明百花园姹紫嫣红、生机盎然。

文章指出,今年是世界反法 西斯战争胜利和联合国成立80 周年,是铭记历史、共创未来的 重要时刻。80年前,两次世界 大战的浩劫让国际社会痛定思 痛,联合国应运而生,全球治理 掀开新的一页。80年后,和平、 发展、合作、共赢的时代潮流没 保护主义阴霾不散,新威胁新 挑战有增无减,世界进入新的 动荡变革期,全球治理走到新 的十字路口。历史告诉我们, 越是困难时刻,越要秉持和平 共外的初心,坚定合作共赢的 信心,坚持在历史前进的逻辑 中前进、在时代发展的潮流中 发展。为此,中方提出全球治 理倡议,同各国一道,推动构建 更加公正合理的全球治理体 系,携手迈向人类命运共同 体。第一,奉行主权平等。第 二,遵守国际法治。第三,践行 多边主义。第四,倡导以人为 本。第五,注重行动导向。

据新华社电

上海市一新加坡全面合作理事会第六次会议在沪召开

携手前行相互成就 让沪新友谊之树更加枝繁叶茂

本报讯 金秋申城结硕果,沪新合作启新篇。上海市一新加坡全面合作理事会第六次会议昨天在沪召开,签署一系列合作备忘录。沪新理事会上海方联合主席、上海市市长龚正,沪新理事会新加坡方联合主席、新加坡律政部部长兼内政部第二部长唐振辉出席并致辞。

龚正说,自2019年沪新理事会建立以来,上海和新加坡紧密合作、并肩前行,架起一座坚实的共赢之桥。友谊之桥。今年是的共赢之桥。发谊之桥。今年是中新两国建交35周年,希望对法发展战略,精心打漫更高大。,推动沪新合作取得宣高质量的前瞻性伙伴关系迈上新合管。希望两地着力强化经产。着力推动科技双向赋能,加强科创

合作平台建设。着力深化产业 发展合作,推动数字经济、绿色 发展和专业服务业合作。着力 建设美丽宜居之城,加强经验互 鉴和交流互动,丰富人文交流内 涵。我们愿与新加坡一道,朝着 深化互利共赢、增进民众福祉的 方向,携手前行、相互成就,让沪 新友谊之树更加枝繁叶茂。

新,并共同探索未来城市形态。 希望促进法律、医疗、艺术和文 化遗产等领域的交流合作、互学 互鉴。愿借助沪新全面合作理 事会这一重要且有效的平台,促 进新加坡与上海的合作领域持 续拓宽、不断深化。期待两地共 同努力,推动合作进入新篇章。

会上,新加坡贸易与工业部 兼文化、社区及青年部高级政务 部长刘燕玲,上海市副市长解冬 分别介绍两地合作情况。新加 坡资讯通信媒体发展局、上海市 民政局相关负责人作专题发言。

会议举行了两地合作项目签约及揭牌仪式,沪新相关部门、机构和企业签署"一带一路"共建、金融合作、科技创新、数字经济、城市治理、人文交流等领域18个项目合作备忘录。"2025新加坡·上海文化周"同步开幕。

■发布厅

《第二批上海自贸试验区联动创新区建设方案》出炉

打造各具特色的产业新形态 在更大范围释放制度创新红利

青年报记者 郭颖

上海市发改委官网10月15日显示,关于《第二批上海自贸试验区联动创新区建设方案》的通知已正式印发。

通知称,为进一步抓好首创性改革、引领性开放复制推广,持续扩大自贸试验区制度创新的辐射带动效应,推动各自贸试验区联动创新区打造各具特色

的产业新形态,在更大范围释放制度创新红利,确定虹桥国际中央商务区、上海国际旅游度假区、静安、长宁、普陀、青浦、嘉定、金山8个重点区域,以及闵行经济技术开发区、上海金桥经济技术开发区(非自贸试验区区域)、上海化学工业经济技术开发区和松江经济技术开发区全域为第二批上海自贸试验区联动创新区。

8个重点区域聚焦发展哪些产业?

