

再添6个!

18个自贸试验区 构筑开放新版图

新华社北京8月26日电(记者于佳欣 王雨箫)根据国务院26日公布的相关方案,我国新设的6个自贸试验区花落山东、江苏、广西、河北、云南、黑龙江六省区。至此,我国自贸试验区数量增至18个。

我国首个自贸试验区于2013年9月在上海设立,在随后的近6年里,通过几次扩围,形成了12个自贸区覆盖东西南北中的改革开放创新格局,通过在投资贸易自由化便利化、金融服务实体经济、政府职能转变等领域探索,已累计形成200多项制度创新成果得以复制推广,成为改革开放的新高地。

为在更大范围改革创新实践和探索,通过更深层次的改革激发高质量发展的内生动力,通过更高水平开放彰显我国支持建设开放型世界经济的坚定决心,党中央、国务院作出重大决策,在6省区新设一批自贸试验区。

此次新设的自贸试验区以制度创新为核心,提出各有侧重的差别化改革试点任务。比如山东自贸区

提出培育贸易新业态新模式、加快发展海洋特色产业和探索中日韩三国地方经济合作等举措;广西提出畅通国际大通道、打造对东盟合作先行先试示范区和打造西部陆海新门户港等举措;河北提出支持开展国际大宗商品贸易、支持生物医药与生命健康产业开放发展等举措。

商务部副部长兼国际贸易谈判副代表王文涛表示,此次新设的6个自贸区突出了进一步扩大开放,比如黑龙江自贸区进一步扩大对俄罗斯合作,积极推动人员出境便利、企业“走出去”;突出了引领高质量发展,比如江苏自贸区促进集成电路、人工智能、生物医药、纳米技术应用等产业创新发展;还体现了积极服务“一带一路”建设、京津冀协同发展、东北振兴、长三角区域一体化发展、海洋强国等国家战略。

方案还提出,要完善风险防控和处置机制,给予自贸区充分的改革自主权,并要求加强试点任务的总结评估,形成更多可复制可推广的改革经验,充分发挥示范带动作用等。



8月26日,参观者在伊朗展区选购工艺品。第十二届中国—东北亚博览会正在长春举行,来自“一带一路”相关国家的参展商带来科技、电子、纺织、食品等特色商品,吸引了众多参观者前来参观选购。新华社传真

2019中国国际智能产业博览会26日在重庆国际博览中心拉开序幕。本届博览会主题是“智能化:为经济赋能,为生活添彩”。为期4天的展会,将突出国际化、专业性、体验感,向广大企业和观众展示新技术、新动能、新前景。

新技术,智博会成 为5G生态的体验场

重庆首批5G手机近日面向公众开售,这是重庆5G发展的一个缩影;无人驾驶、智慧旅游、超清视频,一批5G应用纷纷在重庆实现落地;解放碑、中山四路、仙桃数据谷、武陵仙女山、云阳龙缸、合川钓鱼城,一批商圈和景区实现5G网络全覆盖。按照计划,重庆力争年内建成1万个5G基站,3年实现主要核心区域5G网络覆盖。

整个智博会俨然是一个5G生态的体验场。一大批5G体验和示范项目与观众见面,让5G等前沿科技更加贴近生活。为了保障5G应用示范和展示,重庆国际博览中心架设了200余个5G基站,全部场馆将实现5G信号覆盖。此外,华为、重庆电信、重庆移动、重庆联通、重庆铁塔等公司,还在会展中心搭建了完整的5G体验场景,可体验包括5G通话、网络极速测试、16路4K高清视频直播、5GVR重庆一日游、远程驾驶车辆等一系列5G前沿应用场景。

新动能,智能产业 推动重庆经济提档升级

8月25日,腾讯西南总部大厦正式启用。自2013年在重庆建设腾讯西部(重庆)云计算数据中心开始,6年内,腾讯与重庆紧密合作,在企业数字化转型以及智慧城市建设方面,取得了诸多成效。比如,腾讯与长安形成了深度合作,从智能制造、汽车云、大数据中心、车联网、智慧4S店等领域,为长安提供助力;腾讯与

新技术 新动能 新前景

——2019中国国际智能产业博览会亮点扫描



8月26日,小朋友在英特尔展厅体验VR游戏。

重庆交运集团携手发布“重庆智慧物流平台”,全面助力重庆物流大数据产业发展,提高物流效率。

腾讯在重庆的布局与发力,是重庆近年来智能产业崛起的一个缩影。目前,阿里巴巴各经营板块在重庆全面落地,百度、京东、科大讯飞等纷纷在重庆布局。智能网联汽车快速增长,电子产业“补链成群”,数字经济新业态、新探索,在重庆各个区县层出不穷,智能工厂、智慧应用,一大批智能要素向重庆集聚,智能产业销售收入超4600多亿元,成为重庆经济转型最大的新动能。

本次智博会期间,这些智能产业将精彩亮相。科大讯飞展区为观众打造了一颗神奇的科技星球,在这里你可以通过惊心动魄的人工智能之旅、密室逃脱般的沉浸式体验,感受到人工智能科技提供的便捷及带来的改变。

