

医疗保障基金使用 监督管理条例公布

新华社北京2月19日电 国务院总理李克强日前签署国务院令，公布《医疗保障基金使用监督管理条例》(以下简称《条例》)，自2021年5月1日起施行。

医疗保障基金使用关系广大群众切身利益，党中央、国务院高度重视医疗保障基金使用监督管理工作。为切实加强医疗保障基金使用的监督管理，保障基金安全，有必要制定《条例》。

一是明确医疗保障基金使用监督管理原则。《条例》以“保障基金安全，促进基金有效使用，维护公民医疗保障合法权益”为根本目的，明确医疗保障基金使用监督管理工作应当坚持以人民健康为中心，坚持合法、安全、公开、便民原则，进一步优化医疗保障公共服务，协同推进医药服务供给侧改革，为人民群众提供更加便捷高效的医疗保障服务和医药服务。

二是强化基金使用相关主体责任。《条例》规范医疗保障经办机构、定点医药机构、参保人员医疗保障基金使用行为，明确各相关主体责任。

三是构建系统的基金使用监督管

理体制机制。《条例》构建行政监管、新闻媒体舆论监督、社会监督、行业自律相结合的监督体制；建立医疗保障、卫生健康、中医药、市场监督管理、财政、审计、公安等部门共同发力的联合监管机制；在医疗保障系统内建立以行政监管为主、协议管理协同的监管机制。

四是加大对违法行为的惩处力度。《条例》综合运用没收违法所得、罚款、吊销许可证件、限制从业、暂停医药服务、解除服务协议、暂停医疗费用联网结算等多项监管措施，严厉打击医疗保障基金使用中的违法行为；对滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊的医疗保障等行政部门工作人员，依法给予处分。



扫二维码 阅读《条例》全文

国防部新闻发言人表示 祖国和人民永远不会忘记为国牺牲和负伤的英雄烈士

新华社北京2月19日电 (记者 梅世雄 梅常伟)“对于为国牺牲和负伤的英雄烈士，祖国永远不会忘记，人民永远不会忘记。”就媒体报道边防斗争一线官兵事迹、英雄烈士抚恤善后工作情况，国防部新闻发言人任国强19日答记者问时作出上述表态。

任国强说，在上一阶段维护中国国家领土主权和中印边境地区平安宁的斗争中，中国边防部队涌现出一批热爱和平、忠诚使命、捍卫正义的英雄官兵。

任国强指出，2020年6月印军非法越线、率先挑衅、暴力攻击中方前出交涉人员，蓄意制造了加勒万河谷冲突，造成双方人员伤亡，责任完全在印方。冲突发生后，中方为维护两国两军关系大局，推动局势降温缓和，保持了高度克制，体现了中国作为负责任大国的气度担当。

任国强说，历史不容篡改，英雄不能遗忘，中国媒体对英雄事迹进行公开报道，是客观报道事实的媒体责任，有利于澄清真相，以正视听，让世人看清其中的是非曲直。”任国强说。

任国强表示，中方对解决中印边境问题的立场是清晰的、一贯的、真诚的，

始终致力于通过对话谈判解决争端，始终致力于维护中印两国两军关系大局，始终致力于尽快推动局势降温缓和，尽快恢复中印边境地区平安宁。

任国强说，授予荣誉称号是中国军队对在作战、训练或者其他工作中，功绩卓著、有特殊贡献，在全国全军有重大影响和推动作用，堪称楷模的单位或个人给予的重大奖励。这次公开报道的官兵，是习近平新时代中国特色社会主义思想

和习近平强军思想培育成长的钢铁战士，是“四有”新时代革命军人的杰出代表，是对党绝对忠诚、矢志强军报国的时代先锋。

任国强表示，党、国家和军队对军人的抚恤优待高度重视，依据《军人抚恤优待条例》有关规定，做好英雄烈士的抚恤善后工作。中国人民有珍视弘扬爱国主义和革命英雄主义精神的优良传统，全社会一贯崇尚英雄、学习英雄、捍卫英雄、关爱英雄。

“对于为国牺牲和负伤的英雄烈士，祖国永远不会忘记，人民永远不会忘记。英雄烈士们的家人会得到妥善的安排和照顾。”任国强说。

研团队实现跨越4600公里的星地量子密钥分发。

两项重要突破，都来自安徽。“强化原始创新，扎实推进关键技术攻关，才能冲破‘卡脖子’困扰。”安徽省科技厅厅长罗平说。

合肥鑫晟光电科技有限公司研发出中国大陆首款55英寸电视用AMOLED显示屏，打破国外在这一技术领域的壁垒；中科院合肥物质科学研究院研发的国产紧凑型超导回旋质子加速器，打破高能量子级超导回旋加速器的进口垄断……

