



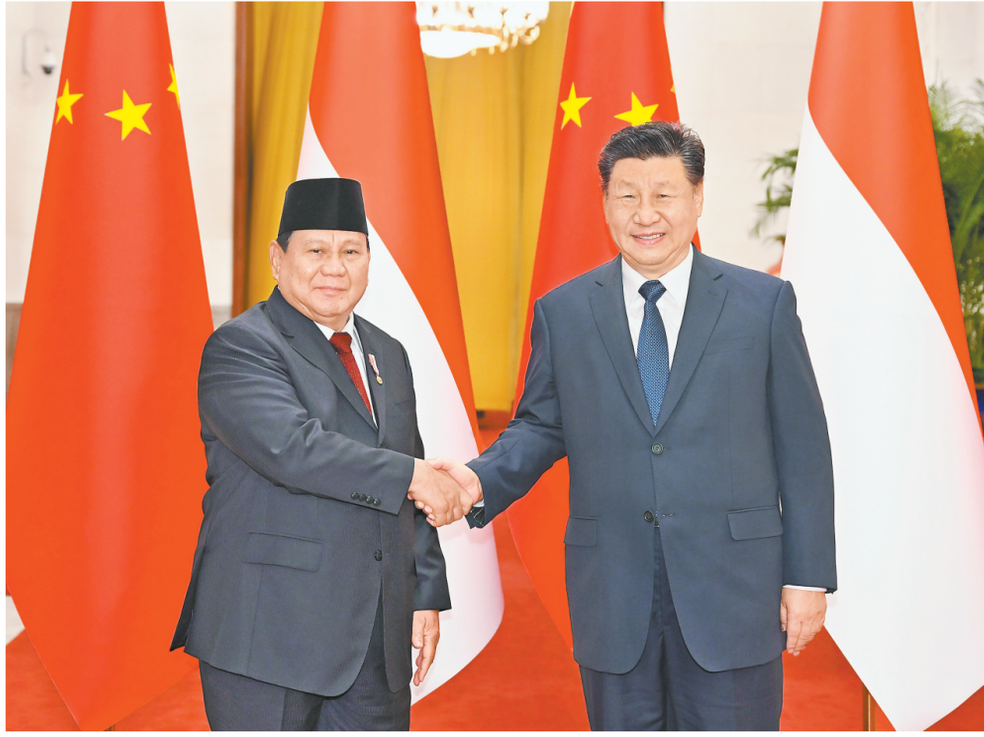
习近平同印度尼西亚总统普拉博沃会谈

新华社北京11月9日电 (记者 冯欣然)11月9日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的印度尼西亚总统普拉博沃举行会谈。

习近平指出,你在今年3月当选总统后第一时间首访中国,正式就职后又首先对中国进行国事访问,体现了你对发展中印尼关系的高度重视,也展现了两国关系的高水平和战略性。坚持战略自主、互信互助、合作共赢、公平正义,这既是对过去几十年中印尼关系发展经验的总结,也是未来两国关系长期稳定发展应该遵循的重要原则。中方愿同印尼新政府一道,继往开来,构建具有地区和全球影响力的命运共同体,续写发展中大国联合自强、团结合作、互利共赢的新篇章。

习近平强调,双方要巩固更高层次的战略互信,密切高层交往和政府、立法机构、地方合作,加强治国理政经验交流,坚定支持彼此探索符合本国国情的现代化道路,坚定支持彼此维护核心利益和重大关切。要进一步完善战略合作布局,打造政治、经济、人文、海上、安全“五大支柱”合作。坚持高质量共建“一带一路”,持续运营好雅万高铁,推进“区域综合经济走廊”和“两国双园”合作,加强数字经济、先进制造业、循环经济等领域合作,开展海上共同开发合作,不断深化全方位互利合作,更好实现融通发展,推进各自现代化。中方愿同印尼共同打造更多惠民工程,加强减贫、医药、粮食种植、渔业等领域交流合作,为印尼科研人才培养和职业教育发展提供支持,出台更多便利化措施,扩大人员往来。

