

亲近自然变成了拼装备,房车露营地搞起了“房地产”,嗨完留下一地垃圾

## 变“味”的露营

本报记者 李国

“我的整个朋友圈都在露营!大家不是在搭帐篷,就是在去搭帐篷的路上。”重庆两江新区市民张先生感叹说。

刚刚过去的“五一”假期,露营堪称“顶流”。数据显示,川渝地区露营热度涨幅最高。

然而,《工人日报》记者发现,本为亲近自然的露营休闲活动在爆发式的增长中有些变“味”:发烧友拼装备、堆器具;房车露营地打起了“安家置业”的擦边球;践踏草坪、乱扔垃圾等不文明行为时有发生。

### 舒适露营花费约万元

露营的“火”点燃了小红书、B站、电视综艺,最后燃为碎屑飘落在朋友圈的九宫格里。

在露营出圈的背后,一些发烧友拼装备、堆器具,尤其是近年来火热的“风格露营”“野奢露营”,让露营从一项单纯的休闲运动变成了部分人的“装备竞赛”、审美比拼、财富较

量。在一些发烧友中间,甚至形成了露营地和装备的鄙视链。

记者在淘宝搜索“露营帐篷”发现,价格从70元到1.7万元不等。“现在流行一个词:搬家式露营。”重庆露营发烧友吴涛笑言,露营所需零零散散的物件实在太多,营地车、户外椅、野餐垫、便携餐桌等,加在一起费用不少。

“虽说露营丰俭由人,但是你但凡想舒适一些、拍照好看一些,得花费约万元。”吴涛说。

一些商家还推出了宠物专供的迷你帐篷,价格也在数百元不等。

### 房车露营地“生财有道”

和帐篷相比,房车的舒适性和自由度更高。记者实地探访发现,一些本应是满足房车补给和旅游休闲需求的房车露营地,也慢慢变了“味”,打起了“安家置业”的擦边球,甚至演变成了颇具规模的居住区。

5月5日一早,天刚刚亮。重庆某房车营

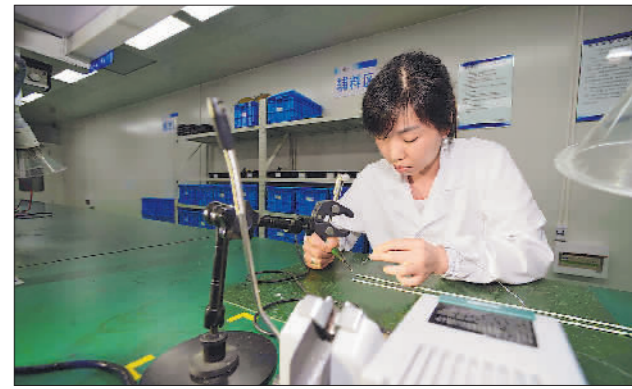
地也迎来了“早高峰”,在这里居住的不少上班族匆匆赶路。这里数十辆房车密密麻麻排列,分为白色钢制房车和米黄色木质房车,每辆车下方的车轮都被固定住,车前还有三四平方米的空地,能看到一些人家有种菜养花的痕迹。

经营者告诉记者,租户可以选择以12万元的价格购买一辆房车,并且可以在这里住5年。5年后,可以选择将车开走,或者续费继续住在这里。“不过,房车目前都住满了,多数是附近上班的人。”

对这种更像是长期租房的现象,有市民感慨,经营者真是“生财有道”,竟然在露营地搞起了“房地产”。

### 露营槽点多

与露营的火爆形成对比的是,在某“种草类”社交平台上,关于“露营吐槽”的笔记超过3000条,槽点多集中于心累、环境差、生态保护不到位。



### 工业高质量发展带动城乡就业

5月5日,工人在贵州省绥阳县经济技术开发区一家生产光电产品的企业焊接LED灯光条。

今年2月初以来,绥阳县经济技术开发区推动工业企业复产扩能,实现经济运行稳中有升。截至目前,园区共有86家工业企业带动当地6624人就业增收。新华社记者杨拯摄

## 一季度服务贸易同比增长25.8%

### 知识密集型服务贸易稳定增长

本报北京5月5日电(记者北梦原)记者今天从商务部获悉,一季度,我国服务贸易继续快速增长,服务进出口总额14569.9亿元,同比增长25.8%。其中,服务出口7139.8亿元,增长30.8%;进口7430.1亿元,增长21.3%。服务出口增幅大于进口9.5个百分点,带动服务贸易逆差下降56.4%至290.3亿元。

