

# 蹄疾步稳推动“一带一路”建设取得新成就

## ——习近平总书记在第三次“一带一路”建设座谈会上的重要讲话在我市引发热烈反响

□本报记者 陈钧 杨骏 向菊梅 杨永芹 王天翔

在“一带一路”和长江经济带的联结点上,重庆正构建四通八达的国际物流大通道,汇聚全球要素资源,打造西部内陆开放高地。11月19日,习近平总书记第三次“一带一路”建设座谈会上发表重要讲话后,立即在我市引发热烈反响。

### “我们要努力发挥带动作用”

“习近平总书记视察重庆并发表重要讲话时曾指出,重庆要努力在推进共建“一带一路”沿线国家、地区的合作,争取更多国际组织、商会协会、涉外服务机构等落户;营造开放环境,深化“放管服”改革,聚焦市场化法治化国际化,打造“近者悦、远者来”的良好环境。

“总书记强调‘要稳步拓展新合作领域’,我深感责任重大、使命光荣。”市市场监管局局长唐英瑜表示,全市市场监管系统将加快营造市场化法治化国际化营商环境,推动共建“一带一路”高质量发展。具体而言,全市市场监管系统将持续深化商事制度改革,建立市场主体全生命周期监管链,进一步畅通市场准入,进一步破解“准入不准营”难题,进一步便利市场主体退出;营造公平竞争的市场环境,维护统一大市场,强

化反垄断和反不正当竞争执法,强化竞争政策基础性地位,强化公平竞争审查刚性约束;创新监管方式手段,提高市场监管效能,强化依法监管,全面推行“双随机、一公开”监管,强化信用监管、重点监管,深化智慧监管,实施包容审慎监管。

“总书记指出,要深化数字领域合作,发展‘丝路电商’,构建数字合作格合作。这为我们开展数字国际合作提供了根本遵循,指明了前进方向。”市大数据发展局党组书记、局长代小红表示,市大数据发展局将深入贯彻落实总书记的重要讲话精神,积极推进数字经济国际合作,以高水平建设全国一体化算力网络成渝枢纽为契机,以国际陆海贸易新通道为载体,以中新国际数据通道为纽带,加强与川贵云桂等西部省区及新加坡、印尼等东盟国家交流,不断扩大中新国际数据通道应用“朋友圈”,加大服务贸易创新,深化远程医疗、智慧教育、高清视频等领域合作;同时探索建立数据跨境流动规则,开展渝新跨境数据流动试点,力争纳入国家首批跨境数据流动试点示范,打造共建“一带一路”国际合作新名片,将重庆建设成为西部国际数据门户。

市商务委党组成员、副主任许新成表示,下一步,全市商务系统将统筹落实好加快建设内陆开放高地“十四五”规划,着力完善开放的通道、平台、产业、政策“四个体系”,实施更大范围、更宽领域、更深层次对外开放,打造联结国内国际双循环的战略枢纽,夯实全面融入共建“一带一路”的基础支撑。另一方面,重庆将积极对接RCEP等协定,探索推进制度型开放,推动对外贸易创新发展,稳步提升双向投资水平,实施好服务业扩大开放综合试点,全方位深化国际合作合作,推动全面融入共建“一带一路”走深走实。

### 全力以赴促进“一带一路”互联互通

因和自身工作关系密切,市政府口岸物流办主任巴川江一直从各渠道关

注了解第三次“一带一路”建设座谈会。总书记在会上提到,要加快完善各具特色、互为补充、畅通安全的陆上通道,让他备受鼓舞。“重庆累计开行国际铁路班列超15000列,数量居全国第一,累计开通国际航线106条,国际物流通道网络覆盖全球130余个国家和地区)、400余个城市,为稳定国际产业链供应链、带动西部地区融入共建‘一带一路’发挥了积极作用。”巴川江说,下一步,重庆将完善物流通道和枢纽建设,促进陆、海、天、网“四位一体”互联互通。同时,将做大通道经济和枢纽经济,深化“一带一路”沿线经贸合作。此外,重庆还将打造一流营商环境,为高质量融入共建“一带一路”提供支撑。

