

## 脱贫攻坚

### 黑龙江省密山市积极开展就业扶贫工作

本报讯(记者 佟强 辛永刚)今年以来,黑龙江省密山市按照新冠疫情防控期间扶贫工作部署,一手抓疫情防控,一手抓就业扶贫,实现了疫情防控与就业扶贫工作两不误。

2020年密山市建档立卡贫困户1466户,有劳动能力982户1789人,现已全部脱贫。疫情防控期间,该市不断加强有组织劳务输出、扶贫车间吸纳、公益岗位安置、返乡创业带动等就业扶贫四项政策落实,推动建档立卡贫困户实现就业。

截至目前,该市建立扶贫车间9家,吸纳贫困户劳动力就业67人,转移建档立卡贫困户劳动力就业904人,落实发放2019年度贫困户劳动力外出

务工交通补助及人身意外伤害保险补助21人1.44万元,发放疫情期间贫困户劳动力外出务工生活补助335人30万元。公益性岗位托底安置821人,其中:就业部门在16个乡镇开发就业扶贫公益岗位安置建档立卡贫困户劳动力315人,其他部门在光伏产业项目开发公益性岗位安置270人,村集体收入开发公益性岗位安置236人。密山市就业部门组织16个乡镇就业保障站工作人员,对有培训意愿的贫困户劳动力需求情况进行调查,人社局职业能力建设办与“钉钉”网上授课平台进行对接,组织3家培训机构拟开设养老护理、保育员、育婴员专业线上技能培训,线下集中培训工作待疫情稳定后开展。

本报讯(记者 王春宝 董建伟)吉林省公主岭市供电公司助力脱贫攻坚全面胜利,公司与用电客户结成帮扶帮扶对子,以“营业网点+扶贫”农产品展销等消费扶贫新方式,广泛开展消费扶贫协作,助力扶贫攻坚取得成效。

金形式捐给贫困户。吉林省梨源农业开发有限公司总经理刘贵丹说:“自从与公主岭市供电公司开展消费扶贫结对子活动以来,我们公司现已帮扶双龙镇48户贫困户共计126人实现脱贫。供电公司还为我们开辟了绿色通道,为棚区用电提供保障。”

### 吉林省公主岭市供电公司助推消费扶贫

一直以来,公主岭市供电公司认真实施扶贫政策,全力确保完成各项扶贫任务,不断推动辖区企业稳定增收,贫困户稳定脱贫。为确保实效,公司线上线下广泛开展消费扶贫宣传推广,领导带头参与,员工积极响应,下一步该公司将利用抖音、快手等平台,安排青年员工直播带货,开展“脱贫攻坚,你我同心”活动,继续为脱贫攻坚贡献力量。

## 聚焦复工复产(五十七)

### 奶业全面复产 一季度全国生鲜乳产量同比增长7.9%

# “奶瓶子”提质保供稳当当

面对疫情冲击,我国奶业能够快速全面复产,实现产量效益齐增。原因在于背后有一条完备的产业链:源头有超200万吨的高产奶牛,中间是一批有实力的乳品企业,终端是联系紧密的超市、网点等,产销链条环环相扣、协同发力。

奶业,作为农业中产业化程度较高的行业,在抗疫保供中交出了亮丽答卷,也为现代农业加快实现高质量发展提供了有益借鉴。

奶农:“难关总算扛过去了。”

“现在,养殖场日产奶量达13.5吨,难关总算扛过去啦!”看着刚刚开走的鲜奶运输车,山东省东营市东营区奶农闫秀杰舒了口气。“大年初二,养殖场天天上门的运奶车进不来了。要是奶运不出去,一天就得亏掉4万多元。豆粕等精饲料也要见底了,不及时补充,后果不堪设想。”回想起当初的情景,闫秀杰说自己急得直挠头。

于是,在大年初二,闫秀杰便给区里畜牧业发展服务中心技术员周长城发微信求助,得到的答复是:“你沉住气,我马上联系!”天刚亮,闫秀杰就收到了“绿色通道”车辆备案申报表。不到中午,一辆鲜花专车经检查后开进了养殖场,让白花花的牛奶变成了票子。

有了“绿色通道”,疫情防控期间,东营区畜牧生产物资运送顺畅,没发生倒奶,也没出现饲料供应断链情况。

这几年,闫秀杰的牧场越做越大,奶牛养殖向精细化、智能化转型。闫秀杰点

企业:“不仅要灌得满,还要拎得好。”

受疫情影响,部分地区婴幼儿配方奶粉一度出现短缺。河北石家庄市鹿泉区的君乐宝乳业集团董事长魏立华表示,受疫情影响,部分地区婴幼儿配方奶粉一度出现短缺。大年初二,君乐宝就紧急召集员工返岗,按下保供“快捷键”。数据显示,今年以来,君乐宝奶粉销售同比增长50%以上,酸奶、牛奶的生产销售也已恢复到正常水平。

