

聚焦全国两会

悠悠民生事 暖暖家国情

直击全国政协十三届五次会议第二场“委员通道”

新华社北京3月7日电 7日上午，北京人民大会堂新闻发布厅，全国政协十三届五次会议第二场“委员通道”。

8位全国政协委员分三组，依次面向镜头，“隔屏”接受采访。一次次真情讲述，蕴藏着悠悠民生事，传递着暖暖家国情。

河南省人民医院老年医学科主任黄改荣委员将关切的目光投向了长者：“老年人什么状态是幸福，在我看来，离不开有乐趣、被需要和不掉队。”

“健康的老龄化是我们应对人口老龄化的关键。”她说，“老年人要有乐观的心态，要积极参与社会活动。而社会也要以积极的态度看待老年人，主动创造条件，帮助他们实现老有所为。”

同样身为医者，中国医学科学院肿瘤医院内窥镜科主任王贵齐委员目睹过不少病人被晚期癌症折磨，这原本可以通过早期筛查等手段来预防。

“早期肿瘤没有明显症状。大多数人都是到出现发烧、吃不下饭等症状后，才到医院就诊。但是恶性肿瘤一旦出现明显症状，几乎已经是中晚期。”他建议，“在我们自认为很健康的情况

下，也要有针对性地进行肿瘤的早期筛查。”

就群众所忧所盼发声，为国家所急所需建言。

“职业教育必须摆脱相对狭窄的困境。”上海中华职教社常务副主任胡卫委员说，一是要横向融通，为学生多元发展提供更大平台。二是要纵向畅通，以能力和实操为导向建立职教高考制度，同时在就业、落户和薪资待遇等方面有更完善的配套措施。

来自南开大学新闻与传播学院的孙德宏委员说，这些年媒体推出了许多普通劳动者的感人报道，比如郭明义、王顺友、张桂梅等等。他们以各自的朴实、正直、诚恳和敬业奋斗，打动了很多人。

“希望新闻人更多去关注、报道这些普通劳动者。每一位普通劳动者都可以成为新闻热点，他们每一个人的劳动和创造，都闪烁着生命的光芒。”他表示。

一句句中肯分析，一条条真知灼见，彰显了委员们的履职担当。

武警部队第一机动总队某处处长

西西玛委员，跟记者分享了“强国有我、强军有我”的生动故事：“20多年前我从藏区来到部队，就是一个现实版的‘许三多’，是战友们带领我一步步完成了‘士兵突击’。”

“现在入伍的新战友思想活跃、个性鲜明、科技文化素养高，在大灾大难面前，生死考验面前，个个都能豁得出来、顶得上。”西西玛铿锵有力地说，“新时代，我们将坚定扛起军人的责任与担当！”

香港特区立法会议员霍启刚委员，现场谈起了带香港青年前往天津踢球、到哈尔滨体验冰雪运动的快乐经历。他建议，举办更多体育相关的交流活动，以体育凝聚香港青年一代，同时推动香港的体育产业更好融入大湾区发展。

说起当前香港的疫情，霍启刚动情地说：“感谢中央、全国人民，尤其是前往香港的医疗人员、工作人员和专家们，在我们最需要的时候给予了大力帮助。一家人血浓于水。只要我们团结一致，没有什么困难是不能跨过去的。”

寻求最大公约数，画出最大同心圆。“我们过去30多年举办过数百场

展览，但从来没有哪一场，像去年庆祝中国共产党成立100周年大型主题图片展那样受欢迎。23天超过43000人前来观展，真实反映了澳门同胞对中国共产党的拥戴。”澳门基金会行政委员会主席吴志良委员说。

“这是澳门长期坚持历史文化和爱国主义教育的结果。澳门居民特别是青少年，从小就认识到‘我从哪里来’‘我是谁’这两个根本问题。”他表示。

“越来越多台湾青年来到大陆，扎根发展。”江尔雄委员深有感慨地说，在校园里他们是“同桌的你”，在职场上他们是伙伴、是队友，在生活中他们可能成为爱人眷侣。他们就像涓涓细流，汇聚起了实现民族复兴的滚滚浪潮、势不可挡。

“两岸割舍不断的血脉亲缘，在一代代年轻人的身上延续。”她说，“祖国永远是台湾青年坚强的后盾，祖国也需要两岸青年共同建设。”

增进互信认同，架设心灵之桥。在同心共筑中国梦、携手奋进新时代的征程上，中华儿女团结一心、同舟共济，必将继续创造出新的更大辉煌。

中国援柬埔寨特本克蒙省医院项目启用



新华社柬埔寨特本克蒙3月7日电 中国援柬埔寨特本克蒙省医院项目7日举行启用仪式，柬埔寨首相洪森和中国驻柬埔寨大使王文天出席仪式。

援柬埔寨特本克蒙省医院项目由中铁建设集团有限公司承建，位于特本克蒙省新区。项目于2019年3月1日开工，建筑面积2.4万平方米。该医院能提供300张床位，是特本克蒙省规模最大、医疗水平最高的现代化综合医院，并将作为中心医院，服务柬埔寨东部和北部地区。