11月20日一早,西部陆海新通道物流和运营组织中心主任刘玮就通过新华社稿件学习第三次“一带一路”建设座谈会的相关精神。他仔细研读后表示,下一步,重庆将以“一带一路”为引领,抓住RCEP生效实施机遇,发挥通道沿线省(区、市)比较优势,以物流运输、贸易合作为先导,依托陆海新通道与东盟国家在双向投资、产业链供应链、资金融通、数字转型、人文往来等领域加强务实合作,推动形成对外开放合力,努力打造共商共建共享的开放型经济大走廊,共同促进通道沿线经济繁荣和绿色可持续发展,为构建双循环新发展格局和中国—东盟命运共同体发挥积极的示范带动作用。

“总书记提到要深化贸易畅通,扩大同周边国家贸易规模,鼓励进口更多优质商品,为我们的工作增添了动力。”重庆公路物流基地建设有限公司党委书记、总经理刘功峰表示,重庆公路物流基地与“一带一路”沿线国家的交往日益密切,现已累计开通面向东盟、中亚共9条干线运输线路,实现中南半岛全覆盖和部分中亚国家覆盖。下一步,重庆公路物流基地将进一步加强产业聚集,提升开放水平,优化营商环境,拓展保税、海关监管等功能,开拓通道运输新业务,推动产业链供应链优化升级,持之以恒全力建设重庆国际商贸物流中心、西部陆

海新通道重要承载地、成渝地区双城经济圈公路物流枢纽、东盟贸易服务总部基地,为高质量共建“一带一路”增添动力。

### 不断为“一带一路”建设贡献重庆力量

中冶赛迪集团党委书记、董事长肖学文表示,中冶赛迪集团将按照总书记重要讲话精神进一步一个脚印,稳健开拓“一带一路”市场。2021年,中冶赛迪成功中标印度JSPL公司新建高炉设计供货项目,这是中冶赛迪发挥印度公司的平台作用,凭借先进、可靠、经实践检验的技术赢得的一重要项目,进一步巩固了公司在超大型高炉领域的行业领先地位。今年,中冶赛迪还斩获了印度JSW集团DOLVI钢厂2号高炉L2系统设备成套项目;签订了土耳其Isdemir钢厂和Erdemir钢厂原料场改造可研合同,首次成功将赛迪的新型环保封闭料场技术向欧洲区域市场推广,签订了Isdemir钢厂码头改造可行性研究,展示了领先的咨询水平。未来,中冶赛迪将继续深耕“一带一路”市场,以先进的绿色低碳技术、智能化技术参与国际开放合作。

“总书记的重要讲话,为我们持续‘走出去’提供了新的发展机遇。”重庆交通开投集团党委书记、董事长李方宇表示,近年来,集团积极参与推动“一带一路”基础设施互联互通,已经为埃及、菲律宾、土耳其、柬埔寨、泰国等10余个国家提供城市轨道交通项目技术咨询、产品服务;大力推进缅甸仰光全警公交智能化建设,为其提供了2000台公交安全监控系统,4000台公交车IC卡系统建设、终端安装、运营管理辅导系统。李方宇表示,接下来,集团将始终深入贯彻落实总书记重要讲话精神,聚焦主责主业,勇于探索、主动作为,继续拓展“公交云”“货运云”“综合交通服务云”等项目在“一带一路”沿线国家和地区落地,继续巩固国际合作办学成果,探索推动轨道交通产业“走出去”,为共建“一带一路”贡献重庆力量。

线各国人民。

3年前,第二次座谈会上,习近平总书记强调,推动共建“一带一路”走深走实造福人民。

这次座谈会上,习近平总书记把脉定向:“一带一路”建设要以高标准、可持续、惠民生为目标。

三次座谈会,三次将“造福人民、惠及民生”写在“一带一路”建设的宏伟画卷上。这是一条和平之路、繁荣之路、开放之路、绿色之路、创新之路、文明之路。(新华社北京11月20日电)

摆脱极端贫困、3200万人摆脱中度贫困,将使参与国际贸易增长2.8%至9.7%、全球贸易增长1.7%至6.2%、全球收入增加0.7%至2.9%。事实充分证明,“一带一路”倡议源于中国,机遇和成果属于世界。共建“一带一路”追求的是发展,崇尚的是共赢,传递的是希望。

