

袁家军唐方裕会见中国经济社会理事会调研组

本报讯 (记者 张璐)近日,中国经济社会理事会调研组来渝专题调研推进土地要素市场化配置改革情况。2月16日,市委书记袁家军、市政协主席唐方裕会见了由全国政协常委、中国经济社会理事会副主席楼继伟率领的调研组。

中国经济社会理事会副主席郭军,调研组成员陈雷、姜大明、邓小清、陈贵云、李朋德,市领导罗润、商奎、丁时勇参加。

袁家军、唐方裕对调研组来渝表示欢迎。袁家军说,我们正深入贯彻党的二十大精神 and 习近平总书记对

重庆的重要指示要求,把成渝地区双城经济圈建设作为市委“一号工程”推进,加快西部陆海新通道建设,着力构建现代化产业体系,积极探索以城带乡、以工促农的城乡融合发展路子,在新时代新征程上全面建设社会主义现代化新重庆。推进现代化建设,提升经济发展质量效益,必须大力推动改革创新,做好土地这篇文章,提高要素配置效率。重庆积极探索“地票”制度,促进村集体经济发展壮大,全力保障农民权益,坚决守住耕地红线,不断提高土地亩均效益,更好实现土地集约节约利用。中国经济社会理事会此次调研主题重要,希望多提意

见,多出高招,对我们的工作给予更多指导支持。重庆将坚持以改革促发展,不断激发内生动力,不断推进中国式现代化重庆实践。

楼继伟等调研组介绍了在渝开展专题调研的有关情况。楼继伟说,重庆积极探索“地票”制度,着力提升土地等要素市场化配置效率,取得积极成效。调研组将深入开展调查研究,认真总结实践中的好经验好做法,为进一步推动土地要素市场化配置改革建言献策。

中国经济社会理事会专题调研组有关人员,市有关部门负责人参加。

千里逢迎,高朋满座。

2月16日,中国欧盟商会主席、澳大利亚驻华大使、墨西哥驻华大使来渝,受到我市热烈欢迎和热情接待。

他们都是重庆的老朋友,在重庆内陆开放高地建设的征程中,发挥着重要作用,扮演着重要角色。

欧盟是重庆第二大贸易伙伴

多年前,惠普等笔电品牌在重庆落户,产品要运往欧盟市场,物流是个大难题。

重庆创造性地开辟了一条由内陆直达欧洲腹地的国际铁路物流大通道——中欧班列(渝新欧)。得益于便利的通道,此后重庆与欧盟的商贸往来日益频繁。数据显示,2022年重庆与欧盟进出口总额1247.58亿元,欧盟成为重庆第二大贸易伙伴。

“欧盟很多跨国企业非常重视重庆,不少已经在重庆投资落户。”市商务委相关负责人举例说,巴斯夫、西门子等全球知名企业都在重庆有投资,巴斯夫还在长寿区设立了巴斯夫聚醚酯(重庆)有限公司。

有的欧盟企业不仅在重庆投资布局,还为重庆经济发展建言献策。比如苏伊士集团原主席兼首席执行官梅斯特雷向重庆市政府建议,希望重庆能够成立市长国际经济顾问团,吸收更多来自全球企业的发展经验。

重庆果断采纳了这一建议,重庆市市长国际经济顾问团会议应运而生。如今,它已持续十余年,成为重庆与跨国公司、世界500强企业学习沟通共促发展的平台。

重庆与欧盟还定期举行经贸恳谈会。市商务委相关负责人介绍,比如在2021年,双方通过线上举行了恳谈会,中国欧盟商会近40家会员企业参加。

渝澳两地交流既有文旅还有经贸和投资

今年2月,重庆市文旅委、澳大利亚驻成都总领事馆、澳大利亚旅游局签署《关于促进文化和旅游的合作备忘录》,三方拟每年共同举办“渝澳澳洲”少年推介官选拔活动及文旅行业培训活动,实现两地旅游交流和文化交往常态化。

