

1至8月职工医保个人账户共济金额超260亿

记者日前从国家医保局获悉，2021年，国办印发文件，将职工医保个人账户使用范围从职工本人，扩大到其参加基本医保的“配偶、父母、子女”，今年1—8月，职工医保个人账户共济金额超260亿元。近日，国办印发文件，进一步将职工医保个人账户共济亲属的范围由“配偶、父母、子女”，扩大至其参加基本医保的“近亲属”，11个省份已将共济范围扩大。

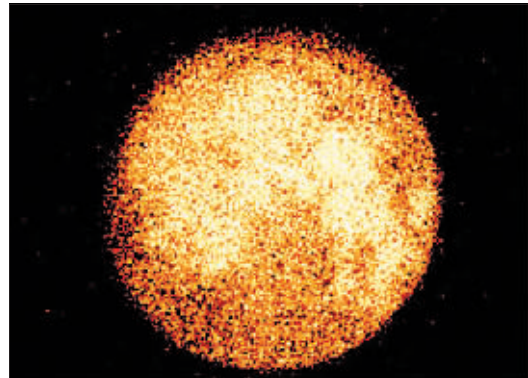
2024年1—8月职工医保个人账户共济2.18亿人次，比1—7月增长0.26亿人次；共济金额262.57亿元，比1—7月增长35.18亿元。共济人次较多的省市包括浙江、江苏、广东、北京、上海等。共济金额较大的省市包括浙江、江苏、广东、北京、重庆等。

从共济地域看，同一统筹区（通常是同一个地市）内共济2.05亿人次，共济金额239.98亿元；省内跨统筹区共济1280.31万人次，共济金额22.59亿元。

从共济用途看，用于支付在定点医疗机构就医发生的个人负担的医疗费用244.97亿元，用于支付在定点零售药店发生的个人负担的费用10.97亿元，用于参加居民基本医保等的个人缴费4.75亿元（居民医保集中参保缴费期每年9月开始）。

国内

中国科学家利用空间望远镜 观测得到月亮X光图像



17日，我国“爱因斯坦探针”（简称EP）卫星得到月亮的X射线照片。这些图像是由EP卫星上的“风行天”X射线望远镜（FXT）获得，这也是中国科学家首次用自己研发的空间望远镜观测得到完整月亮的X光图像。

EP卫星是中国科学院空间科学（二期）战略性先导科技专项立项并实施的空间科学卫星系列的重大任务之一，其中“风行天”是EP卫星配置的两个科学载荷之一。

“爱因斯坦探针”卫星首席科学家袁为民表示，尽管EP卫星的核心科学目标是探测和研究宇宙高能暂现天体，但超强的X射线探测能力使得EP卫星有着广泛的探测目标和应用前景。“风行天”所拍摄的这些月面X射线图像，对开展月球相关科学研究具有重要价值。

在直播中涉嫌“误导消费者” “三只羊”被立案调查

合肥高新区市场监督管理局17日发布情况通报称，近日，三只羊网络科技有限公司直播带货的“香港美诚月饼”引发关注。对三只羊网络科技有限公司在直播中涉嫌“误导消费者”等行为，现已立案调查，将根据调查结果依法依规处理。

近日，三只羊网络科技有限公司直播带货一款名为“香港美诚月饼”引发大量争议。多名代理商和

网友表示，美诚月饼在香港没有门店。也有网友晒出已购月饼的产地信息，基本都是广州和佛山。

不少网友质疑美诚月饼涉嫌虚假宣传要求退货，但美诚月饼客服表示，“月饼属于时令性特殊食品类目，我们非常遗憾地告知，本产品不支持7天无理由退换货服务。”