当前,世界百年未有之大变局正加速演变,新一轮科技革命和产业变革带来的激烈竞争前所未有,气候变化、疫情防控等全球性问题对人类带来的影响前所未有。共建“一带一路”面临重要机遇,也面临日趋复杂的国际环境。站在新的起点上,更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,保持战略定力、抓住战略机遇,坚定不移推动共建“一带一路”高质量发展,把“一带一路”建设成为和平之路、繁荣之路、开放之路、绿色之路、创新之路、文明之路,我们就一定能为推动世界共同发展、构建人类命运共同体贡献更大力量。(人民日报11月21日评论员文章 新华社北京11月20日电)

带一路”的理念、原则、方式等,共同讲好共建“一带一路”故事。

——强化统筹协调,增强工作合力。他强调,要坚持党的集中统一领导;加大治理力度,防范跨国跨境腐败风险,对违纪违法问题,发现一起就严肃处理一起。

这是新时代推动共建“一带一路”工作的根本遵循,这是推动构建人类命运共同体新的出发。

5年前,第一次座谈会上,习近平总书记提出,要让“一带一路”建设造福沿

互促进、“引进来”和“走出去”更好结合,培育开放型经济主体,持续打造市场化、法治化、国际化营商环境,积极参与贸易和投资领域多边合作,推动规则、规制、管理、标准等制度型开放,形成更大范围、更宽领域、更深层次对外开放格局,构建互利共赢、多元平衡、安全高效的开放型经济体系,不断增强我国国际经济合作和竞争新优势。

8年来,通过共建“一带一路”,探索了促进共同发展的新路子,实现了同共建国家互利共赢。各方积极推进政策沟通、设施联通、贸易畅通、资金融通、民心相通,启动了大批务实合作、造福民众的项目,构建起全方位、复合型的互联互通伙伴关系,开创了共同发展的新前景。面对突如其来新冠肺炎疫情,我们守望相助,共克时艰,推动共建“一带一路”继续前行,向国际社会传递了信心和力量,为全球抗疫合作和经济复苏作出了重要贡献。据世界银行研究报告,共建“一带一路”倡议将使相关国家760万人

的强烈愿望,引起越来越多国家热烈响应,成为我国参与全球开放合作、改善全球经济治理体系、促进共同发展繁荣、推动构建人类命运共同体的中国方案,成为当今世界最受欢迎的国际公共产品和国际合作平台。

8年来,通过共建“一带一路”,提高了国内各区域开放水平,拓展了对外开放领域,推动了制度型开放,构建了广泛的“朋友圈”。我们高举开放合作大旗,推进同各国、各地区发展战略和互联互通规划对接,加强政策、规则、标准融通,同各国不断深化基础设施互联互通、经贸、科技创新、公共卫生、人文等领域务实合作。在各方共同努力下,“六廊六路多国多港”的互联互通架构基本形成,一大批合作项目实施落地生根,我国已与140个国家、32个国际组织签署200多份共建“一带一路”合作文件,与沿线国家货物贸易额累计达到10.4万亿美元,对沿线国家非金融类直接投资超过1300亿美元。我们抓住共建“一带一路”重大机遇,坚持对内对外开放相

稳定。三是持续提升绿色发展水平,在提升绿水青山颜值中做大金山银山价值。强化增量产业绿色导向,2020年,高技术产业和战略性新兴产业对工业增长贡献率分别达到37.9%、55.7%。推动存量产业绿色升级,实现年节约标煤超过30万吨。推进绿色低碳转型提速,发行绿色债券349亿元,率先建立碳履约、碳中和、碳普惠产品价值实现机制,碳排放权累计成交1800余万吨。四是努力改善生态环境质量。污染防治攻坚战取得决定性进展,我市在2019和2020年度国家污染防治攻坚战绩效考核中均获“优秀”等级。2020年,长江干流重庆段水质为优,42个国控考核断面水质优良比例为100%;空气质量优良天数333天。今年1月至10月,74个国控考核断面水质优良比例98.6%(其中原42个国控考核断面水

质优良比例仍保持100%),长江干流重庆段水质总体为优;空气质量优良天数277天(其中优的天数134天,达到历史同期最好水平),群众生态环境获得感、幸福感、安全感持续增强。着力打好碧水保卫战,强力实施第1号、2号、3号市级总河长令,连续开展污水“三排”(偷排、直排、乱排)、河道“三乱”(污水乱排、岸线乱占、河道乱建)专项整治和提升“三率”(污水收集率、污水处理率、处理达标率)专项行动。环境基础设施短板加快补齐,“十三五”期间累计完成62座城市污水处理厂“新改扩建”,新增处理能力165.8万吨/日,新建、改造城镇生活污水管网1.2万余公里,市级及以上工业聚集区集中污水处理设施实现全覆盖。坚决打赢蓝天保卫战,扎实开展大气污染防治系列攻坚行动,加强工业、交通、扬尘、生活污染治理,实施重