“重庆与澳大利亚文旅资源丰富,且具有很强的互补性,互为彼此重要旅游目的地和客源地。”市文旅委副主任秦定波表示,这次三方签约,将开启重庆和澳大利亚文旅交流合作的新篇章。

双方在文旅方面的合作还有不少。例如,重庆在澳大利亚挂牌成立“重庆文化旅游悉尼推广中心”,在澳大利亚举办了“美丽中国—山水之城·美丽之地”重庆文化旅游推介会。

经贸合作方面,2022年,重庆与澳大利亚进出口总额202.9亿元,增长14.3%,是重庆第10大进出口国家或地区。

相互直接投资方面,澳大利亚伊士顿电梯集团在重庆设立了重庆伊士顿电梯有限责任公司。该公司60米高的电梯实验塔,已成为南岸区茶园的标志性建筑之一。中冶赛迪为澳大利亚阿拉1000万吨钢厂项目提供了规划、设计、咨询等服务。该项目将采用低碳和绿色能源工艺,立志打造面向未来的绿色智能高效的钢铁制造基地。

墨西哥是重庆在拉美地区最大贸易合作伙伴

2022年7月,在渝举办的第四届西洽会上,墨西哥代表团堪称阵容强大——墨西哥参议长桑切斯在开幕式上视频致辞,墨西哥驻华大使施雅德率团来渝参会,中国墨西哥商会组织20多家墨西哥企业组团来渝参展参会,举办墨西哥国家馆开馆仪式、中国(重庆)—墨西哥投资贸易洽谈会、中国墨西哥商会重庆办公室揭牌等一系列活动……

这次大会,墨西哥是主办国。“主办国可看作展会的第二个‘东道主’,墨西哥愿意担任第四届西洽会的主宾国,也是因为墨西哥与重庆一直来往密切。”市商务委相关负责人说。

据了解,2022年,重庆与墨西哥进出口总额136.4亿元,增长6.2%。目前,墨西哥是重庆在拉美地区的最大贸易合作伙伴。

双方的合作不止经贸领域。2020年,我市丰都县与墨西哥瓜纳华托市缔结友好关系。2022年2月,中墨建交50周年之际,重庆启动了“友城亮灯仪式”,嘉陵江北岸楼宇外墙点亮了“庆祝中国与墨西哥建交50周年”的中文和西班牙语字幕,重庆大剧院外墙亮起墨西哥国旗主色调的绿、白、红三色灯光,配合具有墨西哥国家传统元素的图案滚动播放。2013年11月,重庆与墨西哥新莱昂州正式缔结为友好市州。

“重庆是中国最具活力的城市之一,在中国内陆开放中发挥着独特而重要的作用,重庆拥有美好的未来。”施雅德说。

(首席记者 杨敏)

胡衡华在两江新区调研时强调 以科技创新赋能产业发展 为现代化新重庆建设注入强劲动力

展情况汇报,走进创新中心孵化的重庆睿行电子科技有限公司,察看毫米波雷达自动化智能生产线。他强调,推动科技成果转化是实现创新驱动发展的重要手段。要加快推进科技成果转化应用和创新团队公司化运营,为创业者提供全链条服务,孵化更多本土科技型企业,助推企业加速成长、裂变式发展。

重庆大学、两江新区和李泽湘教授团队携手构建了新工科教育、科创人才培养、科创项目孵化、产业链协同、创新型企业培育的“教育+科创+产业”生态体系。胡衡华走进重庆卓越工程师学院,详细了解学科交叉、项目驱动、学业创业同步的产教融合培养模式。在明月

湖国际智能产业科创基地,胡衡华饶有兴致地听取启明科技盲人阅读器项目和恒之未来智能仿生机器人项目介绍,与年轻的创业者们座谈交流。胡衡华说,重庆卓越工程师学院和明月湖科创基地发展态势很好,很高兴看到这么多年轻人的创业项目。要推动创新链产业链资金链人才链深度融合,加速项目孵化落地,为推动重庆高新技术企业和科技型企业“双倍增”作出贡献。市有关部门和两江新区要持续优化创新生态,定制更有吸引力的人才政策,加强创业投资基金支持,完善生活配套,让明月湖人气更旺,成为创新创业者的向往之地。

