

国际论坛

《习近平谈治国理政》是了解中国共产党治国理政智慧的“金钥匙”，对于理解中华民族现代文明和中国式现代化具有重要意义。

《习近平谈治国理政》内容深刻而丰富，仔细阅读该著作不仅有助于理解中国共产党的执政理念，也有助于洞察中国的现代化进程，充分认识中国在国际社会发挥的日益重要的作用。

我参与了将《习近平谈治国理政》第一卷、第二卷翻译成尼泊尔文的工作，旨在帮助尼泊尔社会各界人士，尤其是政府官员更深入地了解中国共产党的成功之道。在翻译过程中，我和团队成员获益良多。为了准确理解书中的专业词汇和独特表达，我们广泛阅读有关习近平在河北正定、福建、浙江等地工作经历的书籍，深入了解习近平主席提出的治理方略的时代背景 and 具体内容。许多尼泊尔朋友都认为，《习近平谈治国理政》是了解中国共产党治国理政智慧的“金钥匙”，对于理解中华民族现代文明和中国式现代化具有重要意义。

通过阅读习近平主席的著作，我对中国的扶贫工作有了更深入的认识。中国扶贫工作取得了巨大成功，是国际社会瞩目的典范。从精准扶贫到推进乡村振兴，中国不断创新工作方法，注重精准扶贫和长效机制建设，从根本上改善了贫困地区的经济条件和民生状况。中国还积极帮助其他发展中国家摆脱贫困，包括尼泊尔在内的南亚国家开展了形式多样的合作，为这些国家的减贫事业作出了重要贡献。

近年来，国际环境的复杂性和不确定性不断增加，地缘政治冲突等给世界经济复苏增添风险，全球发展赤字不断扩大。中国积极应对挑战，深入实施创新驱动发展战略，建设数字中国，推进乡村全面振兴，为中国经济稳步发展提供了有力支撑。这些政策举措不仅提振了中国国内市场信心，也为国际社会提供了新的合作机遇。

我曾在上世纪80年代担任尼泊尔驻华大使，近年来也多次访问中国，亲眼见证了中国的巨大变化。如今北京街头新能源汽车往来穿梭，地铁四通八达，与当年相比变化很大。中国的城市环境显著改善，城市绿化面积不断扩大，市容市貌更加整洁。中国在治国理政方面的成功经验为包括尼泊尔在内的广大发展中国家提供了宝贵借鉴。

作为尼泊尔中国研究中心的创始成员和执行主席，我致力于推动尼中两国文化交流与合作，积极参与共建“一带一路”倡议相关研究与活动。我多次组织有关共建“一带一路”倡议和南亚—中国合作的研讨会，邀请专家学者深入交流，共谋合作发展之道。通过这些活动，我深刻感受到包括南亚国家在内的共建国家对“一带一路”倡议的热情支持。通过共建“一带一路”，共建国家人民之间的友谊不断加深，文化交流更加密切，构建人类命运共同体理念更加深入人心。

(作者为尼泊尔中国研究中心执行主席)

读懂中国·读懂中国共产党

中美商贸工作组举行第一次副部长级会议

本报北京4月5日电 (记者罗珊珊)记者5日从商务部获悉：应美方邀请，商务部国际贸易谈判代表兼副部长王受文于4月2日至5日访美，与美国商务部副部长拉戈共同主持召开中美商贸工作组第一次副部长级会议。双方围绕落实两国元首旧金山会晤和近期通话达成的重要共识，就各自关心的商贸政策问题以及两国工商界提出的具体商业问题进行了客观性、专业务实的沟通。

王受文表示，中美元首旧金山会晤为两国经贸关系指明方向。近期两国元首通话，指示双方工作团队推进商务等领域磋商机制。中美经贸关系应该是两国关系的稳定力量。中方愿与美方共同努力，积极落实两国元首共识，通过中美商贸工作组加强沟通、扩大合作、管控分歧，为两国企业开展贸易投资合作营造良好的环境。王受文重点就美对华加征301关税和相关301调查申请、泛化国家安全、制裁中国企业、修订贸易救济调查规则、双向投资限制、对中国企业不公平待遇等表达关切。

双方同意，两国商务部愿与双方企业保持密切沟通，就企业关注问题进行讨论；共同支持双方举办的贸易投资促进活动，包括进博会、投洽会、中国—加州经贸合作论坛，以及在清洁能源、妇女健康等领域的合作活动；加强就产业界关注的技术标准问题进行交流；探讨加强贸易便利化合作；发挥出口管制信息交流机制作用，加强出口管制领域的沟通交流。应中方邀请，拉戈副部长将于2024年下半年率团访华，与中方共同主持中美商贸工作组第二次副部长级会议。

