

舞龙舞狮庆新春



澳门

2月7日,演员在澳门议事亭前地表演舞龙。当日是大年初三,澳门体育局在议事亭前地举办醒狮贺岁文艺汇演,吸引不少市民观赏。

花灯璀璨过大年



北京

2月7日,游客在北京南宫旅游景区五洲植物乐园新春赏灯游园会上赏灯。新春佳节,各地张灯结彩,营造出浓浓的节日气氛。

欢欢喜喜过大年

「吉祥猪」最当红



香港

2月7日,小朋友与「吉祥猪」合影。农历猪年春节,香港街头的「吉祥猪」因寓意美好又形象可爱,成为最红「明星」。大人小孩游览其间欢乐开怀。

冰雪世界度新春



张家口

2月5日,滑雪爱好者在河北张家口崇礼富龙滑雪场滑雪。春节期间,不少滑雪爱好者和游客来到雪场,体验冰雪运动的乐趣,以健康运动的方式度过新春佳节。

春节习俗有“三变”

春节礼品、过节方式、团聚范围等都悄然发生了变化

春节,是中国人最重要的节日。习俗又是一个社会的时代印记。记者采访发现,随着时代发展,春节礼品、过节方式、团聚范围等都悄然发生了变化。

一变:从“三斤饺子一斤糖”到“坚果海鲜大礼包”

年礼是春节必备品。“拜年都要带上年礼。”家住江苏省盐城市大丰区68岁的张大妈回忆说,20世纪八九十年代,基本上都是“三斤饺子一斤糖”,“那时大家生活都不宽裕,带上这些年礼表达一种祝福。”在49岁的张大妈印象中,年礼的标配是“两条香烟一箱酒”。“后来大家生活越来越好了,一般是到酒店搬上酒和香烟去送年礼,既方便,也有面子。”张大妈说,亲戚上门拜年,一般会拿上瓜子、花生、芝麻糖招待,“气氛比较宽松,大家闲聊,不拘泥于一些旧仪式了。”现在带什么年礼呢?春节前夕,记者在南京火车站看到,许多南来北往的人拎着精致盒子上标着的是各种坚果、牛奶、盐水鸭、海鲜大礼包……家住连云港正在候车的李同学说:“现在过年大家都不是为了饱餐一顿大鱼大肉了,而是吃得要更精致、更健康了。”“以前的日子都过得紧,年礼重油重糖,现在不一样了,大家都富裕了,吃什么都讲究

了。”张大妈笑着说,“都希望身体好好的,多享受现在的好日子,送啥都不如送健康。”

二变:从“打牌喝酒放鞭炮”到“喝茶唱歌看演出”

春节的娱乐方式也在发生变化。张大妈告诉记者,以前娱乐方式少,打牌喝酒放鞭炮最常见。“几家一凑就是打牌,本来是娱乐,有些人为了找‘刺激’就赌上了,高兴的年就闹出了矛盾。”记者在江苏淮安、盐城等地采访看到,今年春节期间打牌的明显少了。淮安市纪委一位工作人员介绍,春节期间倡导文明过节,严禁赌博,风气明显好转。放鞭炮也很普遍。从大年三十晚上一直放到第二天凌晨,零点时分更是鞭炮声此起彼伏。“刚把孩子哄睡,就给鞭炮声吵醒了,很无奈。”淮安市绿地世纪城小区居民吴先生说。今年春节期间,淮安市在部分地区燃放烟花爆竹。“明显清静了很多,偶尔有鞭炮声,也不会影响休息了。”吴先生说。“原来春节期间酒风很盛,东家喝完了西家喝,还经常闹酒,不喝高感觉没尽兴。”吴先生说,“这个风气近些年发生了很大变化,大家都开始慢慢改喝茶了,团聚聊天的氛围清新多了。”淮安市淮安区的陈小姐说,她和她身边的小姐妹过年期间,也经常聚会喝茶,或者一起到KTV去唱歌,“几个人包一个包厢,叫点小碟、饮料,唱一个下午,很开心的。”还有一些家庭选择在春节期间看演出。“平常大家都很忙,难得团聚在一起。”南京市江宁区的

杨先生今年将家人接到南京一起过年,“春节期间请家人一起看看演出,过一个高雅的年。”

三变:从传统“家团圆”到“亲朋好友聚会”