洪森在仪式上感谢中国政府和人民为柬埔寨卫生事业发展提供的大量慷慨援助。他表示，特本克蒙省医院是柬中全面战略合作伙伴关系与两国命运共同体建设的又一丰硕合作成果，这是除首都金边外柬埔寨各省中最大的现代化医院，将在改善该国人民福祉方面发挥重要作用。

王文天表示，该项目是中柬友好的又一象征，希望特本克蒙省医院能够得到良好的管理和经营，担负起柬埔寨北部地区中心医院职责，为保障广大民众的生命健康发挥应有的作用。

美国汽油价格升至2008年以来最高水平

新华社华盛顿3月6日电 美国汽车协会6日公布的数据显示，当天全美平均汽油价格升至每加仑4.01美元，为2008年7月以来最高水平。

数据显示，与一年前每加仑2.76美元相比，如今全美平均汽油价格已大幅上涨45%。全美平均汽油价格曾于2008年7月创下每加仑4.11美元的历史最高水平。

美国汽车协会表示，俄乌冲突给国际能源市场带来不确定性，推动原油价格飙升，也带动美国汽油价格上涨。如果美国或其他国家禁止从俄罗斯进口原油，这可能加剧全球供应紧张局面，进一步助推油价上涨。

美国国脚布林肯6日在美国有线电视新闻网一档新闻节目中说，总统拜登和政府各部门正讨论是否对俄罗斯实施石油禁运，美国将同欧洲盟友和伙伴协调一致，确保相关措施不影响国际石油市场正常供应。

纽约商品交易所数据显示，截至4日收盘，4月交货的轻质原油期货价格收于每桶115.68美元，为2008年9月以来最高水平。

分析人士指出，汽油价格上涨将推高美国通胀和民众生活成本。美国劳工部数据显示，今年1月美国消费者价格指数同比上涨7.5%，创1982年2月以来最大同比涨幅。穆迪分析公司经济学家瑞安·斯威特表示，与2018年和2019年平均2.1%的通胀率相比，7.5%的通胀率意味着美国普通家庭平均每月多支出276美元。

5G、工业互联网、关键软硬件……

这些关键词释放哪些数字新信号？

新华社北京3月7日电 5日提请审议的政府工作报告，强调深入实施创新驱动发展战略的同时，在加强数字中国建设整体布局、促进数字经济发展等方面作出部署。5G、工业互联网、关键软硬件……一些关键词传递数字经济发展新趋势。

报告提出，“建设数字信息基础设施，推进5G规模化应用，促进产业数字化转型”。

“加强新基建，一方面能够以投资拉动地方经济发展，另一方面可以加快数字技术孵化应用，融合其他产业提高生产效率、优化资源配置。”全国政协委员、恒银金融科技股份有限公司董事长江浩然认为，着眼于推进新基建的一系列举措，夯实数字基础，为创新提供助力。

浙江提出深化数字经济“一号工程”，北京提出北京全球数字经济标杆城市建设，河北提出建设张家口国家级数据中心……近年来，多地纷纷布局，抢占数字经济新赛道。工信部明确，将持续加强5G网络覆盖，今年预计新建5G基站60万个以上。

数字时代，算力在一定程度上决定着数字经济的发展力。

“算力网络可以实现网络和算力有机融合，将成为未来信息基础设施的主要形态。”全国人大代表、中国移动董事长杨杰表示，加快算力网络创新发展，有利于引领信息基础设施演进，全面提升信息通信产业的自主创新能力和国际竞争力。

厂区智能物流、远程设备操控、无人智能巡检……现下，工业互联网与制

造业加速融合，数字产业化、产业数字化步伐不断加快。报告明确，“加快发展工业互联网，培育壮大集成电路、人工智能等数字产业”。

“我所在的航天四院一直致力于自动化、智能化、数字化改造发展，智能制造技术、生产线的投入使用，让产品质量、生产效率和生产能力实现了跨越提升。”全国人大代表、中国航天科技集团有限公司第四研究院7416厂班组长徐立平说。

加强核心关键技术攻关，对释放数字经济发展潜能具有重要意义。报告中，“提升关键软硬件技术创新和供给能力”引发关注。

一些代表委员认为，一方面，要瞄准传感器、量子信息等战略性前瞻性领域提前布局、取得突破；另一方面，要立

足重大技术突破和重大发展需求，增强产业链关键环节竞争力，聚焦集成电路、通信设备、智能硬件等重点领域，加快锻造长板、补齐短板。

“中国自动驾驶技术突飞猛进，这得益于国家政策的长期支持和引导。伴随着国家对科技企业的进一步支持和鼓励，科技企业将更加专注于技术创新与研发。”全国政协委员、百度董事长兼CEO李彦宏说，百度将持续加大研发投入和人才培养，助推国家在自动驾驶领域保持国际竞争优势。

全国政协委员、中央党校（国家行政学院）马克思主义学院院长张占斌建议，加快消费互联网和产业互联网融合提升，引导数字经济龙头企业带动培育一批“专精特新”企业，鼓励支持数字新业态发展。