点区域、重点行业、重点源指导帮扶。扎实推进净土保卫战,完成国家“无废城市”建设试点,生活垃圾分类工作走在前列。危险废弃物“白名单”制度在全国推广,受污染耕地和污染地块安全利用率达95%以上。深入打好农业农村污染治理攻坚战,完成行政环境综合整治639个,创建农业农村污染治理示范镇村340个。五是加快构建现代环境治理体系。深化生态文明体制改革,累计出台200余个改革文件。优化法规标准体系。修订实施《重庆市水污染防治条例》,率先出台《重庆市河长制条例》,生态环境领域地方性法规、政府规章更加健全完善。强化责任监管体系。印发执行《重庆市生态环境保护督察工作实施办法》,推动市级生态环境保护督察法制化、制度化、规范化。修订《市级有关部门生态环境保护责任清



1926年11月21日 重庆市总工会成立

1926年11月21日 在中共重庆地委领导下,重庆市总工会根据《工会条例》正式登记成立,并召开成立大会,选举叶兰奎为委员长,汪述平、程秉渊为副委员长,冉钧等18人为委员。中共重庆地委书记杨闇公到会讲话,要求各委员积极团结广大工友,做到“为人不为己,临事不交节”。重庆市总工会的诞生,标志着在中国共产党的领导下,重庆地区工人运动开启了有组织的反对帝国主义、谋求自身解放的新篇章。

中共重庆市委宣传部 中共重庆市委党史研究室 重庆日报 联合推荐

## 第五届“一带一路”青少年创客营与教师研讨活动在渝落幕 53个国家、地区和国际组织的师生参与

本报讯(记者 张亦筑)11月20日,第五届“一带一路”青少年创客营与教师研讨活动在重庆落幕。中国科协党组书记、分管日常工作副主席、书记处第一书记张玉卓以视频形式致辞。

科技部副部长张广军以视频形式致辞,市政协副主席陈贵云出席现场活动并讲话。

张玉卓表示,好奇心是探索未知的导师,想象力是知识进化的源泉,创造力需要独立思考,也需要开放合作。期待青少年朋友通过创客营的经历,点亮科学梦想,涵养科学兴趣,领略多元文化魅力,结下珍贵友谊。期待老师们春风化雨,探究科技教育良方,厚植创新沃土,塑造后备人才。衷心希望各方携手,增进开放互信,促进互联互通,共同提高青少年科学素养,打造充满活力、永不落幕的创客营。

据介绍,本届活动由中国科协、科技部、重庆市政府和广西壮族自治区政府共同主办,围绕“开放包容·创新发展”主题,坚持线上线下相结合、国内国际联动、科技人文融合,吸引了

来自53个国家、地区和国际组织的师生参与。活动联动逾60个国内外科技组织,发布百余项学习资源,举办9场科学讨论会,汇聚近千名科学家和科教专家开展近百场科普直播和科学家报告,来自10余个国家和地区的青少年同跳中国传统民族舞蹈,百余位师生自制视频展示本国特色文化,通过生活活化的实践,主办方与“一带一路”沿线国家和地区师生共同绘制了文明交流互鉴的美丽篇章。

当天的闭幕活动以线上线下相结合的形式举行。在“与科学家对话”环节,诺贝尔化学奖得主托马斯·罗伯特·切赫在线作了有关核糖核酸魔力的科普报告,教育部深空探测联合研究中心副主任、重庆大学先进技术研究院院长谢更新教授、西南大学材料与能源学院张善勇教授与国内外青少年进行了线上线下的互动交流。此外,闭幕活动上还公布了低碳节能、太空创客、科学影像等3大主题最佳创客奖、最佳展示奖、最佳团队奖获奖名单,并为获奖代表颁奖。

## 重庆出台5G应用“扬帆”行动计划 3年内建成60个应用标杆场景

本报讯(记者 夏元)11月20日,重庆日报记者从市经信委获悉,市经信委、市委网信办等12个市级部门联合出台了《重庆市5G应用“扬帆”行动计划(2021—2023年)》(下称《计划》),计划3年内建成60个5G应用标杆场景。