据商务部服贸司负责人介绍,一季度,知识密集型服务贸易稳定增长。知识密集型服务进出口6156.6亿元,增长14.1%。其中,知识密集型服务出口3500.6亿元,增长16.3%;出口增长较快的领域是电信计算机和信息服务,其他商业服务,知识产权使用费,分别增长22.1%、14.6%、11.2%。知识密集型服务进口2656亿元,增长11.4%;进口增长较快的领域是保险服务,增速达134.9%。

同时,旅行服务进出口有所恢复。一季度,我国旅行服务进出口2155.5亿元,增长12.6%,其中出口下降15.3%,进口增长15.4%。剔除旅行服务,一季度我国服务进出口增长28.4%,其中出口增长32.3%,进口增长23.7%;与2019年同期相比,服务进出口增长55.8%,其中出口增长70%,进口增长40.7%。

## 4月份制造业采购经理指数出炉

### 随着政策效应显现等,企业预期有望逐步改善

本报讯(记者时澜娜)国家统计局近日发布的4月中国采购经理指数运行情况数据显示,制造业采购经理指数(PMI)、非制造业商务活动指数和综合PMI产出指数分别为47.4%、41.9%和42.7%,分别低于上月2.1、6.5和6.1个百分点。

国家统计局服务业调查中心有关负责人分析,数据表明企业生产经营活动放缓,景气水平继续回落。但也要看到,我国经济长期向好的基本面没有改变,尤其是近期有关部门进一步统筹疫情防控和物流畅通保供,加大助企纾困等各项政策力度,有利于稳定市场主体信心。随着疫情得到有效控制和政策效应显现,企业预期有望逐步得到改善。

制造业方面,4月份,受国内疫情多点散发和国际地缘政治冲突等因素影响,产需两端降幅加大,主要原材料购进价格指数和出厂价格指数高位波动。同时,供应商配送时间指数继续下降,产成品库存指数升至近年高点,不少企业反映物流运输困难加大,甚至出现主要原材料和关键零部件供应困难、产成品销售不畅、库存积压等情况,上下游相关企业生产经营均受到较大影响。值得注意的是,虽然制造业景气水平继续下行,但仍有部分行业运行总体平稳。

## 海牙协定在我国生效

### 助力中国创意、中国设计、中国制造走向世界

本报北京5月5日电(记者杜鑫)2月5日,经国务院批准,我国加入《工业品外观设计国际注册海牙协定》(1999年文本)(以下简称海牙协定),该协定于5月5日起在我国正式生效。

海牙协定是由世界知识产权组织管理的一个非常重要的知识产权国际条约,与《商标马德里协定》和《专利合作条约》一起,共同构成工业产权领域的三大业务体系。按照海牙协定规定,申请人只需要提交一份国际申请,就可以在相关缔约方寻求外观设计的保护,极大方便了申请人,提高了注册效率,同时也降低了注册成本。

加入海牙协定对于我国深度参与世界知识产权组织框架下的全球知识产权治理,将起到有力促进作用;有利于我国积极融入外观设计全球化体系,促进工业品外观设计创新能力提升,助力中国创意、中国设计、中国制造走向世界。

为进一步保障海牙协定的实施,目前国家知识产权局正通过修改专利法实施细则、专利审查指南等,进一步完善通过海牙协定途径申请的外观设计的审查规则。同时,调整完善有关审查流程、信息化系统、费用体系,为国内外申请人提供更加便利化的服务。在这些措施完成前,为切实推进海牙协定在我国生效后的顺利实施,明确修改后的专利法实施细则、专利审查指南生效前过渡期间的业务处理规则,国家知识产权局制定了《关于加入海牙协定后相关业务处理暂行办法》,自2022年5月5日起施行。

