法国总统马克龙将访华

新华社北京4月3日电 外交部发言人华春莹3日宣布:应国家主席习近平 邀请,法国总统马克龙将于4月5日至7日对中国进行国事访问。

外交部发言人介绍法国总统访华安排

马卓言 成欣)外交部发言人毛宁3日 在例行记者会上应询介绍了法国总统 马克龙访华有关安排。她表示,中方愿 同法方一道,以此访为契机,推动紧密 持久的中法全面战略伙伴关系取得新 成果

应国家主席习近平邀请,法国总统 马克龙将于4月5日至7日对中国进行 国事访问。

毛宁说,访问期间,习近平主席将 同马克龙总统举行会谈,共同规划和引 领中法关系未来发展,深化中法、中欧各 领域合作,并就重大国际和地区热点问 员长将分别会见马克龙总统。马克龙总 统还将赴广东省广州市参观访问。

毛宁表示,中法同为联合国安理会 常任理事国和世界大国。近年来,在习 近平主席和马克龙总统的战略引领下, 中法关系保持良好发展,两国战略沟通 富有成效,务实合作成果丰硕,在国际 和地区事务中保持良好沟通协作。

毛宁说,中方愿同法方一道,以此 访为契机,推动紧密持久的中法全面战 略伙伴关系取得新成果,为中欧关系健 康发展发挥积极作用,并为促进世界和 平、稳定与发展作出积极贡献。

展览面积比上届增长20%、来自60多个国家和地区的 3100余个知名品牌参展、近30家世界500强或行业头部企 业全球CEO线下参会……记者3日从国新办举行的新闻发 布会上了解到,将于4月10日至15日在海南省海口市举行 的第三届中国国际消费品博览会,各项筹备工作已进入最 后冲刺阶段,预计各项指标将全面超过第二届,释放出提振 消费信心、推进高水平对外开放的积极信号。

商务部副部长盛秋平说,第三届消博会是我国疫情防 控平稳转段后举办的首场重大国际性展会。办好本届消博 会,有利于进一步优化消费供给、提振消费信心;有利于充分 展现海南自贸港建设成果,展示自贸港营商环境和合作机 遇;有利于推进高水平对外开放,与世界共享中国大市场机 遇,为全球经济复苏提供动力。

"海内外各界积极响应,预计各项指标将全面超过第二

他介绍,第三届消博会展览面积比上届增长20%,来自 60多个国家和地区的3100余个知名品牌参展;意大利为本 届消博会主宾国,参展品牌达147个,展览面积约1800平方 米,均比上届增长1倍左右;已确认7个国家的政要及国际 组织负责人出席,近30家世界500强或行业头部企业全球 CEO线下参会;30个省区市交易团参展,采购商和专业观众 预计超5万人。展会期间还将举办百余场论坛研讨、成果发 布、贸易洽谈、投资推介等活动。

海南省副省长倪强说,本届消博会参展国家和地区数、 品牌数和采购商数等核心指标均有提升,呈现出提升展会品 牌影响力、提升线下国际化水平、提升服务保障水平、全力确 保展会安全有序等"三提升一安全"四方面特点。

"本届消博会紧扣消费,突出品质,聚焦国际,旨在打造 全球消费精品展示交易平台,对恢复和扩大消费、满足人民 美好生活需要具有重要作用。"盛秋平说。

盛秋平介绍,本届消博会汇聚了全球3100多个优质消 费品牌,许多细分行业的国际头部品牌首次参展,一大批国

内精品和老字号商品也将集中展出。 值得一提的是,本届消博会不仅有首发首秀首展,对于 消费者来说还有首尝首见首试,着力打造全球消费潮流风向 标。据初步统计,将有超过300个品牌1000余款产品在本

届消博会首发首秀,比前两届都有大幅度增加。 记者从会上获悉,2022年,海南消费品进口额超400亿 元,占其进口总额比重约三分之一,比全国平均水平高20多 个百分点。今年一季度海南离岛免税销售额达169亿元,同 比增长18%。如何更好发挥海南地域优势和消博会平台作

用,进一步扩大优质消费品进口? 盛秋平说,本届消博会国际展区达8万平方米,有来自 60余个国家和地区的2000余个消费品牌参展。许多参加 消博会的外国企业利用海南自贸港政策优势,在海南开店设 厂,一些企业在此设立区域总部,通过海南把更多优质消费 品引入中国。本届消博会期间,多家免税企业将现场开展治 谈和采购活动,许多离岛免税店还将推出系列优惠措施。下 一步,要更好发挥消博会和离岛免税"平台+政策"叠加效 应,进一步扩大优质消费品进口,更好满足人民美好生活需