加大制度创新，才能突破各类制约创新的障碍。

安徽省推出“7x24”不打烊“随时办”服务，开办企业实现“一网通办、全程网办、一日办结”。在合肥市高新区，企业提交的审批材料平均精简至1.5件，审批时间减至1.76天。

华米科技董事长黄汪用6年时间，带领华米科技公司成长为年营业额58亿元、进入70多个国家和地区的智能可穿戴领域领军企业。“公司初期有技术但缺资金，政府的‘创新贷’帮我们走出了困境。”黄汪说。

清障碍、优环境，安徽日益成为吸引人才的“强磁场”。

近5年，安徽引进院士等各类人才2000余名，目前在皖工作的院士有330多人，国家实验室、综合性国家科学中心、大科学装置集群获批布局安徽，一大批创新成果在江淮大地开花结果。

罗平说，安徽科技创新处于“船到中流、人到半山”的关键阶段，展望“十四五”，要让“皖美”创新成为“最靓名片”。

新华社记者 刘菁 李亚彪 徐海涛 (新华社合肥2月19日电)

从“铜墙铁壁”到“芯屏器合”“集终生智” ——看安徽产业地标之变里的“关键变量”

突破“卡脖子”的药用玻璃、世界先进的30微米柔性可折叠玻璃、灵活高效的工业机器人……18日，安徽总投资1330.8亿元的272个重大项目，在春节后首个工作日集中开工。

创新“一子落”，发展“满盘活”。科技创新这个“关键变量”，正将安徽产业地标从过去的煤铜钢等资源型“铜墙铁壁”，转变为今天的创新型“芯屏器合”“集终生智”。“关键变量”渐成安徽高质量发展的最大增量。

改“重”扬“新”

用电量，是反映一个地区经济发展的重要指标。

国网合肥供电公司数据显示：2020年合肥市用电量前十名企业中，计算机、通信、其他电子设备制造业成为主力，合肥京东方显示技术有限公司稳居首位，长鑫存储技术有限公司用电量增幅排名第一。

而2010年，合肥用电量排名前十企业被化学原料和化学制品制造、黑色金属冶炼和压延加工等行业霸榜。

江淮大地产业版图从单一“重”变多样“新”，合肥只是缩影。

长鑫存储为代表的动态存储芯片产业、京东方为代表的新型显示产业、装备

制造业与工业机器人产业、人工智能与制造业融合产业组成的“芯屏器合”，集成电路、白色家电和新能源汽车等面向消费终端的现代制造业、生物医药大健康产业、人工智能产业组成的“集终生智”，正成为安徽产业新地标。

2020年，安徽省医药制造、计算机等通信电子设备制造、汽车制造业用电同比分别增长28.3%、23.9%、22.2%，被称作“铜墙铁壁”的化工、黑色金属、有色金属行业用电分别增长6%、13.3%、5.9%。

安徽省经信厅厅长牛弩韬介绍，聚焦“芯屏器合”锻长板，安徽集成电路产业链企业已发展到300余家，电子信息产业5年间年均增长22%。

强“链”扩“群”

今年初，科大讯飞在国际说话人角色分离技术比赛中夺冠，这是国内团队在该赛事首次夺冠。

这家科技企业背后，屹立着一个庞大的人工智能产业基地——中国声谷。

合肥西郊，以科大讯飞为龙头，一条从基础研究、技术研发、平台支撑到产业发展的语音及人工智能产业链初步成型，中国声谷目前入驻企业1024家，实现年营收1060亿元。

“链上企业分工协作、聚指成拳，增强

了整体竞争力。”中国声谷总裁祁东风说。

安徽时代战略研究院院长程必定说，围绕创新链布局产业链，围绕产业链布局创新链，强“链”扩“群”成为发展新关键词。

在新能源汽车领域，除江淮、奇瑞外，安徽新集聚了大众、蔚来、比亚迪等车企，初步构建了整车-电池-电机-电控的全产业链……

建链、补链、强链、延链——从芯片、显示屏、机器人到新能源汽车、生物医药、人工智能，安徽打造新兴产业聚集地，形成以“芯屏器合”“集终生智”为代表的几十条重点产业链。