魏立华向记者介绍,大考面前必须逆势而上抓项目,扩大产能促生产。3月初,在河北大名县投资的液态奶工厂和万头牧场项目开工建设;4月初,在河北唐山建设的年产2.2万吨奶工厂“取得生产许可证;位于石家庄鹿泉区的年产5万吨奶粉项目和奶业研究院项目也在紧张建设中。

疫情封控期间,很多人出了门了,“奶瓶子”也有了“新办法”。魏立华说,各电商平台备货充足,客服24小时接受咨询,及时安排配送。消费者通过微信实时定位,可查询10公里以内门店,拨打电话就能送货上门。

合力打造抗风险产业链

面对疫情大考,我国奶业交出一份

漂亮答卷:一季度全国奶牛存栏同比增长0.4%,生鲜乳产量同比增长7.9%。农业农村部畜牧兽医局局长魏宏阳表示:“奶业不仅量在增长,生产水平也在提升,保持住了去年以来较高的效益。”

“疫情影响是全产业链的,应对冲击也要全产业链一起努力!”国家奶业产业技术体系首席科学家李胜利认为。养殖业要做好短期和中长期规划,健全应急管理和技术措施,采取当地同类饲料替代等办法增加非常规饲料的用量;增加一些低产奶牛的淘汰率,降低饲料消耗量,提高生产水平核心竞争力。今年国家奶业产业技术体系将联合相关部门开展“奶牛10吨工程建设项目”,建设一批示范牧场,努力实现单产水平10吨甚至12吨。

农业农村部部长唐仁怀表示,疫情是一次大考,要做好化危为机这篇大文章。随着消费者日常免疫需求上升,加工端的奶企要及时调整产品定位,增加更多接地气的产品供给,拓宽

“线上+线下”的销售渠道,更好满足多元化需求。“要抱团共同发展,利益联结再牢固一些!”孙永健说,优化产业链利益联结,形成全产业链风险预警和动员机制,更好保障奶源供给稳定,更好应对市场波动。

“风险共担、利益共享,产业链抵抗力才能更强!”在中国奶业协会副会长兼秘书长刘亚清看来,疫情防控中,很多养殖企业和加工企业签订购销合同,建立稳定的利益联结机制,有效抵御了市场风险。奶业要发展,奶源是基础,中小规模牧场也要尽快完善合同生产,实现产销秩序稳步恢复,利用好各项支持政策,提升养殖、加工和储藏运输能力。“眼下,要做好疫情防控与复工复产的对接,现实与未来的统筹,树立全产业链意识,通盘考虑生产、加工和消费三方因素。随着复工复产加快推进,支持政策效果显现,乳品消费逐步反弹,奶业一定能实现新增增长。”

(文 综)



## 我国的二维码应用占全球九成以上

# “码”上经济迸发新活力

从扫码购物到“码”上创业,从城市“码”上出行到农村“码”上卖货,从企业“码”上平台化经营到政府治理的“码”上化……小小二维码让连接更便捷,让科技更普惠。

日常生活更便利  
乘公交没带零钱怎么办?出示乘车码,“码”上出发。

防疫期间居家复工,多人开会怎么办?扫码进入线上会议室,“码”上开会,畅所欲言。

大闸蟹、花生油、五常大米、矿泉水……购物不知道辨别真伪怎么办?扫码获取从生产、加工到运输的每一步信息,“码”上安全。

如今,二维码已经在移动支付、证件管理、电子票务、资讯阅读、生产管理、食品溯源、物流追踪、餐饮服务等众多领域得到广泛应用。中关村信息二维码技术研究院院长张超表示,中国已成为二维码应用最广泛的国家,中国二维码应用占全球九成以上。

“码”上经济交易额同比增加25.86%,1月23日至5月6日,政企个人总用量达1400亿次,人均约耗时29.2小时。

中国科学院科技战略咨询研究院研究员吴静认为,二维码生态作为数字经济中现实世界与虚拟世界的连接器,是线上线下融合的关键入口,它让商业连接成本更低,价值增值通道更畅通,将成为未来经济社会数字化全面转型的重要赋能途径之一。

催生经济新业态

“码”上经济适应了数字化时代的需求,其经济带动作用不容小觑。有专家表示,从产业链的角度讲,它最起码是万亿级的产业。腾讯的报告显示,2019年,疫情生态带来的“码”上经济规模达到8.58万亿元,微信带动“码”上经济创造就业机会2601万个。

互联网时代,“码”是线上与线下连接的关键信息和服务入口。疫情发生后,通过微信社群、小程序、零售外卖到家业务等数字化运营工具,大量中小微企业、商户等实现线上运营,找到了新的营收增长点,“码”上经济“低成本、低门槛、快部署”的优势凸显。另一方面,“无接触”