市有关部门、两江新区负责人参加。

市六届人大常委会第二次主任会议召开 王炯主持

中央决策部署和市委要求,坚持问题导向,紧盯薄弱环节,持续优化交通网络布局,不断强化发展要素保障,加快推进我市交通强市建设。

会议指出,市六届人大常委会第一次会议是本届市人大常委会召开的第一次会议。要认真做好会议准备,

统筹谋划相关工作,确保会议议题按时高质量提请审议。要加强沟通协调,做好服务保障,确保会议顺利举行。

市人大常委会副主任沈金强、屈谦、莫恭明、欧顺清、赵世庆,秘书长周少政出席会议。

2023年市文明委第一次全体会议召开 李明清、姜辉出席

会议强调,要坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,深入学习宣传贯彻党的二十大精神,认真落实市委六届二次全会部署,创新工作理念、方法、机制,推动精神文明建设工作实现整体跃升。要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,不断把学习贯彻党的二十大精神引向深入,着力凝聚建设社会主义现代化新重庆的强大精神力量。要大力弘扬社会主义核心价值观,积极培育新时代新风貌,纵深推进新时代文明

实践,深入开展群众性精神文明创建活动,不断丰富群众精神文化生活,奋力推动新时代精神文明建设高质量发展。要加强党的全面领导,进一步完善党委统一领导、党政齐抓共管、文明委组织协调、有关部门各负其责、全社会积极参与的领导体制和工作机制,推动精神文明建设再上新台阶。

会上,市委办公厅、市委网信办、市教委、市生态环境局、市作协作交流发言。

重庆市第六届“渝创渝新”中华职业教育 创新创业大赛颁奖仪式举行 卢红出席并讲话

落实市委六届二次全会精神,抓住职业教育发展的政策窗口期和难得的机遇期,把创新创业教育摆在更加突出的位置,推进职业院校创新创业教育提质增效。要弘扬职业教育优良传统,充分利用统一战线重要法宝作用,让职教名片在新重庆建设中更加璀璨夺目,努力推动重

庆职业教育走在全国前列。要进一步优化创新创业教育机制,着力激发和提升青年创新创业活力,推动重庆职业教育高质量发展。

市人大常委会副主任、民建市委主委、市中华职教社主任沈金强出席颁奖仪式。

全国人大代表夏泳： 加快5G行业应用 激发数字化生产潜力

□本报记者 王亚同

“当选全国人大代表,深感责任重大,我将围绕数字经济基础设施、5G发展等准备建议。”全国人大代表,中国移动通信集团重庆有限公司党委书记、董事长、总经理夏泳,最近这段时间一直在密集走访调研,为即将召开的全国两会做准备。

在夏泳的办公室案头,摆放着一份“关于加强5G行业应用激发数字化生产潜力”的建议草稿,这是他结合工作实际和前期调研情况,反复修改而成的。“目前,建议已基本成型,正在进一步丰富完善。”夏泳说。

5G作为引领性的新一代信息技术和新型基础设施的核心内容,在网络规模建设基础上实现行业规模应用,有利于加速传统产业转型升级,为建设现代化产业体系、推动经济质量齐升提供坚实基础。

夏泳介绍,目前重庆移动已部署5G基站3万个,实现乡镇以上5G网络全覆盖,预计到2025年,全市行政村5G网络通达率将达到80%。作为信息通信行业“排头兵”,重庆移动持续加快推进5G网络建设与行业应用,打造了

行业领先的“5G+宽带”双千兆精品网络。

夏泳表示,当前,5G发展正在进入“下半场”,5G技术正逐渐从个人信息消费向产业数字化领域渗透,5G行业应用的规模推广将进一步提速,对经济社会的放大、叠加、倍增作用逐步增强。他说,“但对比信息消费领域,5G行业应用节奏仍需加快。”

