

# 新渝报

XIN YU BAO

主管主办：重庆日报报业集团 出版：《新渝报》编辑部

2024年4月

9

星期二

农历甲辰年三月初一

国内统一连续出版物号  
CN50-0036  
邮发代号 77-40

总第450期 今日4版



微信公众号



新闻客户端

## 习近平会见法国梅里埃基金会主席梅里埃夫妇

新华社北京4月8日电(记者 孙奕)4月8日,国家主席习近平在北京人民大会堂会见法国梅里埃基金会主席梅里埃夫妇。

习近平对梅里埃夫妇以及梅里埃基金会长期以来对中法关系发展以及中国卫生健康事业的关心和支持表示赞赏。

习近平强调,当今世界面临百年未有之大变局,进入变乱交织的动荡期。人类社会不仅要应对新冠疫情等卫生健康挑战,也要面对巴以冲突、乌克兰危机等地缘冲突。中方始终主张要和平、不要战争,呼吁止战促和,推动构建人类命运共同体。今年是中法建交60周年。60年来,一代又一代人传承和发展中法关系,两国友好历久弥坚。中方珍视中法友谊,愿同法方进一步加强高层交往,密切交流合作,推动中法关系迈上更高水平。长期以来,中法在卫生健康领域开展了一系列合作,取得丰硕成果。欢迎梅里埃基金会继续同中方深化合作。

梅里埃表示,感谢习近平主席百忙之中拨冗会见,这充分体现了对法国人民的友好情谊,令人感动。我和中国的交往和情谊始于46年前。多年来,我始终关注和钦佩中国的发展进步。梅里埃基金会将继续积极促进法中友好和卫生健康合作。

王毅参加会见。

## 习近平会见越南国会主席王庭惠

新华社北京4月8日电(记者 孙奕)4月8日,国家主席习近平在北京人民大会堂会见越南国会主席王庭惠。

习近平请王庭惠转达阮富仲总书记的亲切问候。习近平指出,去年底我访问越南期间,和阮富仲总书记共同宣布构建具有战略意义的中越命运共同体,开启了中越关系新篇章。在双方共同努力下,我同阮富仲总书记达成的共识正在得到落实。志同道合、命运与共是中越关系最鲜明的特征,“同志加兄弟”是中越两国传统友谊最生动的写照。双方要共同努力,推动中越命运共同体建设取得更多成果,服务各自现代化建

设,更好造福两国人民,也为世界社会主义事业作出更大贡献。

王庭惠转达阮富仲总书记对习近平总书记的亲切问候和美好祝福。表示,作为同志加兄弟,越南党和政府高度赞赏中国的发展进步,由衷钦佩中共十八大以来中国特色社会主义取得的历史性成就。今年中国两会确立发展新质生产力等目标,是社会主义的创新之举,为越南提供了有益参考。相信中国必将如期全面建成社会主义现代化强国,为促进世界的和平、稳定与发展作出重要贡献。越方坚定奉行一个中国政策,认为台湾是中国领土不可分割的

一部分,坚决反对任何形式的“台独”分裂活动,香港、新疆、西藏事务也都是中国内政,中国必将保持长期稳定繁荣。越方坚持独立自主的外交政策,将中国作为越南对外关系的头等优先战略选择,将按照阮富仲总书记和习近平总书记确立的“六个更”目标,同中方密切各层级交流合作,持续巩固高水平政治互信,积极推进“两廊一圈”和“一带一路”对接。越南国会愿同中国全国人大保持密切交往交流,为夯实两国民间友好、推进构建具有战略意义的越中命运共同体发挥积极作用。

王毅、王东明参加会见。

2023年4月,市委召开数字重庆建设大会,拉开以数字化变革推动重庆迈向现代化的序幕。如今一年过去了,数字重庆建设交出了怎样的成绩单。4月8日,市政府新闻办举行数字重庆建设一周周年成果新闻发布会,这也是“这就是重庆”系列主题新闻发布会第二场活动。发布会聚焦“智慧城市”主题,邀请相关部门负责人介绍数字重庆建设有关情况。

“这一年,全市各级各部门认真贯彻落实党的二十大战略部署和数字中国建设整体布局规划,按照最快系统部署、最小投入代价、最佳实战效果、最大数据共享要求,系统搭建数字重庆‘1361’整体构架,打造形成一批具有重庆辨识度的应用成果、理论成果和制度成果,全面提升党政机关整体智治能力、高质量发展能力、服务美好生活能力、现代化治理能力,全面实现‘一年形成重点能力’目标。”市委副秘书长、市委改革办常务副主任、数字重庆建设领导小组办公室副主任黄朝永如是说。

