

“最美医生”把最美的爱奉献给人民

她，数十年扎根基层，对孤寡老人、贫困户一律免费治疗；她，用心守护生命，填补了宫内治疗技术空白，却无法对亲人尽心尽孝；他，在新冠肺炎疫情发生后立刻投入到疫苗、抗体和药物等研究中，因持续工作、过度劳累，突发疾病英年离世……

邢锦辉、赵扬玉、赵振东……这些感动无数人的“最美医生”，把最美的爱奉献给了人民。

坚守初心，做好健康“守门人”

在湖北省黄梅县孔垄镇邢圩村卫生室，有这样一位医生，30多年来，对丧偶、残疾人减免治疗费，对孤寡老人、贫困户一律免费治疗。她就是乡村医生邢锦辉。

2013年3月，当得知带着12岁女孩来看病的桂女士家还有多个未成年孩子，全靠丈夫外出打工维持生计，家中还有体弱多病的婆婆需要照顾时，邢锦辉免费为其精心医治，赠送药物，临别还送一袋苹果和300元钱。

坚守初心、呵护生命，是医者不变的承诺。

2016年9月，浙江大学医学院附属第二医院汪四花受医院委派，赴贵州贫困山区台江县人民医院担任院长。就这样，她从江南水乡，走进黔山苗岭。

梳理问题、改革制度……5年间，汪

四花带领的台江县人民医院从原来的垫底医院，成为具有区域性影响力的县级综合医院。

像汪四花这样深入基层，切实为老百姓提高就医质量的医生还有很多：扎根陕西省榆林市佳县的儿科医生路生梅，“组团式”援藏专家邱玲，“组团式”援疆团队代表钟红珊、宋宇宏……他们放弃了舒适的城市生活，带着先进的技术和理念来到基层，用爱心、真心做好人民健康的“守门人”。

大医精诚，用行动诠释医者仁心

每次给青年医生讲课，复旦大学附属华山医院手外科主任顾玉东总要提到自己一个失败的病例：一个19岁的花季女孩不幸被机器轧烂了拇指，顾玉东按常规为她做了足趾移植手术，但手术过程中发现她的足背动脉和进入第二趾的血管都非常细，风险很大。术后，新造的大拇指每况愈下，最后由红色变成了黑色……

虽然家属一再表示理解，但顾玉东却无法原谅自己。此后，他努力钻研，历时5年分析研究，首创“第二套供血系统”，终于攻克了血管变异的难题。此后，华山医院手外科的足趾游离移植再造拇指手术，再也没有失败过。顾玉东因此在1987年第一次获得国家科技进步二等奖。

对每一位患者负责，不断创新、不断

探索医学前沿，是医者的使命和担当。

带领团队在国内率先开展胎儿宫内诊疗技术，建设区域性胎儿宫内治疗平台，填补国内脐带结扎减胎术等相关宫内治疗技术的空白……在产科领域，北京大学第三医院产科主任赵扬玉不断攻关。

在赵扬玉从医生涯中，不分昼夜奋战手术台是平常事。然而，为了病人和工作，赵扬玉在母亲病危时，没能及时赶到母亲身边。

“因为赵主任的认真负责，我平安生下儿子，希望宝宝长大后学医，做一个像赵主任一样的好大夫。”一位患者在感谢信中这样写道。赵扬玉的敬业精神感染着患者，也在潜移默化中进行着传递。

逆行出征，以生命守护生命

2020年初，新冠肺炎疫情暴发，广州中医药大学副校长张忠德临危受命，在万家团圆的除夕夜只身北上，在武汉抗疫一线连续奋战73天，转战多家疫情严峻的医院。

研发应用柴胡解毒方和扶正驱肺方，牵头实施“化湿败毒颗粒”Ⅲ期临床研究，组织与美国、巴西、新西兰等国分享中西医协同治疗方案，为国际抗疫提供中国智慧、中医经验……作为国家中医药管理局应对新冠肺炎疫情防控工作专家组副组长，张忠德积极实践中西医结合、中西药并用，在抗疫中发挥了重要作用。

以生命守护生命，中国医生在疫情面前从未退缩。

2020年的最后一天，中国新冠疫苗上市，国人振奋。此情此景，赵振东永远忘不了。

2020年9月17日，国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班技术支持小组组长、中国医学科学院病原生物学研究所研究员赵振东坚守科研一线200多天，终因过度劳累突发疾病，倒在出差途中，生命定格在53岁。

