

# 辽8月居民消费价格同比上涨2.0%

本报讯 辽沈晚报记者董丽娜报道 8月份,全省居民消费价格同比上涨2.0%,涨幅比上月回落0.4个百分点。环比上涨0.3%,涨幅比上月收窄0.2个百分点。

9月11日,国家统计局辽宁调查总队发布8月份辽宁居民消费价格变化情况。

调查数据显示,8月份,食品烟酒类价格同比上涨6.9%,影响价格总水平上涨2.12个百分点。食品中,猪肉价格上涨53.7%,水产品价格上涨2.3%,粮食价格上涨2.1%,鲜菜价格上涨0.5%,鸡蛋价格下降12.8%,鲜瓜果价格下降13.3%。其他七大类调查商品及服务价格环比“三涨一平三降”。其中,其他用品和服务、居住、交通和通信价格分别上涨2.4%、0.1%、0.1%,教育文化和娱乐、衣着、生活用品及服务价格分别下降0.6%、0.2%、0.1%,医疗保健价格与上月持平。

0.8%、0.7%、0.6%和0.1%。

从环比情况来看,8月份,食品价格环比上涨1.1%,涨幅比上月收窄1.3个百分点。其中,鸡蛋价格上涨12.9%,鲜菜价格上涨10.6%,猪肉价格下降0.4%,鲜瓜果价格下降1.8%,水产品价格下降2.9%。其他七大类调查商品及服务价格环比“三涨一平三降”。其中,其他用品和服务、居住、交通和通信价格分别上涨2.4%、0.1%、0.1%,教育文化和娱乐、衣着、生活用品及服务价格分别下降0.6%、0.2%、0.1%,医疗保健价格与上月持平。

辽宁调查总队解读环比数据称,食品中,由于蛋鸡夏季产蛋率不高,加之临近开学季和中秋节,需求增加,鸡蛋价格上涨12.9%,涨幅比上月扩大8.2个百分点;因降雨天气增多,鲜菜生产及运输受到影响,加之8月

份处于叶菜生产与供应断档期,鲜菜价格上涨10.6%,涨幅比上月扩大6.0个百分点;猪肉供给有所改善,其价格由上月的上涨13.3%转为下降0.4%,价位总体上呈高位企稳态势;受饲料成本上升、需求恢复及猪肉价位较高等因素影响,牛、羊肉价格分别上涨3.2%和1.4%;鲜瓜果供应充足,其价格继续呈季节性下降态势,下降1.8%,涨幅比上月收窄2.0个百分点。非食品价格与上月持平,其中:因新冠肺炎疫情防控进入常态化,人员出行逐步解控恢复,飞机票和旅馆住宿价格分别上涨2.2%和1.4%;受国内成品油价格统一上调的影响,汽、柴油价格分别上涨0.9%;受新冠肺炎疫情影响,居民出游意愿总体仍较低,旅行社线路费用总体下调以吸引消费,旅行社收费价格下降4.6%。

相关新闻

## 8月份我省PPI同比下降3.4%

本报讯 辽沈晚报记者董丽娜报道 根据国家统计局辽宁调查总队调查数据显示:8月份,我省工业生产者出厂价格同比下降3.4%,降幅较上月收窄0.4个百分点;环比上涨0.5%,涨幅较上月回落0.2个百分点。8月份,我省工业生产者购进价格同比下降2.3%,降幅较上月收窄0.4个百分点;环比上涨0.7%,涨幅较上月回落0.5个百分点。

在生产、生活资料出厂价格中,生产资料出厂价格同比下降4.5%,降幅较上月收窄0.6个百分点。其中,采掘工业下降6.2%,原料工业下降

11.0%,加工工业下降1.7%。生活资料出厂价格同比上涨0.7%,涨幅较上月回落0.5个百分点。其中,食品类价格上涨0.8%,衣着下降0.1%,一般日用品下降0.9%,耐用消费品上涨1.6%。

在调查的40个工业大类行业中,12个行业同比指数上涨,26个行业同比指数下降,2个行业持平。其中,文教、工艺美术、体育和娱乐用品制造业同比上涨10.7%,金属制品、机械和设备修理业同比上涨6.1%,食品制造业同比上涨2.7%。