虹桥国际中央商务区联动创新区:虹桥国际中央商务区全域,总面积约151.4平方公里,重点聚焦发展跨境电商产业。

上海国际旅游度假区联动创新区:包括核心区、南一片区、西片区、东片区、北片区,总面积约22.5平方公里,重点聚焦打造旅游消费新场景。

静安联动创新区:包括南京 西路高端服务集聚带、苏河湾滨 水商务集聚带、中环两翼创新创 意集聚带,总面积约13.9平方公 里,重点聚焦建设国际消费中心 城市示范区。

长宁联动创新区:包括"上海硅巷"、新泾镇等区域,总面积约24.6平方公里,重点聚焦发展平台经济。

普陀联动创新区:包括苏河水岸经济发展带、真如城市副中

心和桃浦智创城,总面积约32平 方公里,重点聚焦集聚生产性互 联网服务平台。

青浦联动创新区:包括青浦 新城片区和跨省域高新区片区、 徐泾镇等区域,总面积约 48.23 平方公里,重点聚焦发展"大数 字、大健康、大商贸"。

嘉定联动创新区:包括嘉定综合保税区所在的嘉定工业区北区,马陆镇、南翔镇、江桥镇所在的南部片区和安亭镇、外冈镇所在的西部片区和安亭镇、外冈镇所在的西部片区,总面积约49.1平方公里,重点聚焦推动智能网联新能源汽车产业发展。

金山联动创新区:包括上海湾区高新技术产业开发区、上海 碳谷绿湾产业园、枫泾工业区和上海湾区科创城,总面积约49.73平方公里,重点聚焦发展化工新材料。

侧記 沪新合作启新程谱新篇

青年报记者 刘昕璐

本报讯 上海市—新加坡全面合作理事会第六次会议10月 15日傍晚在上海举行,一批合作项目签约,多个领域的双向交流将开启新篇章。

"走出去、引得进、用得好"

会上,国家知识产权运营 (上海)国际服务平台与新加坡 KLTAN LLC签署战略合作协 议,标志着中新知识产权运营体 系的互联互通访出实质性一步

上海国际知识产权运营管理 有限公司董事长潘熙说,我们始 终致力于让技术创新在全球范围 内更高效、更安全地流动,确保中 国创新成果能够以符合国际规范 的方式"走出去",也让海外先进 技术"引得进、用得好"。

就进一步加强中新知识产权,潘熙认为,在全球科技竞争加剧、产业链加速重组的背景下,加强中新两国的知识产权合作,不

仅是双边经贸合作的新引擎,更 是区域创新生态的安全阀。

"新加坡在国际法律制度、知识产权仲裁及科技创新体系方面具有成熟经验;中国拥有庞大的创新主体与应用市场。两国合作将有助于提升跨境技术交易的透明度与合规性,共同构建亚太地区更加稳定、公平的创新秩序。"潘熙说。

记者获悉,签约后,双方将 共同建设知识产权信息互认、评 估互信、服务互通机制,帮助两国 企业更顺畅地在对方市场进行技 术布局、风险评估和专利交易。 另外,对企业而言,这意味着知识 产权"出海"将更安全,国际创新 合作将更高效。

上交与新交互访演出

上海交响乐团团长周平介绍,上海交响乐团与新加坡艺术机构,包括新加坡交响乐团、新加坡杨秀桃音乐学院等,已经保持了十余年良好的合作与交

流。例如,上海乐队学院与杨秀桃音乐学院的师生保持了互访教学、交流演出。又例如,新加坡交响乐团前两任团长均来沪参加过由上海交响乐团举办的"中国乐团艺术管理论坛"。

周平表示,上海交响乐团与 新加坡交响乐团将实现首次整 团互访演出。2026年3月,上海 交响乐团将在新加坡滨海艺术 中心音乐厅进行演出,2026年10 月新加坡交响乐团将在上海交 响乐团音乐厅进行演出。

关于明年的这两场重磅互 访演出,周平说,双方都会有自 己的特别的节目安排,曲目上面 会各有特色。

周平指出,年轻艺术家是新生力量,对未来的艺术交流至关重要。"年轻艺术家,年轻的观众,年轻的音乐力量,都至关重要,因此,也特别希望能够让更多年轻人在国际舞台上崭露头角。此次签约后,也期待两团有更多切磋机会,擦出更多的艺术火花。"

中国国际大学生创新大赛(2025)收官

中国国际大学生创新大赛(2025)总决赛13日至15日在河南郑州举行。经过激烈角逐,清华大学"基于类脑架构的下一代通用模型及智能体生态"项目获得冠军。此外,浙江大学"一知智能—AI大模型互动营销服务产业引领者"项目获得亚军。

据悉,今年大赛主动对接服务国家战略需求,在高教主赛道增设"低空经济""生物技术""量子科技""新能源""新材料"五个参赛项目类型,有效引导广大青年学生投身关键领域创新攻关。

据新华社电

─ 联系我们 qnbyw@163.com