服务需求促使线上企业服务形式数字化改造,在线医疗、在线教育、在线办公等新业态的快速兴起和普及,充分体现了“码”上经济场景建设的能力。

“码”上经济的发展还将激发对新基建的需求。调查显示,超过一半的企业反映未来将增加使用大数据技术,其后依次是物联网、云计算和5G。

同时,大数据AI分析技术也是企业普遍关注的方向,数据的有效利用已经成为企业共识。超四成企业表示将加强数据中台投入,数字化程度越高的企业更是积极。

“当前,二维码作为万物互联的重要载体,正在成为数字经济、工业互联网、智能制造等领域不可或缺的经济要素。”业内专家表示,以云计算、大数据、物联网、区块链等为代表的数字经济形态迅速发展,二维码技术在新的经济形态中正发挥越来越重要的作用,由其催生的新业态新模式不断涌现。

让社会治理更智慧

“您好!请出示健康码。”防疫期间,全国各地都通过健康码出入办公大楼和社区,健康码在复工复产

学中应用广泛。数据显示,腾讯健康码上线至今,累计访问量260亿,亮码90亿人次,覆盖近10亿人口。

一位社区疫情防控人士表示,小程序防疫登记使每个人进出小区的时间从2分钟缩短到15秒,不仅提高了社区防疫工作效率,也能有效减少交叉感染风险。可以说,健康码的推出,有效建立了“码”上安全防护线。

其实,健康码的出现不仅是一种新的技术应用,更重要的是重塑社会治理模式。有观点指出,健康码由居民自主录入信息,平台进行数据核验,实时更新并自动统计分析,这就将庞大的上报管理模式简化为平台和用户的两端关系,实现了重构社会治理的逻辑逻辑,驱动社会结构中不同组织的在线化、数据化。

近日,国家市场监督管理总局、国家标准委发布《个人健康信息码》系列国家标准,实施后可实现个人健康信息码的码制统一、展示方式统一、数据内容统一,统筹兼顾个人信息保护和信息共享利用。可以预见,从战疫到常态化,健康码还将发挥更多作用。

正如专家所说,健康码的移动化、无纸化、可追溯等特性,有效提升了社会治理水平,同时也为数字化、流动化、智能化的社会治理提供了良好环境和实践经验,将为后续智慧城市的快速发展创造契机。

(新华)

## 江西首条美洲货运航线(南昌至洛杉矶)正式开通

本报讯 2020年6月2日,南昌至洛杉矶全货机定班航线的首班飞机从昌北国际机场向大洋彼岸,标志着江西首条美洲货运定班航线(南昌至洛杉矶)正式开通。

据悉,该航线由嘉里物流旗下的上海腾隆国际货运代理有限公司运营,美国阿特拉斯航空公司执飞,计划每周3班,机型为B747-400F,单程货物运载量为110吨。该航班出口货物主要为服装、装饰品,日用品,家用电器;进口主要以服装、奶粉、保健品等货物为主。首班出港货重共计108吨。

该航线的开通将提升江西省国际货运运力,拓展航空货运路网,完善航线网络布局,畅通江西省外贸

## 法院公告栏

刘剑清:本院受理原告肖楠云诉肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1763号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

河南省鹿邑县人民法院  
胡耀杰:本院受理原告李文与被告肖楠利纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)豫1628民初1762号民事判决书,自公告之日起六十日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于河南省郑州市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。

## 浙江省湖州市精英计划A类项目促进区域发展

本报讯(记者 叶德宝 马佳丽 费辉)位于浙江省湖州市南浔区旧馆镇的浙江德毅隆科技股份有限公司是从浙江省重点招商引资而来。2018年开始在旧馆镇旧馆大道建造,属于南太湖精英计划A类项目,该项目的引进吸引了企业落户、资金流入,缩小了地区差距,促进了旧馆镇的经济增长和发展。

据悉,该项目占地100亩,于2019年10月建成达产,引进了节能环保型材生产线、防火节能窗生产线、防火玻璃生产线、地铁及海洋平台生产线模压格柵灯复合材料型材等先进设备。其中节能环保窗则结合了铝合金门窗和塑钢门窗的节能性、抗压性、抗腐蚀性、抗风压性等

优势,并突出其防火性和节能性。全面开工后,企业产能已达到80%左右,只有部分设备还未完工。

在2009年,该企业便开始布局“节能+防火”双重特性的高端路线。利用70%的玻璃纤维和30%的聚氨酯,通过“拉挤”技术,不断的研发和测试。

“不同于普通的防火窗,我们更注重防火程度和节能效果。”企业运营总监邹勇说:“我们的主要亮点在于研发、设计、生产、销售一体化,可以根据市场需求研发符合的产品。”邹勇表示,接下来,将实现A类防火玻璃的量产,“被动式”门窗向市场进一步扩展,全力把防火节能门窗布局到全国市场。