海南自贸港政策与RCEP协定的叠加效应释放,也为丰富我国优质商品进口 注入活力。海南省商务厅厅长张斌说,本届消博会共有除中国外的10个RCEP 成员国参展。其中,日本参展面积和品牌数均居RCEP成员国首位。

特别突出采购商和参展商匹配,多渠道精准邀请境内外采购商洽谈采购,也 是本届消博会一大特点。

张斌介绍,35个国家和地区的采购商将到会采购,境外采购商人数将超过 2000名;采购商专业性更强,涵盖大型商超、电子商务、零售商贸、免税经营等10 余个领域;供需对接质量更高,已提前发布参展商名录,收集采购商对接需求,在 展会现场专门设置洽谈区,还将举办跨境供需对接会等活动,进一步提升参展商 和采购商的获得感及体验感。 (新华社北京4月3日电)

我国翻译及语言服务从业人员规模突破600万

新华社北京4月3日电 (记者 王明玉 王思北)记者从3日在京开幕 的2023中国翻译协会年会上获悉,我 国翻译人才队伍持续增长,2022年,我 国翻译及语言服务从业人员规模达 601万,相比上一年增长11.7%,为党 和国家对外开放大局及对外交往工作 提供良好支撑。

1言

2023中国翻译协会年会由中国外 文局指导、中国翻译协会主办,主题为 作内容,推动构建人类命运共同体。要 "推动国家翻译能力建设 促进中外文 明交流互鉴"。开幕会上发布了《2023 中国翻译及语言服务行业发展报告》, 并首次发布《2023全球翻译及语言服 务行业发展报告》,举行了"翻译文化终 身成就奖""资深翻译家""翻译中国外 籍翻译家"表彰仪式,还启动了首届全 国翻译技术大赛。

中宣部副秘书长汤恒在开幕会致 辞中指出,在中国走向世界、融入世界、 贡献世界的历史进程中,中国翻译界始 终坚持服务国家大局,有力支撑和促进 了国家各方面对外交往工作,向世界说 明中国,让世界读懂中国。世界进入新

的动荡变革期,国际社会迫切需要中国 智慧和中国方案,中国翻译事业必将面 临着更加艰巨的现实任务和更加光荣 的历史使命。他强调,新时代中国翻译 事业,要担当职责使命,对外译介传播 好习近平新时代中国特色社会主义思 想。要胸怀"国之大者",紧跟国家发展 与进步,高水平服务中国式现代化。要 深化文明互鉴,拓展交流渠道,丰富合 坚持强基固本,增强责任感、使命感、紧 迫感,不断推进国家翻译能力实现提升

中国外文局局长、中国翻译协会 会长杜占元表示,面对新形势新要 求,中国翻译协会要持续对外宣介习 近平新时代中国特色社会主义思想, 加快构建中国话语和叙事体系;加强 开放协同创新,全力打造中国译协品 牌矩阵;积极开展国际交流,提升协 会和中国翻译界国际化水平和国际

影响力。 据悉,为期2天的年会将举办22

场专题论坛。

●不慎将姚玉功的《律师工作证》(公司律师)(工作证号: 11507201270937197、法律职业资格或律师资格证号: A20101507020532)丢失,声明作废。



□新华社记者 赵宇飞 李力可

位于中国西南腹地,地处"一带一 路"与长江经济带联结点的成渝地区,承 东启西,连接南北,在国家区域协调发展 战略大局中扮演着重要角色。

习近平总书记在党的二十大报告中 指出,"促进区域协调发展""推动成渝地 区双城经济圈建设"。在党的二十大精神 指引下,重庆市将成渝地区双城经济圈建 设作为市委"一号工程"和全市工作总抓 手总牵引,四川省将其作为全面建设社会 主义现代化四川的总牵引,两地正携手推 动成渝地区双城经济圈建设全面提速。

如今行走在川渝各地,热火朝天的 项目建设现场、满负荷运转的企业车间、 川流不息的西部陆海新通道班列、便捷 的"双城生活"……一个个鲜活的场景, 正是中国经济强大韧性和生机活力的有 力证明。