九大类原材料价格同比指数三涨六降。

# “全球二线城市”排名 沈阳名次上升7位至119位

本报讯 辽沈晚报记者董丽娜报道 全球化与世界城市研究机构(以下简称GaWC)近日公布最新的世界城市排名,中国有19座城市入围前三级别序列。沈阳在全球二线城市(Beta级)榜中由世界排名126位升至119位,排名上升7位,赶超里昂、西安、济南、青岛、堪培拉、底特律、夏洛特等知名城市。

GaWC是世界最著名的城市评级机构之一,主要通过考察生产性服务企业的全球网络,衡量主要城市的全球连通性以及在全球化经济中的融入度,并以此定位世界城市。在业内,该榜单也被视为衡量城市全球性最权威客观的指标。而这一城市体系排名也被认为是全球最权威、含金量最高的。

与那些较为看重城市经济增速的排行榜不同,这份榜单更注重居民的城市生活综合体验,从行政效率、

交通区位、民生发展等多方面来判定城市的发展水平。

GaWC用六大“高级生产者服务业机构”分布为指标,对世界城市进行排名。主要包括:银行、保险、法律、咨询管理、广告和会计,关注的是该城市在全球活动中具有的主导作用和带动能力。GaWC评估世界城市的指标并不包括直接的GDP和制造业产值等。也就是说,这些行业的国际性机构在城市中分布得越多、等级越高,城市的得分就越高,越被GaWC认为是有影响力的世界城市。

GaWC自2000年起不定期发布《世界城市名册》,根据该榜单,城市被划分为Alpha、Beta、Gamma、Sufficiency四个等级,即全球一二三四线城市,各个档次又划分特强(++)、强(+),中(0)、弱(-)等级,以表明不同城市在全球化经济中的位置及融入度。

榜单显示,在全球一线城市(Alpha级)中,香港、上海、北京入围Alpha+;广州、台北、深圳三座城市入围Alpha-。

在全球二线城市(Beta级)中,成都入围Beta+。天津、南京、杭州、重庆入围Beta。武汉、长沙、厦门、郑州、沈阳、西安、大连、济南入围Beta-。

在全球三线城市(Gamma级)中,青岛、苏州、昆明、合肥入围Gamma+。台中、海口入围Gamma。福州、高雄、太原入围Gamma-。

与2018年榜单相比,在今年排名下降的城市中,广州、台北二者皆退出Alpha的行列,进入Alpha-级别;杭州从Beta+下降至Beta,武汉从Beta退到Beta-;

苏州、青岛两座城市则面临跨越等级的下降,直接从Beta-降至Gamma+。

# 辽新增一例 境外输入确诊病例 为无症状感染者转归

本报讯 辽沈晚报记者胡婷婷报道 9月10日0时至24时,辽宁省新增一例境外输入新冠肺炎确诊病例,为9月8日无症状感染者转归确诊病例。无新增治愈出院病例。

截至9月10日24时,全省累计报告确诊病例264例(含境外输入40例),治愈出院260例,死亡2例,在院治疗2例。目前,尚有5例无症状感染者在定点医院隔离治疗。

## 沈阳市30家企业 为辽宁省“菜篮子”流通重点保供企业

本报讯 辽沈晚报记者王月宏报道 9月11日,辽宁省“菜篮子”流通重点保供企业沈阳授牌仪式在沈举办。

新冠疫情发生以来,沈阳市“菜篮子”流通企业认真贯彻落实省、市疫情防控指挥部要求,主动向社会承诺“不闭店、不断档、不涨价”,保证了沈阳市基本生活必需品稳定供应,为全省农产品流通能力建设作出积极贡献,涌现出一批诚信经营、优质服务、表现突出的“菜篮子”流通保供企业。

为加强农产品产销衔接,保障市

场稳定供应,满足城乡居民“菜篮子”产品需求,促进农产品流通企业衔接上下游信息,形成稳定畅通的货源和销售渠道,增加“菜篮子”产品流通保障能力,建立长效稳定保供队伍,省商务厅决定在全省建立“菜篮子”流通重点保供队伍,授予沈阳市30家企业为辽宁省“菜篮子”流通重点保供企业。

