

稳住“一头猪”、供好“一袋米”、配好“一篮菜” 提升餐桌上的幸福感

总书记关切 高质量发展

田间地头连着百姓餐桌，直接关系群众民生获得感。中央农村工作会议指出，“保障重要农产品有效供给始终是‘三农’工作的头等大事，要下大力气抓好粮食生产”“要加快恢复生猪生产，全面落实省负总责和‘菜篮子’市长负责制”。

习近平总书记指出，解决好十几亿人口的吃饭问题，始终是我们党治国理政的头等大事。

元旦、春节临近，农产品消费迎来旺季。记者近日奔赴多地调研发现，为稳住“一头猪”、供好“一袋米”、配好“一篮菜”，一项项农业供给侧结构性改革举措不断落地见效，助推重要农产品保供稳价，给百姓带来“看得见、吃得着”的新变化，提升了餐桌上的幸福感。

稳住“一头猪”：

供应有保障 安全上台阶

在重庆市北碚区一家农贸市场，肉类经营摊贩黎春燕对价格行情变化格外敏感。“最近，五花肉是26块钱/斤，精瘦肉28块钱/斤。比起10月份的时候，单价都降了3块钱左右。”

“最近猪肉价格降了，加上春节近了，不少市民都来买肉灌香肠，你20斤，他30斤地买……都准备过个热闹年呢！”黎春燕说。

猪肉价格渐趋稳定，供应质量也要上台阶。

在重庆生猪养殖大区合川区，重庆众兴农邦公司2000头生猪养殖场处于层层设防之



12月26日在印度尼西亚苏门答腊通过滤镜拍摄
的日环食景象。（□新华社/路透）



12月26日，在沙特阿拉伯胡富夫，人们拍
摄日环食景象。（□新华社/路透）

中。在接近养殖场的道路上，前置多道消毒防疫点，车辆、人员必须进行洗消防疫。

为防控非洲猪瘟，猪场配有专业的防疫技术员，运猪车辆必须在洗消中心消毒3小时以上。同时，猪场每天早晚两次用烧碱对地面消毒，用戊二醛对墙面消毒。猪场周围细致地装了拦网，隔绝老鼠、飞鸟等进入猪场的通道。

“正是靠着严密防控，非洲猪瘟疫情对猪场没造成影响。最近我们正处于满负荷运行状态，一年能出栏10多批次生猪，供应有保障。”公司负责人唐春红说。

为鼓励生猪养殖，有关部门在生产用地、养殖保险、贷款贴息等方面大力度给予支持。

重庆出台了生猪养殖企业流动资金贷款贴息方案，对相关规模养殖场给予短期贷款贴息支持。重庆荣昌生猪养殖户郭平说：“我家养殖场去年单是购买饲料一项，就向银行贷款70万元。有了贷款贴息的支持，能减轻资金压力，对扩繁更有信心了。”

从全国范围来看，政策给力、行情看好，生猪生产正在回暖。农业农村部统计显示，11月我国生猪存栏和能繁母猪存栏双双出现止跌回升，生猪生产已扭转了持续下滑的局面。

农业农村部畜牧兽医局二级巡视员王俊勋说，由于进口增加、前期压栏大猪逐步上市等多重因素，猪肉供应将有所增加。同时，禽肉生产增加较多，牛羊肉生产形势好，肉类供应有保障。

供好“一袋米”：

用心回答“吃得健康”新课题

在江苏盐城市，市民朱明给家里客人端来一碗香喷喷的米饭介绍说：“这是今年新产的东北大米，滋味就是好！”这几年，朱

明在黑龙江省通河县一家水稻合作社“私人订制”了一亩水田。每到秋季，新米都会快递上门。

如今老百姓对自己“餐桌”的要求在提高，怎样才能“吃得健康”，是公众越来越关注的话题。

在朱明手机上有一款“App”，从手机上他可以看到数千公里之外，黑龙江通河县五合农民种植合作社水稻从种到收的全过程。为了产出一碗好大米，这家合作社建立了全程可追溯系统，生产的水稻达到了绿色有机标准。

时值隆冬，广袤的黑土地上已覆盖皑皑白雪。记者走进五合合作社，一个个产品展示柜里，展示着不同品系、不同规格的大米，重量有5斤、10斤、20斤……

联合社总经理李久明说，近两年“私人订制”需求旺盛，联合社根据不同消费群体需求，提供有针对性的产品。

国家统计局最新发布的数据显示，2019年我国粮食再获丰收，总产量达到66384万吨，比2018年增长594万吨，增长0.9%，创历史新高水平。粮食生产这个“定盘星”稳住，新的需求正在生长。