数字重庆建设的成效,具体表现为取得了10个方面标志性成果。一是基本建成一体化数字资源共享平台体系。数字重庆底座不断夯实。主要表现为:一体化数字资源系统(IRS)建成,全面实现数字资源一站式浏览、一揽子申请、一体化配置;基础设施体系持续完善,累计建立视联网点位646个,接入实时数据感知终端668万个,智算力规模2500P;西部领先;数据资源体系基本建立,5大基础数据库(自然人库、法人库、信用库、电子证照库、自然资源和空间地理库)迭代完善,GIS系统上线运行,“信用+”综合应用支撑能力加快形成,市、区县、镇街数据仓全面建成;支撑“两端”能力初步形成,全面重构“愉快办”,初步建成全国首个三网深度融合的办事服务总入口,形成面向群众“高效办成一件事”能力;“愉快办”支撑能力达80万。

二是初步构建了三级贯通的数字化城市运行和治理体系。这是数字重庆建设的最大特色。主要表现为:基本体系初步构建,1个市级治理中心、41个区县治理中心和1031个镇街治理中心实体化运行,构建设施运行、社会治理等六大板块,体系构架、工作机制和典型应用三级贯通;市带区县、区县带镇街格局探索形成,三级治理中心跑道对接贯通,城市体征指标一体设计、三级投用,初步建立多级联动、分工协作、平战结合的治理工作体系;协同实战能力明显增强,22个应用三级贯通,高楼火灾应急处置等综合场景实战实效,建立任务事件闭环处置机制。

三是初步构建了三级贯通的数字化城市运行和治理体系。这是数字重庆建设的最大特色。主要表现为:基本体系初步构建,1个市级治理中心、41个区县治理中心和1031个镇街治理中心实体化运行,构建设施运行、社会治理等六大板块,体系构架、工作机制和典型应用三级贯通;市带区县、区县带镇街格局探索形成,三级治理中心跑道对接贯通,城市体征指标一体设计、三级投用,初步建立多级联动、分工协作、平战结合的治理工作体系;协同实战能力明显增强,22个应用三级贯通,高楼火灾应急处置等综合场景实战实效,建立任务事件闭环处置机制。

四是初步构建了三级贯通的数字化城市运行和治理体系。这是数字重庆建设的最大特色。主要表现为:基本体系初步构建,1个市级治理中心、41个区县治理中心和1031个镇街治理中心实体化运行,构建设施运行、社会治理等六大板块,体系构架、工作机制和典型应用三级贯通;市带区县、区县带镇街格局探索形成,三级治理中心跑道对接贯通,城市体征指标一体设计、三级投用,初步建立多级联动、分工协作、平战结合的治理工作体系;协同实战能力明显增强,22个应用三级贯通,高楼火灾应急处置等综合场景实战实效,建立任务事件闭环处置机制。

五是初步构建了三级贯通的数字化城市运行和治理体系。这是数字重庆建设的最大特色。主要表现为:基本体系初步构建,1个市级治理中心、41个区县治理中心和1031个镇街治理中心实体化运行,构建设施运行、社会治理等六大板块,体系构架、工作机制和典型应用三级贯通;市带区县、区县带镇街格局探索形成,三级治理中心跑道对接贯通,城市体征指标一体设计、三级投用,初步建立多级联动、分工协作、平战结合的治理工作体系;协同实战能力明显增强,22个应用三级贯通,高楼火灾应急处置等综合场景实战实效,建立任务事件闭环处置机制。

六是初步构建了三级贯通的数字化城市运行和治理体系。这是数字重庆建设的最大特色。主要表现为:基本体系初步构建,1个市级治理中心、41个区县治理中心和1031个镇街治理中心实体化运行,构建设施运行、社会治理等六大板块,体系构架、工作机制和典型应用三级贯通;市带区县、区县带镇街格局探索形成,三级治理中心跑道对接贯通,城市体征指标一体设计、三级投用,初步建立多级联动、分工协作、平战结合的治理工作体系;协同实战能力明显增强,22个应用三级贯通,高楼火灾应急处置等综合场景实战实效,建立任务事件闭环处置机制。