在美期间，王受文还与美白官国家经济委员会、财政部、国土安全部、商务部对口官员会见会谈，并与美工商界代表和智库学者进行了广泛的交流。

国家电网签下巴西最大输电特许权项目

本报里约热内卢4月5日电 (记者陈一鸣、宋亦然)国家电网巴西控股公司与巴西电力监管局3日在巴西利亚签署“巴西东北特高压项目”特许经营权协议。这一项目是巴西史上最大输电特许权项目。

当日，在巴西矿业和能源部长西尔韦拉、中国驻巴西大使祝青桥等两国政商界人士见证下，国家电网巴西控股公司和巴西矿业、巴西电力监管局签署这项全称为“巴西东北部新能源送出±800千伏特高压直流输电项目”的协议。

项目包括新建1468公里±800千伏特高压直流输电线路、两端换流站和调相机以及相关交流配套工程，额定输送容量500万千瓦。项目将巴西东北部和北部的风电、太阳能和水电等清洁能源打包汇集输送，途经马拉尼昂州、托坎廷斯州、戈亚斯州，可满足巴西首都联邦区等核心地区约1200万人口的用电需求，计划于2029年投运，特许经营期限30年。

新时代中非合作

40多年来，中国医疗队在贝宁共诊治患者300多万人次，开展各类手术7.5万余例——

“为提升贝宁医疗水平贡献力量”

本报记者 黄培昭

驱车从贝宁经济首都科托努出发向西北行驶，两个多小时后记者来到莫诺省省会洛萨市。中国援贝宁医疗队洛萨萨医疗点，便位于该市的莫诺和库福省中心医院。多年来，一批又一批中国医疗队以仁心仁术造福当地民众，书写了两国友好的动人篇章。

“是你们让我获得了新生”

在莫诺和库福省中心医院，记者遇到了前来就诊的比库·埃尔西，外科医生张学强正在为她做检查。

今年24岁的埃尔西自幼家境贫寒。5年前，她发现自己颈部有硬块，但由于经济困难，一直没有去医院检查治疗。硬块越来越大，她不得已辗转就诊多家医院，均被告知手术难度大，无法安排治疗。面对日益沉重的生活压力和求医困境，埃尔西抱着一丝希望，找到了中国医疗队。

在经过仔细诊断后，中国医生确定埃尔西颈部的硬块是肿瘤，需要尽快手术。然而，贝宁医疗条件有限，手术面临诸多难题。张学强说，医疗队和银川市第一人民医院耳鼻喉头颈外科医院进行了一次跨越万里的远程会诊，共同制定了手术方案及预案。在与埃尔西家属充分沟通后，医疗队决定为埃尔西实施手术。

手术室里，医疗队员们配合默契，经过3个多小时的紧张手术，肿瘤被完全切除。埃尔西激动地对医疗队员们说：“中国医生医术高明，是你们让我获得了新生。”

“所有医护人员觉得再苦再累也值得”

贝宁距离赤道近，紫外线强，当地居民尤其是老年人由于常年受紫外线照射，白内障患病率很高。由于家庭贫困，一些人无力接受手术治疗。

去年11月，一支由6名专家组成、来自中



中国专家正在为贝宁当地患者进行眼科检查。

本报记者 黄培昭摄

国宁夏回族自治区的眼科医疗队抵达贝宁后，与在莫诺和库福省中心医院执行了一年多援外医疗任务的中国第二十六批援贝宁医疗队一起，开展“光明行”白内障门诊手术项目。在不到一周的时间里，中国医生成功为232名白内障患者实施免费复明手术，还为100余名其他眼科疾病患者提供了诊疗服务。“我们在裂隙灯下进行术前检查时发现，有些当地患者的白内障已经到了肉眼可见的程度。作为眼科医生，我们深感当地患者迫切需要我们的医疗帮助。”来自银川市第一人民医院眼科的高春兰医生说。

术前筛查时，高春兰遇到了一名16岁的少年，一只眼由于角膜溃疡而失明，另一只眼患上了白内障。看到他在家人的搀扶下前来检查，

高春兰心疼不已，立即与同事商讨手术方案。

“术后揭开纱布时，患者脸上洋溢着重见光明的喜悦，不停地‘谢谢’，所有医护人员觉得再苦再累也值得。”高春兰说。

为了让患者少跑路，那些天里，医疗队队员常常加班加点手术。每天完成最后一台手术后，医疗队还会为贝方医护人员提供培训，耐心讲解手术的关键环节及各种仪器的操作规程，让白天的观摩学习得到巩固，真正做到“鱼渔兼授”。