习近平强调,今年是和平共处五项原则发表70周年,明年是万隆会议召开70周年。作为发展中大国、新兴市场国家和全球南方主要成员,中国和印尼要共同弘扬以和平、合作、包容、融合为核心的亚洲价值观,赋予和平共处五项原则和万隆精神新的时代内涵,引领全球南方国家团结自强,推动全球治理朝着更加公正合理的方向发展。中方愿同印尼开展更紧密多双边战略协调,反对单边主义和保护主义,推动平等有序的世界多极化、普惠包容



11月9日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的印度尼西亚总统普拉博沃举行会谈。这是习近平同普拉博沃握手。新华社记者 谢环驰 摄

的经济全球化,共同维护地区和平稳定。

普拉博沃表示,中国是伟大的国家,印尼和中国拥有千年友好交往史,两国关系保持良好发展势头。在当前复杂国际形势下,印尼希望进一步强化同中国全方位战略协作,成为更加紧密的全面战略伙伴,构建具有地区和全球影响力的命运共同体,不加入任何针对第三方的军事同盟或“小圈子”,支持习近平主席提出的三大全球倡议,愿同中方密切在二十国集团等多边框架内沟通协作,为维护全球南方共同利益、促进世界多极化、推动构建人类命运共同体作出积极贡献。

会谈后,两国元首共同见证签署

关于共同开发、蓝色经济、水利、矿产等领域多项双边合作文件。

双方发表《中华人民共和国和印度尼西亚共和国关于推进全面战略伙伴关系和印尼命运共同体建设的联合声明》。

会谈前,习近平在人民大会堂北大厅为普拉博沃举行欢迎仪式。天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中印尼两国国歌。普拉博沃在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平在人民大会堂金色大厅为普拉博沃举行欢迎宴会。王毅参加上述活动。

关于共同开发、蓝色经济、水利、矿产等领域多项双边合作文件。

双方发表《中华人民共和国和印度尼西亚共和国关于推进全面战略伙伴关系和印尼命运共同体建设的联合声明》。

会谈前,习近平在人民大会堂北大厅为普拉博沃举行欢迎仪式。天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中印尼两国国歌。普拉博沃在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平在人民大会堂金色大厅为普拉博沃举行欢迎宴会。王毅参加上述活动。

中央军委主席习近平签署命令 发布《军队装备保障条例》

新华社北京11月9日电 中央军委主席习近平日前签署命令,发布《军队装备保障条例》,自2024年12月1日起施行。

《条例》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平强军思想,深入贯彻新时代军事战略方针,着眼有效履行新时代人民军队使命任务,全面聚焦备战打仗,深刻把握装备保障工作的特点规律,科学规范新形势下

装备保障工作的基本要求和制度安排,是军队装备保障工作的主要依据。

《条例》共8章92条,按照军委管总、战区主战、军种主建的总原则,规范了新体制新编制下军队装备保障工作机制,明确了各级装备保障部门的职能界面,优化了装备保障“供、管、修”机制流程,强化了装备保障工作的刚性约束,着力推动军队装备保障工作创新发展。

“我对越渝合作充满信心和期待!”

越南总理范明政率团访渝,出席中越企业经贸物流合作对话会、越南文化旅游推介会、陆海新通道越中班列接车仪式

■新重庆-重庆日报记者 张瑞

11月8日,越南总理范明政率越南代表团来渝访问,出席在重庆举办的中越企业经贸物流合作对话会、越南文化旅游推介会,前往重庆团结村中心站参加陆海新通道越中班列接车仪式,考察陆海新通道重庆无水港、红岩村等地,持续推动两国两地经贸往来,为共建共享陆海新通道、推动构建具有战略意义的中越命运共同体注入新动能。