七是初步构建了三级贯通的数字化城市运行和治理体系。这是数字重庆建设的最大特色。主要表现为:基本体系初步构建,1个市级治理中心、41个区县治理中心和1031个镇街治理中心实体化运行,构建设施运行、社会治理等六大板块,体系构架、工作机制和典型应用三级贯通;市带区县、区县带镇街格局探索形成,三级治理中心跑道对接贯通,城市体征指标一体设计、三级投用,初步建立多级联动、分工协作、平战结合的治理工作体系;协同实战能力明显增强,22个应用三级贯通,高楼火灾应急处置等综合场景实战实效,建立任务事件闭环处置机制。

八是初步构建了三级贯通的数字化城市运行和治理体系。这是数字重庆建设的最大特色。主要表现为:基本体系初步构建,1个市级治理中心、41个区县治理中心和1031个镇街治理中心实体化运行,构建设施运行、社会治理等六大板块,体系构架、工作机制和典型应用三级贯通;市带区县、区县带镇街格局探索形成,三级治理中心跑道对接贯通,城市体征指标一体设计、三级投用,初步建立多级联动、分工协作、平战结合的治理工作体系;协同实战能力明显增强,22个应用三级贯通,高楼火灾应急处置等综合场景实战实效,建立任务事件闭环处置机制。

九是初步构建了三级贯通的数字化城市运行和治理体系。这是数字重庆建设的最大特色。主要表现为:基本体系初步构建,1个市级治理中心、41个区县治理中心和1031个镇街治理中心实体化运行,构建设施运行、社会治理等六大板块,体系构架、工作机制和典型应用三级贯通;市带区县、区县带镇街格局探索形成,三级治理中心跑道对接贯通,城市体征指标一体设计、三级投用,初步建立多级联动、分工协作、平战结合的治理工作体系;协同实战能力明显增强,22个应用三级贯通,高楼火灾应急处置等综合场景实战实效,建立任务事件闭环处置机制。

十是初步构建了三级贯通的数字化城市运行和治理体系。这是数字重庆建设的最大特色。主要表现为:基本体系初步构建,1个市级治理中心、41个区县治理中心和1031个镇街治理中心实体化运行,构建设施运行、社会治理等六大板块,体系构架、工作机制和典型应用三级贯通;市带区县、区县带镇街格局探索形成,三级治理中心跑道对接贯通,城市体征指标一体设计、三级投用,初步建立多级联动、分工协作、平战结合的治理工作体系;协同实战能力明显增强,22个应用三级贯通,高楼火灾应急处置等综合场景实战实效,建立任务事件闭环处置机制。

十一是初步构建了三级贯通的数字化城市运行和治理体系。这是数字重庆建设的最大特色。主要表现为:基本体系初步构建,1个市级治理中心、41个区县治理中心和1031个镇街治理中心实体化运行,构建设施运行、社会治理等六大板块,体系构架、工作机制和典型应用三级贯通;市带区县、区县带镇街格局探索形成,三级治理中心跑道对接贯通,城市体征指标一体设计、三级投用,初步建立多级联动、分工协作、平战结合的治理工作体系;协同实战能力明显增强,22个应用三级贯通,高楼火灾应急处置等综合场景实战实效,建立任务事件闭环处置机制。

十二是初步构建了三级贯通的数字化城市运行和治理体系。这是数字重庆建设的最大特色。主要表现为:基本体系初步构建,1个市级治理中心、41个区县治理中心和1031个镇街治理中心实体化运行,构建设施运行、社会治理等六大板块,体系构架、工作机制和典型应用三级贯通;市带区县、区县带镇街格局探索形成,三级治理中心跑道对接贯通,城市体征指标一体设计、三级投用,初步建立多级联动、分工协作、平战结合的治理工作体系;协同实战能力明显增强,22个应用三级贯通,高楼火灾应急处置等综合场景实战实效,建立任务事件闭环处置机制。

## 将重庆基地打造成为具有国际竞争力的电动车生产基地

——新渝报专访绿源集团董事局主席倪捷

□ 新渝报记者 陈安林 刘星

今年3月,绿源(重庆)绿色出行产业基地在大足正式开工。这是绿源集团的第四生产基地,也是绿源集团在中国西部布局的唯一生产基地。据悉,该项目总投资超10亿元,着力建设西部最大的新能源摩托车研发生产基地。基地建成投产后,年产能将达400万台,加配套可实现年产值80亿元以上。

2024年国务院政府工作报告明确提出,要大力推进现代化产业体系建设,加快发展新质生产力。从当下来看,已经有不少企业正在探索加快形成“新质生产力”。在产业走向新发展阶段的关键时期建设新基地,绿源如何发展新质生产力,推动产业高端化、智能化、绿色化?