一条条产业链，“牵引”出一个个产业集群。

建设新型显示、集成电路、新能源汽车和智能网联汽车、人工智能、智能家电5个世界级战略性新兴产业集群；培育形成一个万亿级产业、十个左右千亿以上产业、百个左右“群主”“链长”企业……创新引领，安徽为“十四五”高质量发展擘画了新图景。

冲“卡”破“障”

2020年12月，量子计算原型机“九章”问世，中国成为全球第二个实现“量子优越性”的国家。2021年1月，中国科

长三角三省一市推出 跨省户口网上迁移便民措施

据新华社上海2月19日电 (记者 兰天鸣)记者19日从上海市公安局获悉，长三角区域三省一市公安机关共同推出了跨省户口网上迁移便民措施。19日起，上海、浙江、江苏、安徽(合肥)的户籍居民在长三角区域内跨省迁移户口时，只需在迁入地公安派出所申请办理即可，再也不用在迁出地和迁入地间来回奔波。

据了解，按照传统跨省迁移户口办理流程，申请人只能通过线下跑动递交材料，需要在迁入地公安机关或者人社部门提出落户申请，待审批同意

后，迁入地公安派出所开具纸质准迁证，然后持准迁证回到户籍地派出所开具户口迁移证，最后再返回迁入地派出所办理落户手续，整个流程中申请人不仅需要往返两地，还需至少4次前往公安派出所。

该项措施推出后，上海、浙江、江苏、安徽(合肥)的户籍居民只需在迁入地一地就可办理跨省户口迁移业务。申请人在向迁入地公安机关或者人社部门申请落户时，即可签订《长三角区域跨省户口网上迁移告知单》，自愿选择“跨省户口网上迁移”服务。

如何解决东北地区人口减少问题? 国家卫健委回应了

据新华社北京2月19日电 (记者 沐轶城)如何解决东北地区人口减少问题?国家卫生健康委官网18日发布对全国人大代表建议的答复称，东北地区可以立足本地实际进行探索，进而提出实施全面生育政策的试点方案。

对于“国家率先在东北地区全面放开人口生育限制”相关建议，国家卫生健康委称，东北地区人口总量减少，折射出的是区域经济体、产业结构、社会政策等综合性、系统性问题。比如，随着资源枯竭和国家产业升级转型，大批年轻劳动力无法在本地找到满意的工作，只能流向经济更好、工资更高的地区。

国家卫生健康委指出，东北边境地区的生育政策相对宽松(如黑龙江省规

定夫妻双方均为边境地区居民的可生育三个孩子)，但生育意愿不高。究其原因，经济社会因素已成为影响生育的重要因素，特别是经济负担、婴幼儿照护和女性职业发展等方面，群众反映尤为突出，生育政策对生育行为的影响大为减弱。

国家卫生健康委认为，东北地区可以立足本地实际进行探索，组织专家进行研究，深入研判全面放开生育限制对当地经济增长、社会和谐稳定、资源环境战略、基本公共服务等方面的影响；做好政策调整后人口变动测算；研究实施全面放开生育政策需要配套出台的文件；评估政策变动的社会风险等等。在此基础上，提出东北地区实施全面生育政策的试点方案。

今年高考“回归”至6月7日开考

据新华社北京2月19日电 记者19日从教育部获悉，2021年高考全国统考时间“回归”，确定为6月7日、8日。受新冠肺炎疫情影响，2020年高考曾延期至7月举行。

教育部《关于做好2021年普通高校招生工作的通知》要求，做好考生和考务人员日常体温测量和身体健康状况监测，认真落实入场体温检测、考场全面消毒、通风、保持间距等措施。开展全覆盖式防疫教育和防疫培训，确保全体考生

和考务人员熟知防疫知识和操作流程。

为完善高考入学机会公平保障机制，通知要求，继续将招生计划增量向中西部地区和考生大省倾斜，继续实施重点高校专项计划。进一步完善随迁子女在流入地参加高考政策，确保符合条件的进城务工人员及其他非户籍就业人员随迁子女能在当地参加高考。进一步加强高考报名资格审核，采取有效措施标本兼治“高考移民”，切实维护高考招生秩序。



美“毅力”号着陆火星探索生命迹象

据新华社华盛顿2月18日电 (记者 谭晶晶)美国“毅力”号火星车18日在火星成功着陆，将寻找火星上可能存在过的生命迹象。

据美国航天局介绍，“毅力”号于美国东部时间18日15时48分许(北京时间19日4时48分)进入火星大气层，在7分钟内完成进入、下降和着陆，于15时55分许在火星赤道以北的耶泽罗陨石坑着陆。随后，任务团队在社交媒体上公布了“毅力”号着陆火星后拍摄并传回地球的第一张照片。