新冠肺炎疫情暴发之初，作为我国病原生物学和感染免疫学领域专家，赵振东挺身而出，担当起疫苗研发专班技术支持小组组长的重任。

走访疫苗研发单位，在灭活疫苗的毒种选择、疫苗ADE效应等方面给出大量指导建议，助力疫苗研发顺利开展；深入分析国内外不同研发技术路线的优劣，为国家层面的决策提供重要参考……他辛勤奔走、连续作战。

赵振东走了，他的学生和同事仍在继续推进他留下的研究，带着他的精神继续前行。

天津市疾病预防控制中心副主任张颖、中南大学湘雅医院医院感染控制中心名誉主任吴安华、北京市呼吸疾病研究所所长童朝晖……无数的“最美医生”仍然奋战在抗疫一线，以对生命负责的坚守，护佑人民的生命健康。

徐鹏航 沐铁城 温竞华 (新华社北京8月17日电)

我国修法拟明确一对夫妻可以生育三个子女

新华社北京8月17日电 (记者田晓航)

17日提请十三届全国人大常委会第三十次会议审议的人口与计划生育法修正草案，拟对实施三孩生育政策予以明确。修正草案规定，国家提倡适龄婚育、优生优育，一对夫妻可以生育三个子女。

人口问题始终是影响我国经济社会发展的基础性、全局性和战略性问题。2021年7月发布的《中共中央 国务院关于优化生育政策促进人口长期均衡发展的决定》提出实施三孩生育政策及配套支持措施。为了贯彻落实党中央决策部署，适应人口形势新变化，促进人口与经济、社会、资源和环境协调发展，我国对人口与计划生育法进行修改。

现行人口与计划生育法于2002年施行，2015年实施全面两孩政策时进行了修改。现行人口与计划生育法第十八条规定，国家提倡一对夫妻生育两个子女。修正草案对此

修改为：“国家提倡适龄婚育、优生优育。一对夫妻可以生育三个子女。”

在优化生育政策方面，修正草案还规定采取综合措施，推动实现适度生育水平，优化人口结构，促进人口长期均衡发展。

配套实施积极生育支持措施相关内容也拟被写入法律。例如，修正草案明确，国家采取支持措施，减轻家庭生育、养育、教育负担；支持有条件的地方探索设立父母育儿假；公共场所和女职工比较多的用人单位应当按照规定配置母婴设施，为婴幼儿照护、哺乳提供便利条件。

据了解，修正草案重点围绕实施三孩生育政策、取消社会抚养费等制约措施、配套实施积极生育支持措施进行修改，同时强化对全面两孩政策实施前计划生育家庭合法权益的保障，确保相关政策措施尽快落地实施。对与三孩生育政策无关的内容，此次原则上未予修改。

“大数据杀熟”将被立法禁止

新华社北京8月17日电 同一平台上的同一款产品或服务，对“熟客”的报价可能要比新用户更高。近年来，一些商家通过收集、分析个人信息并进行“大数据杀熟”，受到社会各界诟病。17日提请全国人大常委会会议第三次审议的个人信息保护法草案，对“大数据杀熟”等问题作出规制。

“当前，社会各方面对于用户画像、算法推荐等新技术新应用高度关注，对相关产品和服务中存在的信息骚扰、‘大数据杀熟’等问题反映强烈。”全国人大常委会工委发言人臧铁伟在日前举行的记者会上表示，个人信息保护法草案立足于维护广大人民群众的网络空间合法权益，对

利用个人信息进行自动化决策作出有针对性规制。

草案三审稿规定，利用个人信息进行自动化决策，不得对个人在交易价格等交易条件上实行不合理的差别待遇。

草案三审稿充分赋予个人自主选择是否接受自动化决策的权利，明确规定：个人信息处理者通过自动化决策方式向个人进行信息推送、商业营销，应当同时提供不针对其个人特征的选项，或者向个人提供拒绝的方式。通过自动化决策方式作出对个人权益有重大影响的决定，个人有权要求个人信息处理者予以说明，并有权拒绝仅通过自动化决策的方式作出决定。

防控关键期，扬州疫情发生哪些新变化？

每日新增确诊病例持续下降，感染来源发生结构性变化，社区传播链得到有效阻断，首个高风险地区调整为中风险地区……记者在江苏扬州采访了解到，此轮新冠肺炎疫情“阻击战”呈现新的变化，传递出积极信号。