此次“光明行”项目还为莫诺和库福省中心医院捐赠了一批眼科诊疗设备及医疗物资，包括眼科超声乳化仪、眼科手术显微镜、角膜内皮细胞计数仪等。其间，“中贝眼科中心”也正式挂牌，将不间断地为当地患者提供治疗。

王毅同越南外长裴青山举行会谈

新华社南宁4月5日电 (记者黄孝邦)中共中央政治局委员、外交部长王毅4日在广西同越南外长裴青山举行会谈。王毅说，中越关系去年实现快速发展，两党最高领导人共同宣布构建具有战略意义的中越命运共同体，赋予“中越情谊深，同志加兄弟”的新时代内涵。今年中越命运共同体建设实现“开门红”。双方要聚焦“六个更”总体目标，携手推进各领域合作。

裴青山表示，越中关系正全面、广泛、深入发展。愿同中方保持密切协调，规划高层交往，加强党际交流，推进互联互通，促进经贸投资，深化地方合作，积极宣传越中友好，建设好具有战略意义的越中命运共同体。

越南国会主席将访华

新华社北京4月5日电 应全国人大常委会委员长赵乐际邀请，越南国会主席王庭惠将于4月7日至12日率团访华。

巴哈马众议长、参议长将联合访华

新华社北京4月5日电 应全国人大常委会委员长赵乐际邀请，巴哈马众议长德沃、参议长阿德利将于4月7日至13日联合率团访华。

(上接第一版)

坚持扩大内需这个战略基点

习近平总书记强调：“构建新发展格局，要坚持扩大内需这个战略基点，使生产、分配、流通、消费更多依托国内市场，形成国民经济良性循环。”

《政府工作报告》提出，“促进消费稳定增长”“积极扩大有效投资”。

“充电方便了，购买新能源车更放心了。”3月29日，在浙江嘉兴桐乡市梧桐街道的香港城新能源车充电站，体验完快充服务的市民张玮说。国网嘉兴供电公司工作人员介绍，该充电站不久前通电投用，可同时满足90多辆新能源汽车充电，为市民提供更加快捷便利的充电服务，助力绿色交通出行和新能源车消费。

消费持续火热，生产一片繁忙。4月1日，山东德州庆云县中科亿博(德州)新能源科技有限公司的生产车间里，一排排钠离子动力电池在流水线上运输。公司总经理李超介绍，4条生产线“火力全开”，工人三班轮转，满负荷生产，预计一季度销量就能达到去年全年销量的80%。

需求牵引供给，供给创造需求。各地各部门从供需两端发力，充分发挥超大规模市场和强大生产能力的优势，加快构建新发展格局，推动高质量发展不断迈上新台阶。

促进消费精准发力——

“正值春游旺季，我们迎来预订高峰。”3月31日，浙江绍兴新昌县儒艮镇尚诗堂天姥山居民宿负责人黄芳忙着接待一拨又一拨客人。儒艮镇围绕天姥山旅游景区，挖掘当地特色文化，打造更加丰富的旅游体验，激发文旅消费更大活力。

全国网上年货节、老字号嘉年华，北京、天津、河北三地联动“京津冀消费季”，广西举办富有浓厚民族特色的“33消费节”……各地各部门加快打造消费新场景、新业态、新模式，推

我驻外使馆举行清明祭扫活动

新华社北京4月5日电 综合新华社驻外记者报道：清明时节，中国一些驻外使馆举行祭扫活动，祭奠长眠海外的英烈以及在驻外工作中献出宝贵生命的中国外交官、专家和技术人员等。

中国驻赞比亚大使馆4日在位于卢萨卡的坦赞铁路纪念馆组织集体祭扫活动，缅怀在坦赞铁路建设中赞友好事业中殉职的中国专家和专业技术人员。使馆临时办王晨带领使馆工作人员、中国援赞医疗队和军医组、孔子学院以及驻赞中资企业代表等，向写有“中国援赞烈士永垂不朽”的纪念碑鞠躬默哀，敬献鲜花。王晨在讲话中回顾了中赞坦三国共同修建坦赞铁路的光辉历程，鼓励驻赞机构人员继承和发扬坦赞铁路精神，续写友谊新篇章。

中国驻刚果(金)大使赵斌4日率部分使馆外交官及援刚医疗队、中资机构和侨团代表，赴金沙萨市郊的援刚中国公民烈士墓园祭扫。赵斌在讲话中表示，在刚果(金)牺牲的中国同胞为中刚友好合作事业挥洒汗水，献出了宝贵生命。缅怀烈士的光荣事迹，也是为了从榜样身上汲取力量，在驻外岗位上挑重担，勇毅前行。