美国航天局表示，“毅力”号成功完成火星着陆，但其探索火星的任务才刚刚开始。未来数周“毅力”号将进行一系列测试，随后开始对耶泽罗陨石坑长达两年的探测任务。

美国航天局副局长托马斯·楚比兴表示，“毅力”号此行主要任务是寻找火星上是否存在过生命迹象。任务团队为“毅力”号在耶泽罗陨石坑着陆做了最充分准备，这个区域也是有史以来探测器登陆火星最艰难的区域。

“毅力”号着陆火星过程示意图。新华社发

完整准确全面贯彻新发展理念 发挥改革在构建新发展格局中关键作用

思想，统筹发展和安全，聚焦关系基本民生的重要商品，紧紧围绕畅通生产、流通、消费等多个环节，发挥政府、市场、社会等作用，运用经济、法律、行政等多种手段，提升价格调控能力和水平，有力保障重要民生商品有效供给和价格总体平稳。

会议指出，这次抗击新冠肺炎疫情，公立医院承担了最紧急、最危险、最艰苦的医疗救治工作，发挥了主力军作用。推动公立医院高质量发展，要坚持以人民健康为中心，坚持基本医疗卫生事业公益性，坚持医防融合、平急结合、中西医并重，以健全现代医院管理制度为目

标，强化体系创新、技术创新、模式创新、管理创新，加快优质医疗资源扩容和区域均衡布局，为更好提供优质高效医疗卫生服务、防范化解重大疫情和突发公共卫生风险、建设健康中国提供有力支撑。

会议强调，全面推行县以下事业单位建立管理岗位职员等级晋升制度，要坚持党管干部、党管人才，着眼于建设高素质专业化事业单位干部队伍，改造现有职员等级，将县以下事业单位职员等级与岗位等级适当分离，建立主要体现德才素质、个人资历、工作实绩的等级晋升制度，拓展县以下事业单位管理人员

职业发展空间。

会议指出，全面加强药品监管能力建设，要坚持人民至上、生命至上，深化审评审批制度改革，推进监管创新，加强监管队伍建设，建立健全科学、高效、权威的药品监管体系，坚决守住药品安全底线。要系统总结这次抗疫的经验做法，健全完善突发重大公共卫生事件中检验检测、体系核查、审评审批、监测评价、紧急使用等工作机制，提升药品监管应急处置能力。

会议强调，建立生态产品价值实现机制，关键是要构建绿水青山转化为金山银山的政策制度体系，坚持保护优先、合理利用，彻底摒弃以牺牲生态环境换取一时一地经济增长的做法，建立生态环境保护者受益、使用者付费、破坏者赔偿的利益导向机制，探索政府主导、企业和社会各界参与、市场化运作、可持续的生态产品价值实现路径，推进生态产

化和产业生态化。

会议指出，要总结吸取党的十八大以来以来自黑除恶专项斗争整治“村霸”等突出问题的成功经验和有效做法，坚持打建并举、标本兼治，严格落实各级党委特别是县乡党委全面从严治党主体责任，从组织上推动形成防范和整治“村霸”问题长效机制，为全面推进乡村振兴创造安全稳定的社会环境。

会议强调，法治建设既要抓末端、治已病，更要抓前端、治未病。要坚持和发展新时代“枫桥经验”，把非诉讼纠纷解决机制挺在前面，推动更多法治力量向引导和疏导端用力，加强矛盾纠纷源头预防、前端化解、关口把控，完善预防性法律制度，从源头上减少诉讼增量。

中央全面深化改革委员会出席会议，中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

(上接1版)要围绕实行高水平对外开放深化改革，深化商品、服务、资金、人才等要素流动型开放，稳步推进规则、规制、管理、标准等制度建设，完善市场准入和监管、产权保护、信用体系等方面的法律制度，加快营造市场化、法治化、国际化的营商环境，推动建设更高水平开放型经济新体制。要围绕推动全面绿色转型深化改革，深入推进生态文明体制改革，健全自然资源资产产权制度和法律法规，完善资源价格形成机制，建立健全绿色低碳循环发展的经济体系，统筹推进2030年前碳排放达峰行动方案，使发展建立在高效利用资源、严格保护生态环境、有效控制温室气体排放的基础上，推动我国绿色化发展迈上新台阶。

会议指出，要把加强改革系统集成、推动改革落地见效摆在更加突出的位置。一要有系统观念，提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，主动识变