摸清底数，“清零”社会面

54、37、25、18、18、6、3，是8月10日以来扬州市每日新增的病例数变化。整体数据下降，病例来源结构变化，凸显防控成效。江苏省卫健委副主任张金宏表示，7月28日以来，扬州市开展多轮大规模核酸检测。从确诊病例来源看，第一轮至第六轮管控人群占比分别为65.1%、59.1%、61.4%、69.5%、65.7%、76.6%，第七轮21例确诊病例全部在管控人群中发现，发热门诊和一般人群没有发现病例。“新发病例基本都集中到了管控人群当中，说明病毒传播在一定程度上得到控制。”张金宏说。

对于一个常住人口超455万、老龄化程度超过全国平均水平的城市来说，“摸清底

数”是扬州本轮战“疫”的难点所在。连日来，江苏省共调派3425人支援扬州核酸采样和检测，调度10台移动方舱，建立气膜核酸检测实验室，满足一天一轮的核酸检测需求。

同时，扬州结合第七次人口普查数据、户籍信息、疫情防控大数据信息和小区物业掌握的住户信息，动员社区工作人员、网格员、志愿者等挨家挨户上门核查，摸清辖区内核酸检测情况；集中145辆救护车、220辆大巴车，确保阳性病例“见阳就转”，密接、次密接人员当日判定，当日转运，当日隔离。

在8月16日针对重点地区和重点人群开展的新一轮核酸筛查中，共筛查出阳性病例3例，其中2例来自隔离人员，1例来自封控小区筛查。扬州市卫健委副主任王劲松表示，扬州正进一步抢时间、清底数、堵漏洞、强基础，从严从紧从快，把各项疫情防控措施落实到位。

物价回落，宅家心更安

8月11日，扬州在原有中高风险区基础

上，设置六个重点管控区域严防疫情扩散，区域内封控管理小区居民不得离开所在小区。管控一再升级，如何保障百姓居家基本生活，成为一道“必答题”。

“我们通过手机小程序、微信群，每日推送农副产品的套餐，同时成立志愿者队伍，每日给社区居民送菜。”邗江区双桥街道武塘社区前方指挥部负责人何云峰说。

根据扬州市发展改革委日常价格监测和现场采价数据显示，蔬菜、猪肉、鸡蛋等农副产品价格持续稳中有降。“全市农副产品日供销量基本平衡，本地蔬菜等库存够支持5天以上。”扬州市发展改革委负责人介绍。

疫情期间，市民看病、取药等存在诸多不便，苏北人民医院互联网医院启动线上线下协同问诊，安排近400名医生在线接诊，日接诊600人次左右。各定点医院全面落实门诊慢性病“长处方”政策，取药量放宽至三个月。

出院患者开启14天康复计划

截至15日24时，江苏全省共报告新冠

肺炎确诊病例802例，其中扬州552例，“一老一小”备受关注，据统计，确诊病例中14岁以下患者占比10.1%，最小年龄4个月；高龄患者占比32.7%，最高龄者91岁。

张金宏介绍，全省遵循集中患者、集中资源、集中专家、集中救治的“四集中”原则，全力救治。截至8月15日，已累计选派65名专家分别赴南京市第二医院(28名)和扬州市第三人民医院(37名)驻点指导医疗救治工作；国家、省、市医疗专家每日进行三级联合会诊和病例讨论，按照“一人一小组”“一人一方案”原则，针对患者病情制定个性化治疗方案，给予抗炎、抗凝、中医药、提升免疫、营养支持等治疗。

8月15日下午，在扬州市第三人民医院救治的首批5名患者达到出院标准，转入扬州市第二人民医院进行康复观察。治愈患者一般会接受14天的康复治疗，并且三次核酸检测均为阴性，即可回到社区。扬州市第二人民医院共有病床301张，基本能满足康复需求。

新华社记者 蒋芳 朱程 (据新华社南京8月17日电)

(上接第一版)

会议指出，改革开放后，我们党深刻总结正反两方面历史经验，认识到贫穷不是社会主义，打破传统体制束缚，允许一部分人、一部分地区先富起来，推动解放和发展社会生产力。党的十八大以来，党中央把逐步实现全体人民共同富裕摆在更加重要的位置上，采取有力措施保障和改善民生，打赢脱贫攻坚战，全面建成小康社会，为促进共同富裕创造了良好条件。我们正处在第二个百年奋斗目标迈进，适应我国社会主要矛盾的变化，更好满足人民日益增长的美好生活需要，必须把促进全体人民共同富裕作为为人民谋幸福的着力点，不断夯实党长期执政基础。