如今“粮头食尾”的形式越来越多样化。记者在哈尔滨举行的一次农产品展销会上看到，参展商除了展示日常的大米膨化食品外，还有大米制作的袋装速溶米粉冲剂等各种新产品，琳琅满目，很受消费者欢迎。

黑龙江省是我国最大粳稻种植区，种植面积近6000万亩，其中绿色、有机水稻种植面积就达3200多万亩。“中华粮仓”正向全国“绿色厨房”转变，未来“吃得健康”将更有保障。

配好“一篮菜”：

努力满足舌尖期待

早餐时间，山东省阳信县的退休职工王士贤给孙女冲上一杯果蔬麦片，端着一盘蔬菜沙拉，时令蔬菜搭配鲜甜可口……回想当年，冬季餐桌上新鲜菜少，咸腌菜多，如今家里一年四季都能鲜菜不断，绿色、有机蔬菜还能网上购买，一“键”可得，王士贤很是感慨。

有了丰富的蔬菜供应，市民才能随心选择。山东寿光光是全国蔬菜供需的“晴雨表”。时值冬日，记者看到，各种蔬菜应有尽有，每天早晨在寿光蔬菜物流园里，前来交易的卡车、三轮车络绎不绝，一派繁忙景象。

在寿光，不少农民可以在家一边看电视，一边通过手机管理大棚。滑动手机上智能补光的按钮，大棚里的灯就会自动亮起来。用手机能实时查看大棚里蔬菜长势，还可以通过手机远程控制实现滴灌浇水、通风、补充控温。

高科技“精准种植”，满足舌尖期待，也富裕一方百姓。寿光市崔岭西村村民崔江元说，全套智能设备上棚里的小改造，让大棚光照足、通风及时、温度适宜。产出的西红柿品相高，价格能比普通西红柿高20%，一年多赚4万元。

“菜篮子”关系千家万户。农业农村部监测显示，今年蔬菜由于春季生产和上市受到不利天气影响，进度推迟，菜价持续高位运行，此后菜价则以季节性波动下跌为主。

采访中，多地蔬菜种植户告诉记者，经过一段时间调整，如今蔬菜产销两旺，“买全国、卖全国”，产量有保障、质量也稳定可靠。

农业农村部副部长韩长赋表示，各大中城市将继续加大“菜篮子”工程建设力度，切实提高综合生产能力，采取多种措施引导产销平稳、价格稳定。

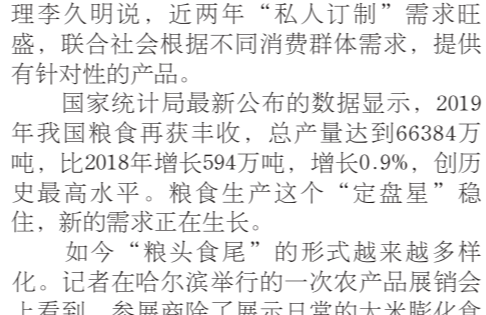
（新华社北京12月26日电）

2019年最后一次 日食现身天宇

12月26日，一场日环食奇观现身天宇。这是本年度最后一次日食天象。由于不处在环食带内，我国全境只能看到不同程度的日偏食。

另据报道，本次日食的环食带从中东地区开始，经印度南端、斯里兰卡，进入东南亚的印度尼西亚、新加坡、马来西亚等国，最后结束于西太平洋上，这里的人们可以看到美丽的日环食，而环食带以外邻近地区的人们只能看到日偏食。2019年全球范围内共发生三次日食，偏食、全食、环食各一次。

左图为12月26日在北京市太阳附近拍摄的日偏食。



□新华社发

世界热点回顾与前瞻系列评论之二

2020年俄美关系：在利好利空间纠缠？

□ 中国现代国际关系研究院 陈宇



从乌克兰危机算起，俄美关系的“大低谷”已经走完了第六个年头。尽管双方领导人不希望改善关系的言论，但俄美关系受到多重因素掣肘，始终低位运行、一再下滑，落于冷战后的最低点。2019年，这种态势没有实质改变，但也出现了一些值得注意的微妙变化。

不变的一面最集中体现在全球战略稳定问题上。特朗普重振美国军力的梦想与俄罗斯保全条约、维护战略平衡的努力迎面相撞。8月，美国正式撕毁了《中导条约》，俄罗斯迅速跟进，普京要求国防部、外交部、情报部门等密切关注美方接下来在研发、生产和部署中程导弹方面的举动，随时对等回应。随着美国两度试射中程导弹，欧洲和亚太再次被笼罩在军备竞赛的乌云之下，大国间开启冷战式军事对抗的风险上升。