与时间赛跑,重大项目建设持续 提速

春日暖阳下,重庆二塘码头,成渝中 线高铁井口嘉陵江特大桥建设现场,钻 孔、清孔、钢筋笼下放、混凝土灌注,巨大 的桩基慢慢深入地下……

作为成渝地区双城经济圈建设的标 志性工程之一,成渝中线高铁建成后,重 庆、成都"双核"将实现50分钟通达。

"我们正在与时间赛跑。"中铁大桥 局成渝中线重庆枢纽施工1标项目总工 程师李沫说,项目部正快速推进大桥建 设工作,确保今年汛期前完成大桥主墩 出水关键控制目标。

与时间赛跑,正是川渝两省市推进 成渝地区双城经济圈建设的真实写照。

推动成渝地区双城经济圈建设联合 办公室日前发布,成渝地区双城经济圈 2023年将实施重大项目248个,涵盖现 代基础设施、现代产业、科技创新、文化 旅游、生态屏障、对外开放、公共服务七 大重点领域。

时不我待,只争朝夕。从2021年的 67个到2022年的160个,再到2023年 的248个 …… 成渝地区双城经济圈重大 项目建设呈现持续提速态势。

重大项目是成渝地区双城经济圈建

设的重要抓手,如今川渝各地随处可见 热火朝天的项目建设现场。以交通基础 设施为例,一个个重大项目正"连点成 线、连线成网"—

陆路,除成渝中线高铁开工建设外, 郑渝高铁已通车运营,渝西高铁、成达万 高铁重庆段、渝昆高铁川渝段等项目正 在加快建设中;川渝省际建成及在建高 速公路达20条;

水路, 涪江双江航电枢纽、嘉陵江利 泽航运枢纽等项目加快建设,以长江、嘉 陵江、乌江"一干两支"国家高等级航道 为骨架的航道体系基本建成;

航空,2022年成都、重庆机场旅客 吞吐量、起降架次均位居全国前列,重庆 江北机场改扩建、四川乐山机场等项目 加快建设,四川达州机场正式通航,成渝 世界级机场群正加快形成……

其他领域的重大项目建设也全面提 速。新基建领域,川渝已建和在建数据 中心机架总量超36万个,工业互联网标 识解析国家顶级节点相关项目落户成 都,成渝纳入国家"东数西算"工程算力 枢纽节点布局 ……

能源领域,川渝1000千伏特高压交 流工程、川南一渝西输气管道等项目加 快推进,川渝基本实现天然气管道"一张 网",四川水电每年送重庆电量约200亿 千瓦时,枯水期重庆火电送四川电量约 5亿至8亿千瓦时……

"对于地处西部内陆腹地的成渝地 区而言,持续提速的重大项目建设,有 利于加快补齐基础设施短板,促进生 产要素的自由流动和高效聚集,进而 激发西部地区发展潜能。"重庆工商大 学副校长、长江上游经济研究中心副 主任李敬说。

协同补链强链,现代化产业 体系加快形成

走进一汽大众汽车有限公司成都分 公司车间,映入眼帘的是一条条满负荷 运转的生产线,每小时130台新车下线, 源源不断销往全国各地。

"我们是成渝地区双城经济圈建设 的受益者,公司95家核心供应商中,12 家来自重庆,川渝汽车产业深度合作,有 效降低了风险和成本。"公司生产制造部 部长李志强说。

川渝携手补链强链,现代化产业体 系正加快形成。

传统优势产业正实现融合发展。川 渝联合成立汽车、电子产业工作专班,共 建产业链供需信息对接平台、联合对外 招商、共建产业合作园区,携手推动汽车 产业向新能源、智能网联,电子产业向 芯、屏、器、核、网全产业体系转型升级。

以汽车产业为例,2022年川渝共报送 汽车供应链"白名单"企业约500家,全年 川渝两地共生产汽车318万辆,同比逆势 增长17%,展现出产业链合作的强大韧性。

战略性新兴产业已加快崛起。川渝 合力打造成渝氢走廊、电走廊、智行走 廊,加快推动氢能及燃料汽车电池应用 示范,重庆、宜宾被列入国家首批新能源 汽车换电模式应用试点,川渝间已建成 11条省际高速公路电走廊。