### 统筹出租汽车运力,组建应急车队

## 北京保障疫情封控区市民就医出行

本报北京5月5日电(记者赖志凯)北京市交通委员会今天发布消息称,北京市组建应急车队补充就医出行运力,服务疫情封控区等重点区域市民就医出行。根据北京市疫情防控需要,为保障封控区、管控区、临时管控区、防范区内以及部分区划定连片重点区域的市民就医出行,在现有120、999医疗急救力量的同时,北京市统筹出租汽车运力,组建疫情防控期间市民就医保障应急车队,做好以上区域就医出行保障。

市民如有就医出行需求,可拨打120、999急救电话。封控区、管控区、临时管控区、防范区内以及部分区划定连片重点区域内的非急危重症患者,如孕产检、透析、化疗、肿瘤等人员就医,当120、999运力紧张时,可联系所在社区(村),由社区(村)提供应急车队车辆予以保障。

## “五一”假期邮政快递业揽投快递28.1亿件

本报北京5月5日电(记者甘哲)国家邮政局监测数据显示,“五一”假期(4月30日~5月4日),全国邮政快递业运行平稳,揽收快递包裹13.4亿件,同比增长2.3%;投递快递包裹14.7亿件,同比增长19.7%。

“五一”假期期间,邮政快递业统筹做好疫情防控和邮政快递业服务保障工作。特别是在保通保畅方面,邮政快递业充分发挥在打通大动脉、畅通微循环和保障“最后一公里”物资配送方面的优势和作用,继续推动有序恢复干线、支线和末端运输,积极协调推动符合条件的邮政快递分拨中心解封,加快邮政快递业复工复产步伐,聚焦邮政快递末端服务,推广无接触投递设施,打通邮件快件进小区“最后一百米”,全力保障防疫物资、民生物资和生产物资的有序调配,优先保障和满足防疫物资、紧急药品和生活必需品的运送需求,努力确保人民群众基本生活不受影响。

在上海,目前正按照相关要求,分保供、保通、保畅三个阶段积极稳妥有序开展复工复产工作。近期监测数据显示,上海邮政快递业运送民生物资日均已超过1万吨。

## 大气环境监测卫星成功发射

本报讯(记者周峰)近日,我国在太原卫星发射中心成功将大气环境监测卫星发射升空。生态环境部相关负责人表示,大气环境监测卫星的成功发射,将进一步提升我国的二氧化碳的和大气污染物遥感监测能力。

据了解,该卫星首次实现全球范围二氧化碳的主动激光高精度、全天时探测,探测精度达到国际领先水平,可为二氧化碳的分布和应对气候变化提供精准的遥感数据支撑。在大气环境遥感监测方面,卫星具备对全球细颗粒物(PM2.5)、气态污染物、云和气溶胶的定量化遥感监测以及对工业排放、生物质燃烧等大气污染源的大范围、高动态遥感监测能力,可为我国大气污染防治和空气质量预报提供数据和技术支撑。在水环境遥感监测方面,卫星可实现内陆大型水体水华、水质、水生植被以及近海海域赤潮、溢油、水质等的定量化遥感监测。在自然生态遥感监测方面,卫星可实现生态系统关键参数的定量化遥感反演,为国家和区域生态环境状况调查与评估等业务提供重要数据支撑。



## “疫”去安来夏可期 “冰城”复苏正当时

5月5日,小朋友在哈尔滨香坊区一商场门口附近摆放的“绿马”旁玩耍。

当前,哈尔滨市本轮疫情防控工作取得积极成效,经专家综合研判,哈尔滨市应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作指挥部决

定,自2022年5月5日零时起,逐步有序解除主城区六区社会静态化管理措施,有序解除道路交通管制,有序复商复市,有序分批复学复课。

新华社记者 王建成 摄

## 危险化学品重大危险源企业安全专项检查将开展

### 全覆盖排查治理风险隐患

本报讯(记者王冬梅)近日,应急管理部印发通知,部署开展危险化学品重大危险源企业2022年第一次安全专项检查督导工作。

本次专项检查督导是落实国务院安委会安全生产十五条措施、全国安全生产大检查 and 危险化学品安全专项整治三年行动的具体举措,是巩固近年危化品监管和消防救援“消地协作”机制,完善构建重大危险源常态化管控