俄美矛盾还体现在能源领域。在全球能源革命、乌克兰危机为俄欧能源合作带来变数的背景下，俄罗斯竭尽全力维护传统欧洲市场，并谋求开拓亚太市场。然而，特朗普热衷发展美国能源产业，准备向欧洲和亚太出口液化气。两者的目标再次发生冲突。美国千方百计阻挠俄罗斯修建对欧输气的“北

溪-2”和“土耳其流”两条管道。随着施工步入尾声，俄美矛盾集中爆发。12月20日，特朗普签署2020年度《国防授权法案》，制裁参与“北溪-2”的企业。可见，俄美两国之间的矛盾依然深刻，且体现出难以调和的结构性特征。

变化的一面在于，2019年的俄美关系不再像前些年那样无下限恶化，甚至个别领域出现了几抹亮色。首先，双方领导人始终没有放弃接触，美国国内形势也有所变化。G20大阪峰会期间，特朗普与普京第三次会晤，年内还通了两次电话。大阪会后，美国国内并未像前两次“特普会”后那样对特朗普穷追猛打，显示随着“通俄门”调查告一段落，涉俄议题在美国国内政治博弈中的热度有所降温。其次，在乌克兰和叙利亚的争夺中，双方成功避免了冲突升级，在委内瑞拉也没有出现严重对抗。如果说前两年外界还普遍担心俄美在这些地方擦枪走火、引发直接冲突的话，现在这种可能性无疑大降低了。最后，制裁问题有缓和趋势。尽管新制裁法案不断出现在国会，但推动它们的动力并不强烈，一些制裁甚至被取消。有学者特别提到了俄罗斯铝业例子，认为对其制

裁显示了对一家大型跨国公司采取严厉措施的后果，不仅俄罗斯人遭受损失，美方同样没好果子吃。对涉及对方核心利益的制裁可以被认为是类似“核威慑”的手段，只有在极端情况下才能使用。最终，特朗普政府选择取消对俄罗斯铝业的制裁。

总体评估，由于俄罗斯不再是美国内政、外交的关注焦点，俄美关系发展的重压有所减轻。然而，俄美关系始终受制于双方的结构性矛盾和现实冲突。如普京所说，现在改善俄美关系的“皮球”已经交到了美方手中。美国政策及其国内政治生态是当前影响俄美关系最重要、最现实的因素。特朗普虽然主观上希望改善俄美关系，但其“美国优先”政策、对自身利益的渴求往往与俄罗斯大国复兴的梦想正面相撞。这就是为什么俄美关系始终在利好与利空之间反复摇摆、纠缠、博弈的原因所在。

2020年，这种纠结局面仍将持续。一方面，俄欧关系改善势头明显，尽管围绕乌克兰问题的谈判不会马上取得成果，但对话本身有助于缓解俄罗斯与西方间的敌意。同时，随着美国军事力量、外交资源日益退出中东、阿富汗、中亚等俄罗斯十分关注的战略要地，双方的地

提要

●2019年的俄美关系在个别领域出现了几抹亮色：双方领导人始终没有放弃接触，涉俄议题在美国国内政治博弈中的热度有所降温；在乌克兰和叙利亚的争夺中，双方成功避免了冲突升级，在委内瑞拉也没有出现严重对抗；制裁问题有缓和趋势。

●2020年特朗普“美国优先”政策与改善对俄关系目标之间的矛盾不仅难以解决，还有进一步激化的可能，这在安全、能源等领域，会有突出表现。为了连任总统，特朗普不仅不敢在对俄关系上越雷池半步，还有可能屈从于国内政治压力，对俄出台新的限制措施。

我国量子计算研究获重要进展： 玻色取样实验 逼近“量子霸权”

据新华社合肥12月26日电 研制量子计算机是当前国际前沿科技的重大挑战，近期中科院院士、中国科学技术大学教授潘建伟等人与德国、荷兰的科学家合作，在国际上首次实现了20光子输入60×60模式干涉线路的玻色取样量子计算，在四大关键指标上均大幅刷新国际记录，逼近实现量子计算研究的重要目标“量子霸权”。国际权威学术期刊《物理评论快报》日前以“编辑推荐”的形式发表了该成果。

量子计算机在原理上具有超快的并行计算能力，成为当前国际学界角逐的焦点。其中，量子计算研究的第一个阶段性目标是实现“量子霸权”，即在某个特定问题上的计算能力超过现有最强的传统计算机，证明了量子计算机的优越性。