会议强调，共同富裕是全体人民的富裕，是人民群众物质生活和精神生活都富裕，不是少数人的富裕，也不是整齐划一的平均主义，要分阶段促进共同富裕。要鼓励勤劳创新致富，坚持在发展中保障和改善民生，为人民提高受教育程度、增强发展能力创造更加普惠公平的条件，畅通向上流动通道，给更多人创造致富机会，形成人人参与的发展环境。要坚持基本经济制度，立足社会主义初级阶段，坚持“两个毫不动摇”，坚持公有制为主体、多种所有制经济共同发展，允许一部分人先富起来，先富带后富、帮后富，重点鼓励辛勤劳

在高质量发展中促进共同富裕 统筹做好重大金融风险防范化解

制，增强区域发展的平衡性，强化行业发展的协调性，支持中小微企业发展。要着力扩大中等收入群体规模，抓住重点、精准施策，推动更多低收入人群迈入中等收入行列。要促进基本公共服务均等化，加大普惠性人力资本投入，完善养老和医疗保障体系、兜底救助体系、住房供应和保障体系。要加强对高收入的规范和调节，依法保护合法收入，合理调节过高收入，鼓励高收入人群和企业更多回报社会。要清理规范不合理收入，整顿收入分配秩序，坚决取缔非法收入。要保护产权和知识产权，保护合法致富，促进各类资本规范健康发展。要促进人民精神生活共同富裕，强化社会主义核心价值观引领，不断满足人民群众多样化、多层次、多方面的精神文化需求。要加强促进共同富裕舆论引导，为促进共同富裕提供良好舆论环境。要促进农民农村共同富裕，巩固拓展脱贫攻坚成果，全面推进乡村振兴，加强农村基础设施和公共服务体系建设，改善农村人居环境。

会议指出，党的十九大把防范化解重大

风险作为三大攻坚战之一，几年来，在党中央坚强领导下，国务院金融委按照“稳定大局、统筹协调、分类施策、精准拆弹”的基本方针推进工作，防范化解重大金融风险攻坚战取得重要阶段性成果，守住了不发生系统性金融风险的底线，有力维护了国家经济金融稳定和人民财产安全。

会议强调，确保经济金融大局稳定，意义十分重大。要坚持底线思维，增强系统观念，遵循市场化法治化原则，统筹做好重大金融风险防范化解工作。要夯实金融稳定的基础，处理好稳增长和防风险的关系，巩固经济恢复向好势头，以经济高质量发展化解系统性金融风险，防止在处置其他领域风险过程中引发发生金融风险。要落实地方党政同责，压实各方责任，畅通机制、明确职责、分工配合、形成合力。要落实全面从严治党要求，提升金融系统干部队伍监管能力，提高监管数字化智能化水平，一体推进惩治金融腐败和防控金融风险，加快重点领域改革，做好金融市场舆情引导。要加强金融法治和基础设施建设，深化信用体系建设，发挥信用在金融风险识别、监测、管理、处置等环节的基础作用。

中央财经委员会委员会出席会议，中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

李克强签署国务院令公布《条例》 保护关键信息基础设施安全

新华社北京8月17日电 国务院总理李克强日前签署国务院令，公布《关键信息基础设施安全保护条例》(以下简称《条例》)，自2021年9月1日起施行。

党中央、国务院高度重视关键信息基础设施安全保护工作。关键信息基础设施是经济社会运行的神经中枢，是网络安全的中枢，网络安全形势严峻，网络攻击威胁事件频发。制定出台《条例》，建立专门保护制度，明确各方责任，提出保障改进措施，有利于进一步健全关键信息基础设施安全保护法律制度体系。

一是明确关键信息基础设施范围和保护工作原则目标。《条例》明确，重点行业和领域重要网络设施、信息系统属于关键信息基础设施，国家对关键信息基础设施实行重点保护，采取措施，监测、防御、处置来源于境内外的网络安全风险和威胁，保护关键信息基础设施免受攻击、侵入、干扰和破坏，依法惩治违法犯罪活动。保护工作应当坚持综合协调、分工负责、依法保护，强化和落实关键信息基础设施运营者主体责任，充分发挥政府及社会各方面的作用，共同保护关键信息基础设施安全。二是明确了监督管理体制。《条例》规定，在国家网信部门统筹协调下，国务院公安部门负责指导监督关键信息基础设施安全保护工作。国务院电信主管部门和其他有关部门依照《条例》和有关法律、行政法规的规定，在各自职责范围内负责关键信息基础设施安全保护和监督管理工作。省级人民政府有关部门依据各自职责对关键信息基础设施实施安全保护和监督管理。三是完善了关键信息基础设施认定机制。四是明确运营者责任义务。五是明确了保障和促进措施。六是明确了法律责任。