腾讯展区主打“科技+文化”品牌特色,科技展区汇集了数字

重庆、智慧政务、智慧出行、智慧零售、智慧文旅、人工智能等智能产业;文化展区则展示腾讯的数字文创探索,比如将非物质文化遗产元素植入游戏动漫,为传统文化灌输活力。

阿里巴巴以“智慧重庆,智境未来”为主题,携阿里云、蚂蚁金服、达摩院、阿里人工智能实验室、淘宝、钉钉、高德、盒马等业务单元参展,展出内容包括服务数字政府、普惠金融、智慧交通出行、产业数字化升级、智慧办公、电商脱贫等领域。展览还融入了浓厚的重庆特色,展现出云计算、大数据与日常生活相结合的趣味场景。

新前景,新科技“点亮”新生活

伸出手掌,大门自动亮灯并开启;看一眼门,门立刻自动打开……这些以往在科幻片里才能看到的场景,在智博会美陈展厅里

都已成为现实。伸手开门和用眼睛开门,实际上是掌纹识别和虹膜识别技术。过去,这些尖端的技术主要用于金库、高涉密研究机构,如今随着科技发展,这些技术正进入寻常百姓家,并给市民的生活带来“革命性”变化。

除了智能家居,智能识别技术正深入影响人们的日常。得益于人脸识别技术,全国已有40个城市开通了“刷脸政务”。在重庆,刷脸可以查询公积金、领取电子身份证、电子社保卡、电子结婚证等。

为了让市民更好地体验到智能时代的变化,本次智博会还专门设立了悦来智慧生活互动体验区、两江悦来美术馆、礼嘉智慧未来生活体验馆,让游客近距离感受全球智能产业的新产品、新技术、新业态和新模式,近距离聆听科技与艺术的对话,零距离体验机械臂冰球、多人VR游戏、VR运动、驾驶等项目。

新华社记者 韩振 张旭
(新华社重庆8月26日电)

外交部回应美方加征关税措施: 中方根本不吃威胁恫吓这一套

新华社北京8月26日电(记者温馨)外交部发言人耿爽26日在谈到美方最新加征关税措施时指出,中方根本不吃威胁恫吓这一套,如果美方将有关措施付诸实施,中方将坚决维护自身正当合法权益。

8月24日,美方宣布将提高对约5500亿美元中国输美商品加征关税的税率。耿爽在例行记者会上就此回答提问时说,中国商务部新闻发言人已就美方最新加征关税措施作出了回应。美方此举严重违背两国元首大阪会晤共识,践踏多边

贸易规则,损害中美两国利益,威胁全球产业链供应链安全,拖累国际贸易和世界经济,完全是损人害己,丝毫不具建设性。

“中方对美方这种赤裸裸的贸易霸凌行径和极限施压做法表示坚决反对、决不接受。”耿爽说,“我要再次提醒美方,中方根本不吃威胁恫吓这一套。”

耿爽表示,中方强烈敦促美方不要误判形势,立即停止错误做法。“如果美方将有关关税措施付诸实施,中方必将继续坚决采取措施,维护自身正当合法权益。”

今年南方高温为何超长“待机”?

尽管从21日开始,我国告别了今年的三伏天,但南方地区高温依旧“坚挺”。为何今年南方高温超长“待机”?武汉区域气候中心专家分析认为,目前全球正处于气候变暖的大背景下,再加上南方地区副热带高压偏南偏强,霸踞长江中下游地区,在这个巨大的暖气团控制下,造成高温难以消退。

今年,湖南、湖北、重庆、江西不仅气温高,而且持续时间长,可谓热得最厉害,南昌、武汉、长沙和重庆以及广西多地几乎天天花式被“烤”。甚至立秋后,湖南、湖

北、江西、贵州和四川等地高温日数都达到8至10天,日最高气温达37℃至39℃,湖北、重庆局地最高气温达40℃至42℃。

武汉区域气候中心提供的数据显示,以湖北为例,7月20日至8月20日,湖北大部分地区出现持续高温天气,累计高温日数14—32天,平均高温日22.2天,较常年同期偏多13.8天,排历史同期第一位。专家表示,截至8月20日,今年武汉高温天数有29天,超历史同期19天,排历史同期第一位。历史上达到同样高温

天数的在1959年。酷热日达6天,较常年同期偏多3.5天,排历史同期第11位。

专家介绍,这次南方的极端高温让人想起2013年7月至8月的高温过程。当时,我国南方地区遭受1951年以来最强高温热浪袭击,长江中下游高温日数超过40天。对比显示,今年南方地区的高温天气在强度、范围和持续时间上均不如2013年,但局地高温强度超过当年,多地超过了2013年创下的历史极值。

从宏观气候背景来说,极端

高温和气候变暖有一定关系。气候变暖使得赤道与两极的关系变得更为复杂,原有的热量平衡关系被打破,在一定程度上增加了大气的不稳定性,导致频繁发生极端事件。现有的气候归因研究已经证实,在很多极端高温事件中,除了自然气候态的作用,气候变暖也有很大贡献。

不只是南方,实际上,今年我国南北都出现了极端高温过程。气候专家解释,前期北方出现高温是北方大陆高压强盛所致。当前南方极端高温则是因为副热带高压偏南偏强,霸踞长江中下游地区,在这个巨大的暖气团控制下,气流下沉,高温少雨;这种天气形势也使得台风路径偏南,对缓解高温不利。

新华社记者 廖君 侯文坤
(新华社武汉8月26日电)

**青春风华正茂
参军无尚光荣**

丽水市人民政府征兵办公室 宣