4日，中国驻南联盟使馆旧址庄严肃穆，中国驻塞尔维亚大使李明率全体馆员和中资企业、新闻媒体、留学师生、侨团代表，共同凭吊缅怀在1999年北约轰炸中牺牲的邵云环、许杏虎和朱颖三位烈士。李明说，我们要继承英烈遗志，赓续光荣传统，巩固中塞“铁杆友谊”，与包括塞尔维亚在内的国际社会一道，坚定站在历史正确一边，捍卫《联合国宪章》宗旨和国际法准则，维护和平，共同发展，携手构建人类命运共同体。

出形式多样的促消费活动，优化改善消费环境，进一步夯实消费对经济增长的“主引擎”作用。

“我们将抓好各项政策落地，激发有潜能的消费，推动消费从疫后恢复转向持续扩大，为巩固和增强经济回升向好态势、更好满足人民美好生活需要提供有力支撑。”商务部市场运行和消费促进司司长徐兴锋说，将坚持“政策+活动”双轮驱动，突出重点品类、节庆时令等，继续组织开展丰富多彩的促消费活动，培育壮大新型消费，大力发展数字消费，稳定和扩大传统消费，推动扩大服务消费，优化消费环境，释放消费更大潜能。

重大项目紧锣密鼓——

4月1日，安徽铜陵铜官区新兴闸圩外滩地，长江铜陵河段综合治理工程项目工地热火朝天，这是今年首个开工的重大水利工程。“工程可研批复总投资10.1亿元，总工期21个月，建成后将显著提升沿岸防洪能力、保护通航条件。”水利部相关负责人表示。

3月13日，位于江苏连云港的田湾核电8号机组内穹顶球带成功吊装。至此，国家重点能源项目——田湾核电7、8号两台核电机组全部进入安装调试阶段，预计分别于2026年、2027年投运，届时田湾核电基地装机总量超900万千瓦，每年可提供清洁电力超过700亿千瓦时。

引江补汉工程进入全面施工阶段，世界超高海拔地区最大风电场投产，湖北漳河灌区响水洞渡槽拱圈成功转体合龙，甘肃平凉至庆阳铁路开工建设，国内首个陆域穿海工程在浙江舟山成功敷设……一批重大项目紧锣密鼓刷新“进度条”，为今年经济“开门红”提供坚实支撑。

积极促进产业高端化、智能化、绿色化

习近平总书记指出：“各地要坚持从实际出发，先立后破、因地制宜、分类指导，根据本地的资源禀赋、产业基础、科研条件等，有选择地推动新产业、新模式、新动能发展，用新技术改

造提升传统产业，积极促进产业高端化、智能化、绿色化。”

《政府工作报告》提出：“大力推进现代化产业体系建设，加快发展新质生产力。充分发挥创新主导作用，以科技创新推动产业创新，加快推进新型工业化，提高全要素生产率，不断塑造发展新动能新优势，促进社会生产力实现新的跃升。”各地各部门加大创新力度，着力补齐短板、拉长长板、锻造新板，培育壮大新兴产业，超前布局建设未来产业，完善现代化产业体系，推动传统产业高端化、智能化、绿色化转型。

产业链供应链优化升级提速——

3月27日，由京东方投建的第8.6代AMOLED生产线奠基仪式在四川成都举行。该生产线是中国首条、全球第二条第8.6代AMOLED生产线，预计将于2026年实现量产。今年，成都计划实施亿元以上重大工业项目510个，年度计划投资1042.8亿元，107个项目开工建设，129个项目竣工投产。

新兴产业未来产业抢占先机——

在广东珠海横琴粤澳深度合作区的碳云智能公司的实验室内，一系列复杂精密的仪器正在生产一种特殊的芯片——第二代硅基多芯芯片。这种芯片可在单片8英寸晶圆上合成高达1.68亿个微检测单元，每个微检测单元的检测灵敏度是现有标准方法的数百至上千倍。这也就意味着，其可在分子生物学领域，实现对个人和公共健康状态的多维度了解。这是碳云智能构建的“数字生命”全产业链的一部分。

作为一个新兴概念，数字生命是广东布局的未来生命健康产业的应用领域之一。广东省工业和信息化厅相关负责人表示，到2030年，未来电子信息、未来智能装备、未来生命健康、未来材料、未来绿色低碳五大产业集群将成为广东新的经济增长点。

更好统筹谋划扩大内需和优化供给，充分发挥超大规模市场优势，提升供给体系对国内需求适配性，打通经济循环卡点堵点，推动供需良性互动，一定可以在实现自身高质量发展的同时为世界经济增长注入新动力。