国际

伊朗总统表示 仍寻求维持伊核协议框架



伊朗总统佩泽希齐扬16日在德黑兰表示，伊朗并不寻求发展核武器，仍致力于维持伊朗核问题全面协议框架。

佩泽希齐扬还表示，伊朗从不是发动战争的一方，对其他国家没有敌意，但伊朗需要保持国防力量来确保国家和人民安全。

2015年7月，伊朗与美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国达成伊核协议。2018年5月，美国单方面退出协议，随后重启并新增一系列对伊制裁措施。2019年5月以来，伊朗逐步中止履行协议部分条款，但承诺所采取措施“可逆”。

普京签署命令 军人数量将增至150万人

俄罗斯总统普京16日签署命令，将俄武装力量中军人数量增加至150万人。乌克兰空军16日称，俄军15日夜间至16日凌晨对乌克兰发动空袭，向乌境内发射了56架攻击型无人机。

根据克里姆林宫网站16日发布的消息，普京当天签署的总统令规定，俄武装力量人员编制为230余万人，其中包括150万名军人。该命令将于今年12月1日生效。2023年12月1日，普京签署总统令，规定俄武装

力量人员编制为220余万人，其中军人132万。

乌克兰空军16日在社交媒体上说，俄军从库尔斯克州和克拉斯诺达尔边疆区发动空袭，主要攻击方向是乌克兰基辅州，乌防空火力共拦截了53架俄无人机。

基辅市军事管理局局长谢尔盖·波普科在社交媒体上说，乌首都基辅16日凌晨拉响防空警报，这是9月以来俄军对基辅发动的第八次空袭，空袭未造成人员伤亡或财产损失。

欧洲多国遭暴雨侵袭 遇难人数增至15人



欧洲多国近期受到强降雨侵袭，部分地区发生洪灾。截至16日，遇难人数增至15人。其中，罗马尼亚6人死亡，波兰5人死亡，奥地利3人死亡，捷克1人死亡。此外，仍有多人失踪，大量居民被迫疏散。

据捷通社报道，受洪灾影响，超过1.2万名捷克居民被迫疏散。在刚刚过去的周末，捷克全国有25万户家庭电力供应一度中断。

匈牙利内务部长山多尔说，政府已做好全面准备，确保多瑙河及支流不决堤，目前近1.2万名士兵严阵以待，随时准备投入抗洪抢险工作。



今年铁路建设已投资4775亿

今年以来，全国多地铁路项目建设持续推进，取得新进展。记者近日从中国国家铁路集团有限公司获悉，今年1至8月，全国铁路完成固定资产投资4775亿元，同比增长10.5%，现代化铁路基础设施体系加快构建。

边栏

缺乏酪氨酸 反而延长雌性果蝇寿命



日本一个研究团队利用果蝇实验分析了10种非必需氨基酸摄入量对个体寿命的影响，发现缺乏酪氨酸反而能使雌性果蝇寿命延长。这项研究成果有助于加深理解营养素对生理的影响。

为探索非必需氨基酸摄入不足的生理影响，研究人员用果蝇进行了实验。研究团队用数十种原料合成人工饲料，让每批饲料只缺乏一种非必需氨基酸，然后用这些饲料喂养具有生殖能力的雌性果蝇成虫。

结果显示，如果饲料中缺乏半胱氨酸或天冬酰胺，则被实验果蝇的寿命会缩短；如果缺乏丙氨酸、甘氨酸、谷氨酸等，果蝇寿命几乎不受影响；而如果缺乏酪氨酸，果蝇寿命反而会延长。

黄眼企鹅 当选新西兰“年度鸟类”



2024年新西兰“年度鸟类”大赛16日公布评选结果，新西兰独有、世界上最稀有的企鹅物种之一黄眼企鹅“拔得头筹”，这是该鸟第二次当选“年度鸟类”。

“年度鸟类”大赛是新西兰环保组织“森林与鸟类”举办的年度评选，旨在提高人们对新西兰鸟类的认识。黄眼企鹅在74种候选鸟类中以综合得票数最高夺冠。

黄眼企鹅有强大的鳍肢和尖喙，栖息于新西兰南岛南部、拥有“新西兰野生动物之都”美誉的达尼丁。