据介绍,我市计划2023年实现以系统、终端、网络设备、元器件、材料为主的5G个人生态有效集聚,全市5G网络个人用户普及率将达到40%以上,5G网络接入流量占比超过50%,5G物联网终端用户数年均增长超过200%。届时,5G技术将在全市多个行业、车联网、物流、能源、农业等多个行业领域进行深度应用,在医疗、教育、旅游、智慧城市等社会民生领域促进“住业游乐购”全场景集

建设,同时带动数字文创、新零售、家具安防等领域创新发展。

此外,全市5G应用支撑能力也将显著增强,包括每万人拥有5G基站数量将超过15个,建成超过100个5G行业虚拟专网,引进培育5个5G应用共性技术支撑平台,建成重庆市5G融合应用创新中心,形成跨部门跨行业跨领域协同、大中小企业联动的5G应用融通创新格局。

《计划》提出,多个市级部门将开展创新协同,实现5G应用关键环节突破,实施5G智能终端技术攻关、5G系统与网络技术攻关、5G+工业互联网技术攻关,以此做大5G智能终端与设备产业,补足5G芯片与元器件产业,培育升级5G应用软件产业等。

(上接1版)本次大会集聚了众多一流专家、一流学会、一流期刊,必将碰撞出前沿科技的智慧火花,探索出双城发展的未来方向,为加快推进成渝地区双城经济圈建设提供有力的智力支持。

彭金辉表示,党中央部署成渝地区双城经济圈建设,川渝两地牢固树立“一盘棋”思想和“一体化”理念,齐心协力丰富“一城多园”模式,合作共建西部科学城,共同布局战略科技力量,推进科创平台建设、创新要素集聚、人才协同发展,双城经济圈建设成效渐显。2021川渝科技学术大会既是科技交流盛会,也是创新合作的平台,真诚期待大家围绕大会主题,发表真知灼见,分享前沿技术,为重

庆高质量发展聚智汇力。真诚期望各位科技工作者在川渝大地上施展才华、成就梦想,在科创之路上“行千里、致广大”。

市科协主席、中国工程院院士潘复生主持大会开幕式,中国科学院院士何继善、陈鲸,中国科学院院士卜修武,川渝两地有关部门负责人、两地科协代表、优秀论文获奖代表、科技工作者代表参加大会。

据介绍,本次大会是2021重庆英才大会的重点专题活动之一,以“汇聚科技英才·助力双城发展”为主题,大会评选出优秀论文、年度川渝最具影响力学术活动、川渝一流学会、川渝一流科技期刊,并在开幕式上为获奖代表颁奖。

(上接1版)始终坚持把学习贯彻习近平生态文明思想作为重要政治任务,作为各级各部门党委(党组)理论学习的重大专项和长期任务,作为干部教育培训的重要内容,及时跟进学、融会贯通学、全面深入学。二是不断筑牢长江上游重要生态屏障,坚持把长江保护修复摆在压倒性位置。优化发展空间格局,联合四川省推进落实成渝地区双城经济圈建设规划纲要,建立健全“一区两群”协调发展机制,率先发布“三线一单”成果。加强生态保护修复,深入落实长江十年禁渔要求,退捕三年任务两年完成;完成长江干流及主要支流10公里范围内废弃露天矿山2214公顷修复任务;完成三年国土绿化提升行动营造林1717万亩,森林覆盖率率达52.5%。防范化解环境风险,常年常态开展环境风险排查整治,全市生态环境安全总体

突出问题。统筹推进减污降碳协同治理,围绕落实碳达峰、碳中和目标,加快推进绿色低碳发展,深入打好污染防治攻坚战,统筹山水林田湖草系统治理,提升生态系统稳定性和可持续性,持续改善城乡环境。全力推动绿色可持续发展,深入推动成渝地区双城经济圈建设,加快推进“一区两群”协调发展。严格环境准入,培育壮大绿色产业,加快发展循环经济,促进资源节约高效利用,提升经济社会发展“含绿量”“含金量”。持续深化生态文明体制改革,加大重点行业、重点领域改革力度,优化完善生态环境地方性法规、标准、政策、投入机制等,加快形成导向清晰、决策科学、执行有力、激励有效、多元参与、良性互动的现代环境治理体系。

中共重庆市委 重庆市人民政府  
2021年11月20日