在绿源(重庆)绿色出行产业基地奠基典礼上,绿源集团董事局主席倪捷表示,绿源将依托先进的生产工艺、智能化的制造设备、绿色的生产理念,打造一个具有国际竞争力的电动车生产基地。

近日,新渝报专访了倪捷,了解绿源(重庆)绿色出行产业基地落户大足背后的故事,探究绿源(重庆)绿色出行产业基地建设规划。

新渝报:倪董,绿源(重庆)绿色出行产业基地当时为什么会选择重庆,落户大足呢?

绿源集团董事局主席倪捷:当时集团计划在西南地区建立一个新的生产基地,但是一直没能确定具体地址。重庆作为西部唯一的直辖市,处在“一带一路”和长江经济带两大国家战略的交汇点,其地理位置和战略地位尤为突出。此外,重庆也是制造业基地,发展条件非常好。大足正好处于成渝地区双城经济圈腹地,是我们未来两轮车走向全球一个非常好的落脚点。考察过程中,大足区的自然景观、人文景观让人印象深刻,特别是区委、区政府、园区干部们雷厉风行的干事劲头,让我们迅速作出了落户大足的决定。

新渝报:绿源(重庆)绿色出行产业基地是绿源着力打造的规模最大、生产和研发能力最强的生产基地,那么绿源将如何高标准建设新基地呢?

绿源集团董事局主席倪捷:现在中国的制造业正在走向高质量发展,经历着蜕变,也在寻求、挖掘“新质生产力”。顺应发展新趋势,绿源会充满激情地建设绿源(重庆)绿色出行产业基地。

在建设过程中,绿源(重庆)绿色出行产业基地突出“新质生产力”,重点在整个建设过程中体现“新”——新技术、新工艺、新材料、新产品,秉承“数字化、智能化、绿色化”原则,引进绿源先进的生产工艺、智能化的制造

设备、绿色的生产理念,推动电动车产业向高端化、智能化、绿色化发展。

新渝报:近期电动车自燃事故频发,绿源是中国电动两轮车产业的智造标杆,新基地中新工艺、新产品的研发是否有关于这一点的?

绿源集团董事局主席倪捷:不仅是电动两轮车,电动汽车有的时候也会出现自燃。这是人类在使用能源过程中从一种形态向另一种形态时遇到的一个客观问题,需要两方面发力。

一方面,就是为电动车的合理使用打造安全的充电环境。比如说建立全智能监控的充电环境,因为新的能源形态不是像加油站那样简单地加进去。这需要整个社会付出一点努力和更深入的研究。这一点电动汽车已经做了不少,现在电动两轮车也开始做了,但仍需加快速度。

另一方面,从产品本身来讲,我们应该打造成一种本质安全的交通类产品。在这方面,企业还有很多的事情要做。如今,各种芯片各种技术都已经成熟,现在要做的就是将技术往电动摩托车和电动自行车领域引进、融合,这也是一个创举。

今年绿源开始研发数字化养护系统,通过数字化技术获取电池温度、健康度、充电器温度等信息,联动电池加热、智能充电器、智能终端等设备,对电池充放电过程全程养护,有异常及时预警,同时还有商用户端、总部进行

监测等,确保安全有保障。我非常期待这个事情早日落地,重庆基地生产的绝大多数应该是这类产品。

新渝报:浙商是中国民营经济的“金名片”,多年来,广大浙商踊跃来渝投资兴业。您觉得这一次绿源的落户能不能带动更多的企业来渝来足投资呢?

绿源集团董事局主席倪捷:重庆发展环境很好,很多浙商都深有感触。绿源是一个整车厂,这次来参加绿源(重庆)绿色出行产业基地奠基仪式的有很多绿源经销商、供应链合作伙伴。参加奠基仪式期间,他们也会进一步了解大足。我相信大足绿源基地的顺利投产也会坚定他们向西南延伸的决心。

新渝报:在贵港,绿源用10个月的时间创造了项目开工到投产的“绿源速度”,这一次,绿源(重庆)绿色出行产业基地项目建设得到了重庆市委、市政府的高度关注,被列入了重庆市重点建设项目名单,并写入了市政府工作报告,这次新基地建设会展现怎样的建造速度呢?