构建现代化产业体系,科技创新是 重要支撑。川渝正合作共建西部科学 城,瞄准基础科研和区域创新突出短板, 联合对重大技术难点展开科研攻关。

在西部(成都)科学城,四川天府新 区集成电路设计创新公共平台日前正式 投入试运营,可为集成电路企业提供失 效分析、可靠性试验、测试服务、工艺设 计等公共服务。

"平台提供了完整的集成电路设计 公共服务链,解决了长期以来制约川渝 集成电路企业发展的难题。"天府新区集 成电路设计创新公共平台企业经营发展 中心负责人张鹏飞说,以前对芯片进行失 效分析的实验室远在长三角地区,要检查 集成电路失效的原因,企业必须派人两头 跑,一次失效分析往往至少耗费1个月的 时间,如今时间被缩短至两天以内。

在200多公里外的西部(重庆)科学 城,由西南大学联合国内外高校、科研机 构建立的种质创制大科学中心近日正式 运行,将培育50个物种的新品种,为高 产优质和高附加值新品种的选育和产业 化推广应用奠定基础,推动相关产业转

如今,科创元素正加速向西部科学 城聚集,重大科技创新平台、项目正呈全 面开花之势。国家川藏铁路技术创新中 心(成都)项目、北京大学重庆大数据研 究院等一大批平台、项目陆续落户或投

携手开拓创新,改革开放新高地

重庆团结村中心站,一列列满载货物 的西部陆海新通道班列拉响汽笛,缓缓驶 出站台,开往东盟等区域的国家和地区。

今年一季度,西部陆海新通道再次跑 出"加速度"。西部陆海新通道物流和运营 组织中心数据显示,今年一季度重庆经西 部陆海新通道运输3.6万标箱,同比增长 39%, 货值55.55亿元, 同比增长25%。截 至今年3月底,西部陆海新通道物流网络已 覆盖119个国家和地区的393个港口。

西部陆海新通道建设逆势提速,是 成渝地区对外开放步伐不断加快的例证

如今在成渝地区,内陆开放高地正 加速崛起——向东,可沿长江黄金水道 出海;向西,中欧班列(成渝)号可直达欧 洲;向南,西部陆海新通道通达东南亚等 区域;向北,从成渝地区出发的国际班列 可有达草斯科……

瞄准改革开放新高地的目标,川渝 在不断扩大开放的同时,携手将改革创 新向纵深推进。

改革,向经济社会各领域加快拓 展。川渝已建立跨行政区域外商投资企 业投诉处理协作机制、建立跨省设立的 联合河长办、构建跨区域"同一标准办一 件事"的市场服务系统、构建知识产权跨 区域快速协同保护机制……

改革,有利于增进民生福祉。截至 目前,"川渝通办"事项已达311项,涵盖 交通通信、户口迁移、税务、就业社保等 重点民生领域。

四川金锴安科技有限公司法人代表 曹卫东前不久遇到一件急事:企业需要 尽快办理川渝跨省办税业务,如不能及 时开出发票,很可能失去订单。"很方 便! 我打通了成都市温江区税务咨询热 线,税务部门通过'川渝通办'将业务顺 利办理,解了我的燃眉之急。"曹卫东说。

"加快建设的成渝地区双城经济圈, 对内正激活发展新潜能,有利于破解区 域发展不平衡、不充分问题,对外正成为 向西,向南开放的重要窗口,依托'一带 -路'拓展开放新空间,彰显出我国经济 韧性强、潜力大、活力足。"李敬说。

(新华社重庆4月3日电)



中国棉花主产区拉开春播序幕

在新疆尉犁县,棉农进行春播作业(3月29日摄,无人机照片)。进入3月底4月 初,天气渐暖,土壤墒情好,新疆棉花春播自南向北拉开序幕。在新疆麦盖提县、尉 犁县等地,当地棉农借助卫星导航、农机等,机械化实施作业,全面开展棉花播种工 作。得益于独特的光热条件,新疆成为我国最大、世界重要的棉花产区。近年来,新 疆持续推进优棉举措,棉花生产呈现规模化种植比例增加、集约化水平提升的发展 态势,推动棉花单产不断提升。新疆棉花总产、单产、种植面积、商品调拨量连续28 年位居全国第一。 新华社记者 郝昭 摄