中科院潘建伟、陆朝阳研究组长期致力于量子计算研究。近期，他们利用自主研发的先进单光子源、多通道光学干涉仪、与中科院上海微系统与信息技术研究所研究员尤立星以及德国、荷兰的科学家合作，成功实现了20光子输入60×60模式(60个输入口，60层的线路深度，包括396个分束器和108个反射镜)干涉线路的玻色取样实验。

与国际学界之前的研究成果相比，他们此次实验成功操纵的单光子数增加了5倍，模式数增加了5倍，取样速率提高了6万倍，输出态空间维数提高了百亿倍。其中由于多光子高模式特性，输出态空间达到了370万亿维数。实验首次将玻色取样推进到一个全新的区域，朝着实现“量子霸权”目标迈出了关键一步。

中国高铁亮出2019“成绩单”

今年开通里程将超5000公里

据新华社北京12月26日电 26日，记者从中国国家铁路集团公司了解到，到年底，中国高铁运营里程将达到3.5万公里，今年开通的高铁将超过5000公里，是近年来开通高铁最多的一年。

来自国铁集团的统计显示，去年底，中国高铁运营里程达到2.99万公里。今年，铁路部门预计，全年将投产50个项目，新线超过7000公里。年底前，10多条新线陆续加入高铁“大家庭”。5000公里高铁分布在东西南北多个省区，让更多百姓体会到“说走就走”的幸福感。

在中原，郑渝高铁郑州至襄阳段、郑州至阜阳高铁、京港高铁商丘至合肥段于12月初开通运营，南阳、周口等城市结束不通高铁的历史。在山东、贵州、四川，随着日兰高铁日曲段和成贵高铁宜宾至贵阳段建成运营，临沂、毕节等革命老区和贫困地区接入全国高铁网。26日，黔常铁路和昌赣客专又双双开通运营。前者让恩施、湘西、张家界等“诗与远方”不再遥远；后者全线设站13座，平均站间距34.5公里，基本实现县县有站。

到年底，中国高铁还有好消息。年底前，在华北，张呼高铁将与大张高铁、京张高铁一起在年底同步通车，京津冀地区旅客可实现内蒙古大草原“一日游”。在“塞上江南”，银川至中卫铁路将把宁夏拉入高铁“朋友圈”。“四纵四横”已经建成，“八纵八横”高速铁路主通道越织越密，中国变“小”了。

伊拉克首都发生4起爆炸 致1死25伤

新华社巴格达12月25日电 伊拉克首都巴格达25日发生4起爆炸事件，共造成1人死亡、25人受伤。

伊拉克内政部消息人士告诉新华社记者，当天巴格达东部和东北部各发生一起爆炸，东南部发生两起爆炸。爆炸共造成1人死亡、25人受伤，目前伤者已被送到医院接受治疗。爆炸发生后，伊拉克安全部队封锁了现场，并加强了安保措施。目前尚无任何组织或个人宣称制造了这几起爆炸事件。

2017年12月，伊拉克宣布取得打击极端组织“伊斯兰国”的历史性胜利，但目前伊境内仍有一些极端分子残余伺机发动袭击。

以色列首次证实曾对伊拉克 境内目标采取军事行动

据新华社耶路撒冷12月25日电 以色列军方25日首次证实，为防止伊朗武器途经伊拉克流向以色列的敌人，以色列曾对伊拉克境内目标采取军事行动。

以军总参谋长阿维夫·科哈维25日在特拉维夫举行的安全会议上说，伊拉克正发生内战，伊朗伊斯兰革命卫队下属的“圣城旅”借机在伊拉克从事武器走私活动。为防止敌人获取这些先进武器，以色列正在并将继续采取行动。

今年7月和8月，伊拉克什叶派民兵武装的多处基地、武器库，以及被以方认为是伊朗和黎巴嫩真主党在伊拉克营地的地点连遭空袭。伊拉克和以色列媒体猜测，以色列军方难逃干系。

以色列方面从未公开证实曾在伊拉克发动空袭。但以官员多次暗示，可能对伊朗在伊拉克的“军事资产”动手。

印巴在克什米尔交火 致4人死亡

据新华社北京12月26日电 综合新华社驻新德里、伊斯兰堡记者报道：印度和巴基斯坦方面26日证实，印巴双方军队25日在克什米尔实际控制线附近发生交火，导致印方一名军官和一名妇女死亡，巴方有两名士兵丧生。

印度一名警官说，交火发生在巴拉姆拉地区，有一名印度军官在巴军队的炮击中丧生，另有一名妇女被炮弹碎片击中死亡。印军对巴方进行了报复袭击，交火持续了几个小时后。

巴基斯坦军方26日发表一份声明，指责印方违反停火协议，在过去36小时中打死两名巴基斯坦士兵，并造成数名士兵受伤。