会上,企业代表进行了交流发言,纷纷表示继续发扬优良作风,加强自身保供能力建设,发挥示范引领作用,为保障全省人民“菜篮子”供应做出更大的贡献。

# 沈阳“云雀”翱翔青藏高原 我国首次实现机器人化高海拔环境科考

日前,由中国科学院沈阳自动化研究所自主研发的“云雀”自主飞行机器人(以下简称“云雀”)在青藏高原开展高海拔冰川与湖泊智能化科考工作,以深入实施“科技助力青藏科考”,推动揭示青藏高原环境变化机理。据悉,“云雀”是我国首款适应极高海拔环境的科考飞行机器人,此次科考也实现了我国首次机器人化高海拔环境科考。这是记者9月11日从沈阳自动化所了解到的。

据了解,青藏高原海拔高、氧气稀薄、气候恶劣多变,尤其是极高海拔区科考活动难度大、危险系数高,人类难以开展工作甚至无法到达,严重制约了青藏科考全面深入开展。为此,在国家重点研发计划项目支持下,中科院沈阳自动化研究所、中科院青藏高原研究所等国内技术团队,围绕高海拔极端环境下的机器人移动与作业技术开展联合攻关。

沈阳自动化所研制的“云雀”飞行机器人突破了“稀薄大气中的高效升力系统设计”、“高原强风干扰下的自主控制”等技术瓶颈,实现了空气



沈阳自动化所自主研发的“云雀”自主飞行机器人在青藏高原开展科考工作。 沈阳自动化所供图

稀薄、强风干扰等极端环境下的自主起降、定点/航迹飞行、仿地飞行、动静态障碍物避障等自主功能。“云雀”具备“携带5公斤科考载荷、抵御7级大风,在海拔6000米的高度飞行近30分钟”综合能力,是我国首款适应极高

海拔环境的科考飞行机器人。

在海拔6000米的廓琼岗日冰川区,“云雀”完成了冰面温度红外影像监测、冰川三维地形勘测与建模、高空大气温湿压与黑碳通量垂直廓线监测工作;在海拔4730米的纳木错湖,完成了深部水体样品自动化采集和湖水温度垂直剖面实时监测工作。本次应用充分验证了“云雀”的自主作业能力可覆盖青藏高原所有野外科考站和绝大部分冰川区,其兼具垂直起降、定点悬停、精准作业等特点,有望形成全新的精细化、智能化科考作业力量。

下一步,项目团队将继续提升机器人抵御极端恶劣环境的能力,进一步探索并突破空地、空水机器人互联互通技术,构建由空中、地面、水面、水下机器人组成的立体化智能科考装备体系,持续推动机器人应用于更广泛的高海拔科考任务,助力青藏科考为推动区域可持续发展、推进国家生态文明建设、促进全球生态环境保护作出更大的贡献。

辽沈晚报记者 胡月梅

## 中国医科大学发布今年新生信息 护理学女生占87% 口腔医学男生占58%

“95后”11名,“00后”2031名;年龄最大的24岁,最小的16岁;男女比例为36.78:63.22……

9月10日,中国医科大学发布今年本科新生信息,其中,男女比例悬殊的两个专业分别是护理学(女生占87%)和口腔医学(男生占58%)。

记者采访中了解到,这些新生来自五湖四海,其中辽宁的最多,有1067人,四川的有58人。另外,在高中校友这个主题内,沈阳市第二中学是校友最多的高中。在年龄分布方面,“00后”有2031名,“95后”

有11名,年龄最大的24岁,最小的16岁。

在新生姓氏方面,排名前三的分别是王姓、张姓和李姓。共有183名王姓学生,张姓学生和姓李学生分别为167名、145名。

在今年的新生中,男女生比例为36.78:63.22。在专业方面,男女比例悬殊的两个专业分别是护理学(女生占87%)和口腔医学(男生占58%)。另外,在新生中,有382名少数民族学生,他们来自18个少数民族。

辽沈晚报记者 胡月梅