春节是团圆的节日,每一年春节,都是一场人口大迁徙。据腾讯发布的大数据报告,春节期间,一线城市人口大量减少,而县城却迎来了很大的交通流量。记者在江苏一些乡村看到,村道上小车排起了长队,出现了以前城里才有的堵车现象。记者采访发现,春节这一传统的团圆节日,其内容正在发生变化,逐渐由传统的“家团圆”向“亲朋好友聚会”转变。年夜饭是春节的重头戏。“以前年夜饭要准备好久,忙得够呛。”张大妈说,“团圆饭不一定在家吃了,过年就到饭店去吃,省事又省心。”过年也不再局限于家庭团聚,而是扩大到家人、亲戚、同学、战友等亲朋好友的聚会。“难得大家都回来过年,同学们就一起聚聚。”在上海工作的刘先生回到盐城老家,不少时间都“安排”和初中、高中同学聚会,“叙叙旧,聊一聊上学时的糗事,感觉时间真的过得很快啊。”还有越来越多的家庭选择外出过年。南京的王小姐在春节期间带着家人去泰国旅游,“现在过年方式的选择越来越多,在哪儿不重要,最重要的是和亲朋好友在一起。”富足、文明、现代……春节习俗就像一个管窥时代的窗口,从它的更迭中,我们能感受到的是社会的变迁。

(新华社南京2月7日电)

特朗普提名下一任世行行长人选

一些分析人士认为这一提名可能会遭到其他世行成员反对



2月6日,在美国华盛顿白宫,美国财政部副部长马尔帕斯(中)在被提名后讲话。(本版图片均为新华社发)

新华社华盛顿2月6日电 美国总统特朗普6日提名美财政部负责国际事务的副部长戴维·马尔帕斯为下一任世界银行行长人选。特朗普当天在白宫举行的提名仪式上说,马尔帕斯在担任美国财政部副部长期间分管与国际货币基金组织和世行相关的业务,拥有40年的经济、金融和外交政策经验。马尔帕斯是出任世行行长的“正确人选”。然而,鉴于马尔帕斯对世行的角色及多边国际机构持怀疑立场,一些分析人士认为这一提名可能会遭到其他世行成员反对。美国政府高级官员当天早些时候在媒体电话吹风会上表示,如果获得世行执行董事会批准出任下一任行长,马尔帕斯将致力于更好地促进经济增长。

特朗普的忠实支持者

马尔帕斯现年62岁,曾在美国乔治敦大学外交学院国际经济专业学习。美国财政部网站显示,马尔帕斯曾在里根政府中担任负责发展中国事务的财政部助理副部长,之后在老布什政府中担任负责拉丁美洲经济事务的助理国务卿。在里根政府和老布什政府任职期间,马尔帕斯参与推动了1986年美国减税法案,参与应对了上世纪八十年代拉丁美洲债务危机,并参与了美国与包括世行在内的国际多边机构的相关事务。马尔帕斯被普遍认为是特朗普贸易保护主义政策的忠实支持者,在减税和放松对企业的管制等议题上坚定支持特朗普。特朗普2016年竞选总统时,马尔帕斯担任他的经济顾问。

在提名仪式上,特朗普对马尔帕斯不吝溢美之辞,强调马尔帕斯与他共事多年,在金融方面长期支持自己,称马尔帕斯是“出众的人”“备受尊敬的人”“杰出的人”。特朗普说:“我确信没有比他更好的人选来领导世界银行。”

多边主义的批评者

今年1月7日,时任世行行长金墉突然宣布,他将于2月1日提前卸任。世行随后发布新行长遴选流程,计划在4月春季会议前选出下一任行长。马尔帕斯对国际多边机构的现状持批评态度。据英国《金融时报》报道,他2017年在国会曾表示,全球主义和多边主义已“走得太远”。而世行在遴选声明中明确表示,新行长候选人应该“坚定致力于并赞赏多边合作”。有分析人士质疑这一提名,并认为提名可能会遭到其他世行成员反对。美国《纽约时报》引述国际货币基金组织前执行董事道格拉斯·雷迪克的话称,特朗普政府提名马尔帕斯参选世行行长不是任人唯贤的表现,而是为了在世行推进美国主导的议程,“这不是这一职位设立的初衷”。世行总部设在华盛顿,美国是世行最大股东国,长期以来世行行长一直由美国人担任。随着新兴经济体和发展中国家在全球经济中的影响力和话语权日益上升,不少学者认为世行应当打破美国人把持行长的惯例,更多考虑发展中国家的利益和关切。还有分析人士指出,鉴于马尔帕斯曾对多边国际机构持怀疑立场,他的提名可能会遭到其他世行成员反对。