全国人大常委会会议举行 栗战书主持

新华社北京8月17日电 十三届全国人大常委会第三十次会议17日上午在北京人民大会堂举行第一次全体会议。栗战书委员长主持。

常委会组成人员153人出席会议，出席人数符合法定人数。会议听取了全国人大常委会法工委副主任委员江必新作的关于个人信息保护法草案审议结果的报告。草案三审稿进一步完善个人信息处理规则，对应用程序过度收集个人信息、大数据杀熟以及非法买卖、泄露个人信息等作出有针对性规范，做好与民法典有关规定的衔接，完善个人信息跨境提供的规则及保护投诉、举报机制等。

会议听取了江必新作的关于监察官法草案审议结果的报告。草案三审稿增加关于提高监察官专业能力规定，明确对监察官的录用、选拔应依照法律和国家有关规定办理，明确监察官对于国家机关及其工作人员侵犯监察官权利的行为有权提出控告等。

会议听取了江必新作的关于法律援助法草案审议结果的报告。草案三审稿增加规定国家建立健全法律服务资源依法跨区域流动制度机制，支持偏远地区开展法律援助，完善法律援助机构服务方式和内容，保障当事人合法权益，加大人权司法保障力度等。

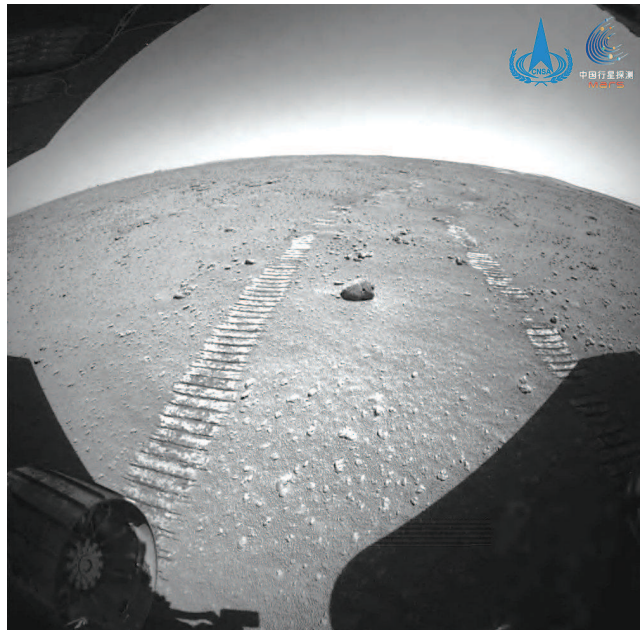
会议听取了宪法和法律委员会副主任委员刘洪波的关于医师法草案审议结果的报告。草案三审稿完善医师权益保障、执业风险分担机制，增加促进中西医结合、加强基层医师队伍建设、医师在公共场所参与救治免责条款、规范医师执业行为等内容。

全国高校党的建设工作会议召开 王沪宁讲话

新华社北京8月17日电 第二十七次全国高校党的建设工作会议17日在京召开。中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁出席会议并讲话。他表示，要深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神 and 关于加强高校党建工作的新要求，贯彻落实《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》，紧扣立德树人根本任务，扎实推进高校党的建设和思想政治工作，努力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

王沪宁表示，党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视高校党的建设，习近平总书记先后作出一系列重要论述，深刻阐明了加强高校党建工作的方向性、根本性问题，为推进高校党的建设提供了根本遵循。一定要认真学习领会，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，牢记“国之大者”，切实落实到高校教学、科研、管理全过程和各方面。

王沪宁表示，做好当前和今后一个时期高校党建工作，要全面准确把握面临的新形势新任务新要求。要着力健全高校党建工作体系，压实高校党建工作政治责任，增强基层党组织政治功能，推动高校党建与高校事业发展深度融合。要推动新时代高校思想政治工作守正创新，坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，健全高校立德树人落实机制，深入做好高校教师思想政治工作。要把疫情防控摆在突出位置，落实高校防疫条件和常态化防控措施，确保师生健康安全。



祝融号火星车后避障相机拍摄的图片。 新华社发

祝融号圆满完成既定探测任务

新华社北京8月17日电 (记者胡喆)记者从17日国家航天局获悉，我国首次火星探测任务于2021年5月15日成功实现火星着陆，截至8月15日，祝融号火星车在火星表面运行90个火星日(约92个地球日)，累计行驶889米，所有科学载荷开机探测，共获取约10GB原始数据，祝融号圆满完成既定巡视探测任务。目前，火星车状态良好，步履稳健、能源充足，将继续向乌托邦平原南部的古海陆交界地带行驶，实施拓展任务。