绿源集团董事局主席倪捷:绿源(重庆)绿色出行产业基地项目被列入重庆市政府工作报告很出乎我们的意料,表明了重庆政府对我们的重视。绿源集团将怀着感恩的心,以百倍的努力,加快从开工到投产的速度,不辜负当地政府对绿源集团的期待,力争早日投产。



### 乡村美 产业兴

4月8日,大足区高升镇旭光村青山、田园、村庄交相辉映,春色宜人。近年来,大足区持续推进宜居宜业和美乡村建设,不断完善乡村公共基础设施,着力提升村容村貌,改善农村人居环境,优化发展富民生态产业,绘就了一幅“乡村美、产业兴、百姓富”的乡村振兴新画卷,增强了人民群众的获得感、幸福感。



新渝报记者 黄舒 摄

## “全国媒婆大赛”要干啥?

□ 罗义华

让个人IP变成地方IP。“王婆说媒”作为开封万岁山景区的一档互动民俗表演,因61岁演员赵梅的真诚、热情、接地气的个人魅力,带火了这个节目,引来了全国各地的大量游客,尤其是有相亲意愿的青年男女。“王婆”本人工作量大,单靠一己之力难以持续支撑。

通过“全国媒婆大赛”选拔媒婆人才,在原来热度的基础上持续发力,让“王婆说媒”的品牌由某一个人的IP标识,逐渐转变为一个团队、一个地方的形象。至于其他“王婆”能否保持一种持久魅力,还有待实践检验。

二是抓住机遇让“网红”变“长红”,让“流量”变“留量”。在移动互联网传播的环境下,

很多实例告诉我们,“网红”一般是一阵子,或者一个时期,随着环境和人们关注点的转移,会慢慢走向冷清,有的甚至有点“雕栏玉砌犹在,只是朱颜改”的哀愁与凄凉。

让“流量”变“留量”,需要根据人们的需求而不断作出改变,个人魅力不会永久,但一种制度和机制的科学设计会产生源源不断的力量。开封“王婆说媒”本身已经深受广大游客喜爱,而“全国媒婆大赛”产生的魅力和影响是一种“蝴蝶效应”的叠加。

三是从一个点的爆红到带动一片出彩,让大流量变成当地经济社会发展的正能量。近日,开封市召开了全市文旅工作专题工作

会议,点名表扬“王婆说媒”等话题火爆全网,并强调指出,要乘势而上,推动形成更多出圈出彩的精品文旅项目、景区、演艺、品牌等,吸引更多游客到开封来,千方百计把好的态势延续下去。

从去年的淄博、哈尔滨到今年的甘肃天水、河南开封,通过打造城市特色IP,带动相关产业发展,已成为许多城市谋求发展的新思路。

打造网红城市,吸引的不仅仅是互联网的流量,还包括人流、资金流等。网红城市具有阶段性,热度终将随着时间的流逝而褪去。如何让网红城市的流量持续,并成为一个个存量,是值得人们深思探索研究的一个课题。



## 全球首张无人驾驶载人航空器生产许可证颁发

新华社广州4月7日电(记者 陆浩 马晓澄)中国民用航空中南地区管理局7日向总部位于广州的亿航智能控股有限公司颁发全球首张无人驾驶载人航空器生产许可证,这表明该公司旗下的产品亿航EH216-S已具备量产资质,为下一步商业化运营提供重要保障。

亿航智能是一家城市空中交通科技企业,覆盖空中交通(包括载人交通和物流运输)、智慧城市管理和空中媒体等应用领域。EH216-S最大设计速度为130km/h,最大航程30km,最大航时25分钟。

今年以来,亿航总部所在的广州开发区推出首批10条高效物流低空航线和全市首条城市医疗集团低空配送快线,加快规划建设低空经济产业园,为低空经济发展注入动力。

## 我国全面实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动

新华社北京4月8日电(陈炜伟 李昌瑞)记者8日从国家发展改革委了解到,国务院近日印发《新一轮千亿斤粮食产能提升行动方案(2024—2030年)》,全面实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动,全方位夯实国家粮食安全根基。

行动方案提出,到2030年实现新增粮食产能千亿斤以上,全国粮食综合生产能力进一步增强。行动方案明确了“巩固提升口粮、主攻玉米大豆、兼顾薯类杂粮”的分品种增产思路,提出巩固提升优势产区,挖掘其他地区潜力,调整优化粮食生产格局。

国家发展改革委负责人介绍,下一步,国家发展改革委、农业农村部等部门将聚焦720个粮食产能提升重点县,指导地方加快实施农业节水供水、高标准农田建设、种业振兴、粮食生产提升、农业机械化提升、农业防灾减灾等支撑性重大工程。