## 河北省邯郸市峰峰矿区外国语实验小学复学复课

本报讯(记者 许将将 刘海生)为了确保新学期四五年级师生返校安全,河北省邯郸市峰峰矿区外国语实验小学精心筹划,周密筹备,保证疫情防控和复课工作顺利进行。

开学前夕,该校四五年级教师及中层、校级,凡涉及到开学的人员全部按要求进行核酸检测。

据上级要求和学校实际情况,学校制定了详细的开学工作方案、突发疫情应急预案以及各项工作制度,做好了红外线测温仪、测温门、口罩、消毒液、隔离室、隔离区、地面行走标志

的准备工作,为四至六年级师生的复课复学保驾护航。

学校对所有进行了详细的防疫相关知识,在校一日流程的培训测试以及开学应急演练,确保返校师生对疫情有科学、全面的认识,使防疫工作深入人心。积极做好口罩、额温枪、消毒液等防疫物资的采购与储备,为师生的复课复学保驾护航。

外国语实验小学的各项“硬核”措施,已经为开学复课做好了充分的准备,无论何时何地,师生的心都在一起。

## 截至5月底 江苏市场主体总数突破1100万户

本报讯 江苏省市场监督管理局6月10日消息,截至5月底,江苏市场主体总数突破1100万户,达1102.1万户,较上年底增长5.5%。其中,企业359.8万户,个体工商户733.5万户,农民专业合作社8.8万户。

值得关注的是,新登记市场主体持续回升。5月份,江苏新登记市场主体20.3万户,同比增长34.2%。其中,新登记企业、个体工商户分别为5.1万户、15.2万户,同比增长10.1%、45.1%。

“在当下的大背景下,这些市场主体数据体现着趋势,代表着信心。”江苏省市场监管局负责人表示,要加快商事制度改革,有序推开“证照分

离”改革全覆盖试点,开展平台经济集群登记试点,推进企业开办“全链条”平台应用,尽最大努力培育市场主体。

进入5月,各主要行业继续加快复苏,江苏15个行业门类呈现正增长。其中,同比增幅较大的行业有:采矿业、公共管理和社会组织业、水利环境和公共设施管理业、农林牧渔业。

以新产业、新技术、新商业模式为代表的新动能持续释放。5月份,江苏新登记高技术企业同比增长29.1%。其中,医药制造业、医疗器械设备及器械制造业、软件和信息技术服务业增幅明显。

## 报告显示:近八成热门目的地旅游热度上升

本报讯 6月初,北京市宣布将适时放开国内游,向全国旅游市场释放出积极信号。马蜂窝联合腾讯文旅昨天发布了2020年夏季旅游报告显示,夏季国内旅游100个热门目的地中,有近80%的目的地热度呈现上涨趋势。

甘肃、青海、内蒙古、云南、新疆、西藏等西部省、自治区目的地旅游热度上表明显。其中,热度涨幅最高的是甘肃嘉峪关,热度上涨231.2%。青海西宁、内蒙古呼和浩特和云南西双版纳的旅游热度涨幅也超过了100%。

马蜂窝旅游研究中心负责人冯烧分析,目前国内跟团游尚未放开,但很

多游客已经开始了自驾游行程。国内自驾游线路中,西北、西南,内蒙古等风景秀丽,较易形成人群聚集的目的地最受游客欢迎。

随着暑期来临,夏季亲子游关注度仍然很高,主题乐园和动物园是孩子们最喜欢的亲子游景点。旅游大数据显示,国内关注度最高的亲子游景点是上海迪士尼,成都大熊猫繁育基地、北京野生动物园紧随其后。

夏季海洋主题亲子游景点热度也有所上升,亚特兰蒂斯水世界和珠海长隆海洋王国均进入亲子游景点热度前十名。

四川省南充市高坪区人民法院

四川省南充市高坪区人民法院  
魏安强:本院受理原告魏安强诉被告魏安强合同纠纷一案,现已审理终结。现依法向你公告送达(2020)川1323民初162号民事判决书,判决如下:一、魏安强于本判决生效之日起十日内向原告支付欠款24679.8元并支付自2020年7月1日起至实际履行之日止以24679.8元为基数按照全国银行间同业拆借中心公布的贷款市场报价利率计算的利息。二、驳回原告的其他诉讼请求。限你自公告之日起60日内向本院递交上诉状及副本,逾期视为送达。如不服本判决,可在公告期满后15日内向本院递交上诉状及副本,上诉于四川省南充市中级人民法院。逾期本判决即发生法律效力。特此公告。