《鼓励外商投资产业目录(征求意见稿)》公开征求意见

新华社北京2月7日电 记者日前从国家发展改革委了解到,国家发改委、商务部会同有关部门开展了《外商投资产业指导目录》《中西部地区外商投资优势产业目录》修订工作,并在合并两个目录基础上形成了新的《鼓励外商投资产业目录(征求意见稿)》,现向社会公开征求意见。据介绍,《鼓励外商投资产业目录(征求意见稿)》包括两部分:一是全国鼓励外商投资产业目录,是对现行《外商投资产业指导目录》鼓励类的修订,适用于各省(区、市)的外商投资项目。二是中西部地区外商投资优势产业目录,是对现行《中西部地区外商投资优势产业目录》的修订,适用于中西部地区、东北地区及海南省的外商投资。外商在中西部地区、东北地区及海南省投资,享受全国鼓励外商投资产业目录和中西部地区外商投资优势产业目录的相关政策。国家发改委有关负责人表示,本次修订总的导向是,适应利用外资新形势新需求,扩大鼓励外商投资范围,优化外商投资产业和区域结构,促进外商投资稳定增长。“全国鼓励外商投资产业目录”积极鼓励外商投资更多投向现代农业、先进制造、高新技术、现代服务业等领域,充分发挥外资在传统产业转型升级、新兴产业发展中的作用,促进经济高质量发展。“中西部地区外商投资优势产业目录”注重发挥地方特色资源等优势,积极支持中西部地区、东北地区承接国际、东部地区外资产业转移,促进沿边开发开放,加强与“一带一路”沿线国家投资合作,发展外向型产业集群,推动开放型经济发展。

美飞行器拍到嫦娥四号 仅两像素

新华社北京2月7日电 (记者 郭爽)美国航天局7日发布“月球勘测轨道飞行器”对中国嫦娥四号着陆点的成像图片。由于距离较远,嫦娥四号探测器在图片上只有约两个像素大。“抢先看:嫦娥的月球着陆点”——美国航天局的图片消息标题这样写道。北京时间1月3日10时26分,嫦娥四号探测器自主着陆在月球背面南极-艾特肯盆地内的冯·卡门撞击坑内,实现人类探测器首次月背软着陆。美国航天局说,四周后的1月30日,“月球勘测轨道飞行器”由东侧接近撞击坑,向西转动了70度,从而拍摄到了这一图片。但由于飞行器距离嫦娥四号着陆点东侧约330公里,因此拍摄到的嫦娥四号“只有约两个像素大”,而“小月球车(‘玉兔二号’巡视器)根本看不见”。1月18日,美国航天局曾发布公报预告,将利用“月球勘测轨道飞行器”对嫦娥四号着陆点进行成像,并表示,中美两家航天机构达成协议,合作产生的任何重要发现都将于2月在维也纳召开的联合国和平利用外层空间委员会科学和技术小组委员会会议上分享。

多机构确认过去四年史上最热

新华社北京2月7日电 综合驻华盛顿记者周舟、驻洛杉矶记者谭晶晶报道:多家权威机构6日确认,2015年至2018年是自100多年前有气温记录以来最热的四年,其中2018年是史上第四热年。世界气象组织6日发布报告说,无论在陆地还是海洋,过去四年的变暖程度都非同寻常。美国航天局、美国国家海洋和大气管理局和英国气象局同日发布的报告,以及欧盟“哥白尼气候变化服务项目”、美国伯克利地球研究所此前发布的报告,都得出了类似结论。世界气象组织的报告基于英美两国气象机构采集的数据。世界气象组织报告说,2018年全球平均地表温度约为14.68摄氏度,比1850年至1900年的工业化前基线高出近1摄氏度,是有气温记录以来的第四热年。报告说,受强厄尔尼诺事件影响的2016年仍是史上最热年,比工业化前基线高1.2摄氏度;2017年和2015年的全球平均气温均比工业化前水平高1.1摄氏度,这两年几乎难分伯仲,差异小于百分之一摄氏度。总之,史上20个最热年均出现在过去22年中。英国气象局预测,2019年至2023年可能比过去四年还要热,其中至少一年的全球平均气温将有10%的概率比工业化前水平高1.5摄氏度。专家普遍认为,人类活动导致的二氧化碳和其他温室气体排放增加是全球变暖的主因,而这又导致热浪、飓风和寒潮等极端天气事件日益频繁。“许多极端天气事件与我们对气候变化的预判是一致的,”世界气象组织秘书长彼得里·塔拉斯说,“这是我们需要面对的现实。温室气体减排和气候适应措施应成为全球应对措施的重中之重。”



2月6日,在乌克兰玩耍。近日,多国迎来降雪天气。



2月7日,在巴西里约热内卢,人们在积水的街道上行走。当日,强降雨袭击里约热内卢,导致市区多处被积水淹没。

雪漫多国

水漫里约