体系的制度性安排。通过企业自查、市级检查、省级抽查、部级督导核查,全覆盖排查治理重大危险源安全风险隐患,坚决遏制重特大事故。

通知要求,要统筹好专项检查督导与服务经济发展、疫情防控大局的关系,根据疫情防控形势变化合理安排推进;鼓励企业自查自改,坚持检查与服务相结合,对未按要求自查自改的依法严肃查处;强化分类治理,突出

对典型问题和重大隐患整改跟踪督办;运用危险化学品安全生产风险监测预警系统,实行专项检查结果线上录入、线上调度,进一步提升信息化智能化水平。

应急管理部将加强对典型问题和重大隐患的曝光,强化警示教育,并结合国务院安委会安全生产综合督查和考核巡查等工作,对专项检查督导工作落实情况进行督促检查,确保工作取得实效。

## 试点扩围,数字人民币的应用空间有多大?

### 经济观察

本报记者 杨召奎

近日,数字人民币试点范围扩大,在现有的试点地区基础上增加天津市、重庆市、广东省广州市、福建省福州市和厦门市、浙江省承办亚运会的6个城市作为试点地区,北京市和河北省张家口市在2022年北京冬奥会、冬残奥会场景试点结束后转为试点地区。

在数字人民币试点范围扩大的同时,数字人民币的应用场景在进一步增多,覆盖面也在进一步拓宽。4月16日,数字人民币支付方式在福建高速公路全场景应用成功落地。同一天,重庆两江新区实现汽车消费场景数字人民币支付,这是重庆市

数字人民币试点场景应用的突破。

在新一批试点城市正式亮相后,美团宣布面向试点城市发放数字人民币民生消费补贴,覆盖居民“衣食住行”等200多类消费场景。美团方面透露,在数字人民币扩大试点范围后已累计带动民生消费超过4亿元,约九成数字人民币消费补贴流向到店就餐或外卖点餐、买菜、打车、骑行单车、看电影等“衣食住行”等小额高频消费场景。

从上述数字人民币的场景应用和亮眼数据可以看出,新一轮数字人民币试点正加速融入百姓生活,并在促进消费复苏、助力实体经济等方面发挥积极作用。

不过,也有人表示,数字人民币的使用在体验上和第三方支付并无差异,第三方支付已经很方便了,为何还要用数字人民币?事实上,作为国家的法定货币,数字人民币很有

优势,一是更节省,数字人民币支付、提现均为0手续费,降低了现金支付和提现成本。二是更安全,数字人民币遵循“小额匿名、大额依法可溯”的原则,有利于保护个人隐私及用户信息安全。三是更普惠,未开立银行账户的公众可通过数字人民币钱包享受基础金融服务。此外,数字人民币离线支付类似纸币,可以满足网络覆盖不到的地区以及特定场所的使用。

从更深层次上讲,正如中国人民银行副行长范一飞所说:“研发数字人民币是助力数字经济发展的需要。”他认为,当前,以数字经济为代表的科技创新成为催生发展动能的重要驱动力,经济社会要实现高质量发展,客观上需要更为安全、通用、普惠的新型零售支付基础设施作为公共产品,进一步满足人民群众多样化的支付需求,并以此提升基础金融服务水平与效率,为构建新发展格局提供有

力支撑。

专家指出,作为数字经济时代的“新基建”,数字人民币是加快数字化发展,建设数字中国的助推器。当数字人民币的安全性、便利性和低成本等特点逐渐展现时,将进一步带动数字人民币的推广和应用,也将让更多的人从数字人民币中得到数字经济带来的红利。

北京大学光华管理学院教授刘晓蕾指出,未来,数字人民币的使用对于企业,特别是对中小微企业融资贵、融资难问题的解决有巨大的潜在可能。她认为,企业用户通过使用数字人民币可以积累很多“数字足迹”,企业的流水、收入可以记录在数字人民币的账户下面,这些记录就可以用作企业征信的支撑。此外,数字人民币产生的“数字足迹”也有望助力宏观政策精准施策。