相关数据显示,截至2022年,全国已有超2000家工业企业、超500家医疗机构实施5G行业应用升级,在工业、教育、医疗、车联网领域出台了试点方案与场景应用的指导性文件,而其他行业5G应用示范场景和商业模式还需进一步明确。

“不同行业的5G应用水平差异较大,5G行业应用的标准体系与分类管理还有待完善,核心设备的国产化占比比较低,这些问题都一定程度上制约了我国产业数字化升级步伐。”夏泳说。

对此,夏泳建议,加强政策引导,鼓励企业积极应用5G技术开展数字化升级,完善标准体系,降低5G行业应用难度;进一步加强5G行业应用设备的技术攻关,提升国产化占比。他还建议,

迎接2023全国两会 ——代表委员话履职



全国人大代表夏泳。
记者 郑宇 摄/视觉重庆

“通过加快5G行业应用,持续助力产业数字化转型,赋能成渝地区双城经济圈建设。”

夏泳表示,全国人大代表这一身份,让他感到身负组织厚望和人民重托,“我将迅速进入角色,切实为国履职、为民尽责,矢志不渝、笃行不怠,为数字经济高质量发展鼓与呼。”



全国政协委员周利。
(受访者供图)

□本报记者 戴娟

“不到园林,怎知这春色如许……”2月12日下午,南滨路上的精品书店内,传出一段段韵味十足的京剧唱腔,掌声、喝彩声不时响起。台下,是特地前来欣赏京剧艺术的家长和孩子。

这是“国粹之美”重庆京剧院开学

全国政协委员周利： 让更多青少年爱上“国粹之美”

第一课走进精品书店的现场。此次分享活动的主角是重庆京剧院副院长、国家一级演员、京剧尚派艺术第三代优秀传承人周利。她还有一个新的身份:第十四届全国政协委员。

“表演经典片段,讲解京剧妆扮扮相,这次沉浸式的分享活动反响特别好。”2月13日上午,在位于渝中区魁星楼艺术广场10楼的重庆京剧院办公室,正在撰写委员提案的周利,提及这次活动不由笑道,“家长们反馈说,以前觉得京剧既神秘又遥远,现场观看后,发现京剧竟然这么美。”

“如何让更多观众感受京剧之美、促进京剧的传承,一直是我们努力的方向。”周利告诉记者,在走进精品书店之前,他们在重庆京剧院举行过三期“京剧开学第一课”,取得了不错效果。此番走进精品书店,则是他们首次让公开课走进书店,推动京剧的普及。

自17岁艺校毕业,考入重庆市京剧团,周利从事京剧工作已有30个年头。她也从一名普通京剧演员,成长为第26届中国戏剧梅花奖、中央电视台全国京剧演员电视大赛金奖获得者,同时还获得重庆市“五个一批”人才、文化部全国

先进工作者、文旅部全国戏曲领军人才等荣誉称号。

这些年,除了推动重庆京剧事业的发展,培养年轻人才,打造优秀剧目外,周利一直致力于京剧传统文化在青少年中的普及和推广。开展寒暑假体验营等研学活动,让戏剧剧目和演员走进校园,观看幕后的化妆、造型……周利希望通过这些活动,让更多的孩子爱上京剧,爱上传统戏剧。

在这过程中,周利发现一些瓶颈和问题,例如戏曲教育师资缺乏,戏曲进校园的体制机制不完善,这使得戏曲进校园工作开展的深度和力度不够,可持续发展没有保障。

作为新一届全国政协委员,周利希望在全国两会上提出有价值的意见建议。目前她正着手准备关于戏曲进校园的提案,建议结合京剧考级,编制戏曲进校园的教材,培养专门的戏曲教育老师,开设戏曲教育师资专业,发挥好专业院团对学校戏曲美育教育的积极作用等,让更多青少年爱上“国粹之美”。

“作为一名戏剧工作者,传承、传播、普及好国粹京剧艺术是我的责任、初心和使命担当。”周利说。