加强与重庆经贸文旅对接合作

8日上午,在中越企业经贸物流合作对话会上,范明政与重庆市委副书记、市长胡衡华出席并致辞。与会嘉宾及企业家代表观看了越南营商与投资环境宣传短片,详细了解越南的商业活力与投资合作潜力。陆海新通道公司、招商局集团、越南铁路总公司、越南航海总公司等8家中越企业分别作推介,展示了各自企业在国际贸易、物流运输、特色产业等领域的核心竞争力与优势产品,深入剖析了市场潜力与合作机遇,为深化两国经贸合作注入了新的活力。

会议签署7项合作备忘录,涉及经贸、物流、能源、农业等领域。围绕企业需求,会后还增设了经贸对接环节,渝越两地企业“面对面”交流,进一步深入探讨合作事项。

下午,在越南文化旅游推介会上,越南新活力民族乐团奏响了《西游记》主题曲《云宫迅音》,熟悉旋律响彻大厅,一下拉近了场内中国观众与越南的距离。会上,越南文化体育和旅游部国

赴红岩村寻访胡志明在渝足迹

越南人民的伟大领袖胡志明主席曾于抗日战争期间两次来重庆工作生活。在渝期间,胡志明就住在位于红岩村的八路军驻渝办事处。此次越南代表团参访重庆,专门抽出时间前往红岩村寻访当年胡志明在渝的红色足迹。

沿红岩村斑驳的石板路来到八路军驻渝办事处旧址,范明政等越南代表团成员走进二楼胡志明同志居室,察看房间复原陈设,详细聆听胡志明在这里的生活工作情况介绍,对重庆市保护好胡志明主席的有关物品、发掘出详细的史料表示衷心感谢。范明政说,胡志明主席在渝与毛泽东、周恩来等中国同志并肩战斗,把两国革命密切联系在了一起,这里和胡志明主席在中国其他地区留下的红色足迹,见证着中越两国深厚的革命情谊。“胡志明主席曾说,越中情谊深,同志加兄弟。我们要把两国两国的革命友谊继承好、发扬好,更好地携手构建具有战略意义的越中命运共同体。”

盼更多越南商品通过重庆输送到中亚欧洲

此次到访重庆,范明政等越方成员有一个明确的愿望:积极推进越南与重庆在陆海新通道上的互联互通。

(下转2版)

袁家军胡衡华会见缅甸领导人敏昂莱

本报讯 (记者 王天翔)近日,市委书记袁家军,市委副书记、市长胡衡华会见了缅甸领导人敏昂莱一行。

袁家军代表市委、市政府和全市人民对敏昂莱一行来渝表示热烈欢迎,介绍了现代化新重庆建设情况。袁家军说,中缅是山水相连的友好邻邦,有着深厚的胞友情谊。近年

来,渝缅经贸往来日益密切,民间友谊不断加深。重庆愿同缅方一道,持续落实好两国领导人共识,抢抓中缅经济走廊建设重大机遇,深化陆海新通道共建、科技创新、数字经济、农业技术、能源发展等领域务实合作,加强城市治理、防灾减灾、教育医疗、文化旅游等领域交流交往,实现更高水平互利共赢,为推动中缅

命运共同体建设走深走实作出更大贡献。

敏昂莱感谢重庆市的热情接待和周到安排。他说,缅甸和中国毗邻而居,传统友谊深厚,是分不开的友好邻邦。重庆是中国重要中心城市,深化渝缅合作空间广阔、潜力巨大。缅方愿以明年中缅建交75周年为契机,与重庆一道,传承弘扬传统胞友