两会·热点画报

创新驱动发展 科技自立自强

2021年11月22日，陕西省安康市白河高级中学机器人社团的学生在制作机器人。科技是国家强盛之基，创新是民族进步之魂。党的十九届六中全会审议通过的《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》强调，党坚持实施创新驱动发展战略，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑。

2022年全国两会期间，代表委员们围绕科技创新建言献策，为实现科技强国梦贡献智慧力量。

如今，我国已转向高质量发展阶段，科技创新已经成为建设创新型国家的关键要素和依靠力量。站在新的历史起点上，我们要坚定自信，努力实现高水平科技自立自强，以一往无前的奋进姿态，向着科技强国建设的目标阔步前进。

新华社发



斐济东南部海域发生6.1级地震

新华社苏瓦3月7日电 南太平洋岛国斐济东南部海域7日发生6.1级地震。目前尚无人员伤亡和财产损失报告。

美国地质调查局地震信息网消息显示，地震发生于当地时间17时34分（北京时间13时34分），震中位于南纬20.380度、西经178.431度，震源深度为581.8公里。

太平洋海啸预警中心未针对这次地震发布海啸预警。

斐济位于环太平洋火山地震带，因地壳板块相互碰撞而地震频发。

遗失声明

罗丽娟遗失保险代理人从业执业证，执业证号：02000332050080002012002308，声明作废。

太仓市农村生活污水治理运维评估项目采购公告

项目概况：太仓市农村生活污水治理运维评估项目的潜在供应商应在苏州云天建设工程有限公司获取采购文件，并于2022年3月23日14:00前递交响应文件。

一、项目基本情况 项目编号：SZYT2022-TC-C-005 项目名称：太仓市农村生活污水治理运维评估项目 采购方式：竞争性磋商 采购预算：400000.00元 最高限价：同采购预算 采购需求：依据《江苏省农村生活污水治理技术导则》、《苏州市农村生活污水治理设施运行维护管理办法》、《太仓市排水设施运维考核实施细则（暂行）》等文件要求，以自然村为单位，第三方监管单位全年共抽检140个自然村，按季度抽检一定数量自然村进行生活污水收集、管网维护状况和污水处理设施运行状况现场检查，对检查的污水处理设施运行状况进行进出水水质检测（可委托有资质的监测单位），系统梳理检查发现的问题，并提出合理化建议，形成季度评估报告。

合同履行期限：自合同签订之日起12个月内 本项目不接受联合体响应。 二、申请人的资格要求： 1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； 2.在统一社会信用代码下具有独立法人资格，具有独立承担民事责任的能力，未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他有关监管部门、单位认定的不良信用记录； 3.获取采购文件； 1.时间：2022年3月8日至2022年3月15日，每天

9:00至17:00 2.地点：太仓市东亭北路22号苏州云天建设工程有限公司 3.方式：通过以下报名资料：报名表；单位全称、项目名称、供应商代表姓名、电话；营业执照副本复印件；报名人身份证、授权委托书。 4.采购文件售价：采购文件售价人民币叁佰元整（售后不退）。 四、响应文件提交： 1.截止及开启时间：2022年3月23日14:00（北京时间） 2.地点：太仓市东亭北路22号苏州云天建设工程有限公司 五、公告期限 自公告发布之日起5个工作日 六、联系方式 名称：苏州云天建设工程有限公司 地址：太仓市东亭北路22号 联系方式：李奕斌 13732630101

苏州崇德拍卖有限公司拆除权招标公告

(代理委托)

一、项目名称：太仓市郑和中路10、10-1、10-2、12、16(18)号地块，构筑物面积合计约9755.31平方米及内部设备设施、绿化等拆除权招标(参考价RMB34万元整)。 二、参加拆除权投标资格要求： 1)注册地在太仓市且具有建筑资质证书及以上的工程建筑单位，叁级资质的需提供三年内参与太仓高新区管委会(含科教新城、娄东街道办、陆渡街道办、娄城高新公司)拆除项目且无不良记录，投标保证金：人民币200万元；2)注册地在太仓高新区范围内的叁级建筑资质企业如无拆房业绩，则缴纳300

万元保证金。(由投标单位向苏州崇德拍卖有限公司出具本票或进账单)，中标后转为履约保证金； 三、看样时间：自公告之日起至截止登记前； 四、确定中标方式：抽签(摇号)产生； 五、报名及提交资格证明截止时间：2022年3月14日下午3时前； 六、开标时间：2022年3月15日下午1时30分。地点：太仓市短祠堂14号； 七、拆除事项告知：1.整体房屋拆除期限：于2022年4月20日前无条件完工并接受净地

验收(注：凡空置房屋主体必须于3月30日前全部拆除)；2.中标单位需签署《拆除施工承诺书》，如未达到委托方(甲方)要求，即终止拆除施工合同，地块内所有资产归委托人所有，并没收全部履约保证金及前期支付的成交款；3.其它事项详见《拆除事项告知书》；4.本次招标活动“按疫情防控政策执行”。 八、报名及递交资质地址：太仓市短祠堂街14号。 电话：13182682848 苏州崇德拍卖有限公司 2022年3月8日