用好调查研究这个传家宝

■上接第1版 民间投资积极性怎么激 头活水,获得真知灼见。 发? 消费低迷且外溢的问题怎么解决? 招的。只有走出去、沉下去,才能找到源

"涉浅水者见虾,其颇深者察鱼鳖, 国企效益怎么往上提?企业税收怎么往 其尤甚者观蛟龙。"全区各级都要用好调 下留?人口和生产力怎么布局?土地怎 查研究这个传家宝,练好调查研究这个 么整治利用......解决这些问题,没有现 基本功,以大调研察实情、寻良策、解难 成的答案,光坐在办公室里也是想不出 题,进而促进各方面各领域的工作实现

这场视觉盛宴持续

■上接第1版 冯女士是呼伦贝尔人, 作品中遴选而出。摄影家王争平说, 离开家乡很多年了,得知这次摄影展的 消息后,特地从青岛赶来。她说:"我看 到好多幅有关呼伦贝尔的作品,感觉很 亲切,解了乡愁,回到青岛后,我一定会 让朋友们去内蒙古转一转。"

此次展出的117幅摄影作品,是从 千余位摄影家、摄影爱好者的1万余件

摄影创作是反映社会文化价值取向的 一面镜子,也是引领社会风尚的重要 方式。本次展览以高质量的摄影艺术 作品全面展示了内蒙古新时代形象, 作为摄影人今后要潜心创作,拍摄出 更多优秀作品,讲述更多、更好的内蒙 古故事。

QIANZIZHAI 🤳

当一个人完成了从无人做过的事业,或者虽曾有人尝试但失败了的事业, 那么他所获得的荣誉,将远远高于追随别人而做的事业,哪怕后者更难也罢。

三种单纯而极其强烈的激情支配着我的一生,那就是对于爱情的渴望,对 于知识的寻求,以及对于人类苦难痛彻肺腑的怜悯。 ——罗素 建立名声的成就可以分为两类:立功、立言。这是通向名声的两条必经之

路。就基本条件而言,立功者需要有一颗伟大的心灵,立言者需要有一个伟大 的头脑。 —叔本华

蔡元培病逝后,毛泽东主席在唁电中称"学界泰斗,人世楷模";国民政府发 褒扬令称"道德文章,夙孚时望","推行主义,启导新规,士气昌明,万流景仰"; 蒋梦麟挽联"大德垂后世,中国一完人";吴稚晖挽联"平生无缺德,举世失完 人"。杜威说:"拿世界各地的大学校长来比较一下,牛津、剑桥、巴黎、柏林、哈 佛、哥伦比亚等大学,这些学校的校长在某些学科上有卓越贡献的,固不乏其 人,但是以校长的身份,领导那所大学对一个民族、一个时代起到转折作用的, 除蔡元培外,恐怕找不出第二个。"

——根据余世存《蔡元培的富贵》摘

你来人间一趟,你要看看太阳。 向一颗星前行,唯此一星。

-海子 一海德格尔 信念是鸟,它在黎明仍然黑暗之际,感觉到了光明,唱出了歌。

-泰戈尔

----萨福

---惠特曼

当它前进时,船旗在高空飘扬着,下面波涛竞涌,争先恐后。 清凉的泉水喃喃流过,我找到了沟中芳香洋溢的果园。

凯旋门不是用玫瑰花和丝带编成,而是以沉重的打击力建造的基础。

——考门夫人

1949年2月14日,中央曾发出一个电报,指示林伯渠同志,将已到东北的一 批党外民主人士迎来北平,同已在这里的民主人士汇集后,专门召开了一次欢迎 大会。但3月21日,为迎接党中央和毛主席迁移北平,也要搞庆祝,毛泽东坚决 不同意。周恩来当即电告华北局:"闻此地将举行庆祝大会,主席认为不妥,连北 平也不要开庆祝大会,固以我党中央迁移名义,号召人民庆贺并不适当,望速停 止北平及各地庆祝行动。"一个开会,一个不要开会,两相比较,适成对照。

据王以哲回忆:"周副主席(周恩来)抓住了问题的核心,周说张副司令(张 学良)集国难家仇于一身,也是集毁誉于一身。张先生处心积虑要雪国耻家仇 的心情,只有我们中共党人了解你!同情你!帮助你……东北军要去抗日,我 们一定援助你们打回老家去。"王以哲还说,会后副司令曾对他讲:"美髯公周先 生,的确是位伟大的政治家,他对事物的洞察力,他提出的办法,是切实可行的, 尤其令人敬佩的是他那种虚怀若谷的作风……周给我指明了历史发展趋势,这 ——《沈阳文史资料》 对以后的行动,是有巨大影响的。"

(正向平 辑)

声明