情谊,更好发挥陆海新通道牵引带动作用,深化经贸、投资、农业、工业、物流、能源、人文等方面合作,共同推动中缅命运共同体建设取得更大发展。

缅方有关领导,中央有关部门、有关省负责人,驻华大使等;中国驻缅甸大使,重庆市有关领导,中国外交部和市有关部门负责人等参加。

重点项目密集落地 涪陵增添发展新动能

重报观察

■新重庆-重庆日报记者 左黎韵

第四季度,是攻坚决胜全年最好成绩的关键时刻。11月8日,央渝同行(涪陵)发展对接活动举行,涪陵签约67个项目,协议引资833亿元。在这个初冬,以“与涪同心,向新

而行”为主题,涪陵与100多家国内外知名企业“双向奔赴”。一批重大项目、高新科创项目纷纷落地,为涪陵增添发展新动能。

“未来独角兽”填补产业空白

在涪陵金科大酒店央渝同行(涪陵)发展对接活动现场,大屏幕不断滚动播放着一个又一个签约项目。

“新”是本次签约项目的最大特点。“在涪陵,半导体生产还是一片空白,我们先一步看到机遇。”茶歇时间,

福建华清电子材料科技有限公司董事长施纯锡向记者表示。

数据显示,2023年,重庆电子信息制造业产值达7146亿元,其中功率半导体年产量跻身全国前三,成为全市制造业的重要增长极。

华清电子一直致力于陶瓷粉体、基板等半导体元件的生产,是福建省“未来独角兽”企业。近年来,公司有了布局中西部的打算。

“这里离重庆中心城区有多远?通高铁吗?”今年5月,施纯锡第一次

来到涪陵考察,刚下飞机就向涪陵区党政领导抛出了这样的问题。

“人才生态是我们考虑的首要因素。”施纯锡坦言。

为了留住项目,涪陵根据企业要求设计了标准化厂房,重新规划了道路交通,缩短了园区到附近高速公路的距离,双方从前期接洽到签约落地不到半年时间。

“落户涪陵后,我们还将继续在重庆设立研发中心。”施纯锡说。

(下转3版)

第三届数学促进经济社会发展论坛举行 5项科技创新成果发布

本报讯 (新重庆-重庆日报首席记者 张亦斌)11月9日,第三届数学促进经济社会发展论坛(2024)在重庆科学会堂举办。论坛上,上海交通大学重庆人工智能研究院发布了5项科技创新成果。这5项成果是:上海交通大学重庆人工智能研究院自主研发的高性能分子动力学拟一体机-微著·NanoTitan、蛋白质设计通用大模型AccelProtein™、AI成药性预测平台(optADMET)、星辰量化投资分析平台;北京大学重庆大数据研究院自主研发的北太天元科学计算与系统仿真软件。

据介绍,高性能分子动力学拟一体机-微著·NanoTitan填补了我国在多媒体微观仿真领域的空白,助力颠覆性技术的原始创新和成果转化。蛋白质设计通用大模型 Accel-Protein™能够直接从蛋白质序列预测其功能,是AI蛋白质设计技术范式的革新,为我国增强生物技术领域的竞争力提供了有力支撑。AI成药性预测平台(optADMET)

是一款功能强大的化合物成药性预测工具,可以利用AI技术助力创新药研发。

星辰量化投资分析平台提供了兼具智能化与高效性的策略研究测试平台、交易分析工具、数据服务及硬件支持等一体化解决方案,助力用户在金融市场实现卓越表现。

北太天元科学计算与系统仿真软件将应用数学的科研成果转化为现实生产力,是面向科学研究与工程开发的基础性生产工具。

本届论坛以“数学赋能未来,创新驱动发展”为主题,在重庆市科技局、重庆高新区管委会、上海交通大学的指导下,由上海交通大学重庆人工智能研究院、重庆国家应用数学中心、北京大学重庆大数据研究院共同主办。中国科学院院士张平文、陈十一、阮勇斌等院士专家、企业代表300余人,围绕数学在智能制造、大数据、人工智能等前沿科技领域的创新实践,在量子计算、新材料研发、创新药设计等未来前沿科技的应用前景进行了深度交流讨论。

2版刊登
越南成为
重庆在东盟最大贸易伙伴

3版刊登
西南6省区市专家
在渝发布最新考古成果

中德合作·渝见未来
德国先进制造企业重庆行
中国·重庆 2024年11月
倒计时 1 天