

公立医院改革 与高质量发展这样干

大力推进国家医学中心、国家和省级区域医疗中心建设;实施“千县工程”,建强农村和社区医疗卫生机构;降低药品耗材价格,减轻群众医药费用负担……

记者19日从国家卫生健康委新闻发布会获悉,我国持续推动公立医院改革与高质量发展,从重点领域、关键环节着手,提升人民群众看病就医获得感。

多措并举 逐步缓解就医难题

“推动公立医院改革与高质量发展,最终目的是要解决好群众看病就医的急难愁盼问题。”国家卫生健康委体制改革司副司长薛海宁说,国家卫生健康委正在积极推进各项举措,解决包括群众跨省跨区域就医、药品耗材不合理使用、患者就医体验改善等一系列问题。

建设国家和省级区域医疗中心,通过专家支援、技术平移、同质化管理,填补地方在

肿瘤、儿科等重点疾病方面的短板弱项;建设多层次医疗保障体系,2020年至2022年,职工医保和城乡居民医保住院费用政策内报销比例同时提高约5个百分点;建设城市医疗集团和县域医共体,为群众提供一体化、连续性医疗卫生服务……国家卫生健康委近年来开展一系列工作,全力推动公立医院改革和高质量发展。

湖南省湘潭市市长胡贺波在发布会上介绍,湘潭市在城区联合4家综合医院,协同6家专科医院,联系24家基层医疗卫生机构,组建了湘潭城市医疗集团,在推进医疗药品耗材集采、医院信息化管理等方面实施一体化。

点面结合 发挥示范项目带动作用

河南省周口市引导公立医院服务模式转变,探索医保基金打包付费等机制,引导群众合理就医;山东省青岛市提升急诊急救、妇产儿科等专科能力,补足城市医疗服务能力短

板;福建省三明市强化“三医”协同,持续挤压药品耗材虚高价格,11次动态调整医疗服务价格,公立医院收支结构进一步优化……

据介绍,国家卫生健康委同财政部共同实施公立医院改革与高质量发展示范项目,通过揭榜挂帅、竞争性评审的方式,在全国遴选了两批共30个地市和14家大型高水平公立医院,聚焦示范目标,积极深化改革,取得一定成效。

数据显示,第一批示范城市2022年县域内住院量占比平均由72.9%提升到76.1%,三级公立医院出院患者四级手术占比平均由14.8%提升到18.7%。示范城市医疗资源布局更加合理,医疗质量水平不断提升。

创新支撑 切实使人民群众获益

四川大学华西医院院长李为民表示,包括华西医院在内的高质量发展试点医院,不仅要为患者提供高质量的医疗服务,也应坚持以患者需求为导

向,围绕危害人民生命健康的重大疾病开展技术创新、科技攻关,解决一批诊疗设备、进口药品、高端生物材料等医疗科学技术难点问题,切实使人民群众获益。

近五年来,四川大学华西医院累计转化科技成果200多项,转化合同金额超10亿元;自主研发新药“超长效局部麻醉药”的有效时间延长至50多个小时;开展低位结直肠癌微创手术,使得患者保肛率提高至85%,大幅改善患者生活质量……

北京协和医院副院长韩丁认为,建设高素质医学人才梯队是公立医院高质量发展持续发展的重要目标导向。

他介绍,北京协和医院分层分类打造全链条人才培养体系,给予各学科有较强发展潜力的优秀医学人才科研基金、平台项目等支持,支撑其科技创新和成果转化。近年来,这些人才研发了我国国产人工膜肺、多模态神经系统疾病智能辅助诊断系统等新技术。

(新华社10月19日电)

市场监管总局发布计量促进仪器仪表产业高质量发展指导意见 助力仪器仪表产业迈向世界先进行列

新华社北京10月19日电 市场监管总局19日发布《关于计量促进仪器仪表产业高质量发展的指导意见》,目标到2035年,国产仪器仪表的计量性能和技术指标达到国际先进水平,部分国产仪器仪表的计量性能和技术指标达到国际领先水平。

市场监管总局计量司有关负责人介绍,计量是仪器仪表

产业高质量发展的基础,对仪器仪表产业创新发展和质量提升起着重要的支撑作用。指导意见的出台将进一步推动先进计量科技创新成果向仪器仪表产业转化应用,助力我国仪器仪表产业迈向世界先进行列。

指导意见提出了计量促进仪器仪表产业高质量发展的主要目标:到2035年,国产仪器仪表的计量性能和技术指标达

到国际先进水平,部分国产仪器仪表的计量性能和技术指标达到国际领先水平。突破一批“卡脖子”的计量测试关键技术,涌现一批具有领先测量水平和研发设计能力的仪器仪表创新企业。

指导意见明确了计量促进仪器仪表产业高质量发展五项重点任务:加快仪器仪表产业计量短板攻关;激发仪器仪表

企业创新活力;健全仪器仪表产业计量基础能力;培育仪器仪表产业计量发展生态;完善仪器仪表产业计量政策体系。

据介绍,市场监管总局将积极组织各地市场监管部门和有关单位加强协调机制建设,充分发挥智库作用,加强政策支持,不断深化国际合作,服务仪器仪表产业高质量发展。

“笨笨”现身、《三体》变立体书…… 世界科幻大会主题展上的“脑洞大开”

新华社成都10月19日电 “笨笨”来啦,它还会变换颜色……曾在电影《流浪地球》中有着精彩动人表现的机械狗“笨笨”,从电影中走进现实,化身约9米高的巨型雕塑,憨态可掬的形象让观众忍不住拍照打卡。

10月18日,2023成都世界科幻大会在蓉城拉开帷幕。一场“脑洞大开”的科幻大会主题展也同期举行,为全球科幻迷带来持续5天的“幻梦之旅”。

记者在主题展现场看到,“笨笨”在激光照射下还能变换不同的颜色风格,科技感满满。“我和孩子都喜欢电影中的‘笨笨’,没想到在大会上看到实物了,感觉很震撼!”专门带孩子来参观展览的科幻迷陈女士说。

跟“笨笨”打完招呼,迈入旁边的一条“时间走廊”,整个通道采用数字视觉技术,快速划过数字代码、黑暗虫洞、宇宙空间等画面,短时间内将大量视觉信息涌入想要踏进科幻世界探索者们的脑海里,给人穿越时空的视觉感受。

通过这条流光溢彩的“时间走廊”,就来到了神秘的“三体世界”。

把科幻变为现实,用二维的纸折出三维的宇宙空间,《三体》中的经典场景成为了立体书,栩栩如生。通过巧妙的纸艺结构,把小说中的人物、飞船、星球等一一呈现在眼前,让人仿佛能身临其境地感受每一个场景,还原了一个生动鲜活的“三体宇宙”。

记者了解到,《三体》立体书是《三体》小说IP开发官方团队“三体宇宙”策划推出的



10月18日在2023成都世界科幻大会主题展览上拍摄的装扮成动漫人物造型的演员。/新华社发

创意作品。在展览现场,“三体宇宙”工作人员刘照晖告诉记者,为了还原小说中复杂震撼的场景,他们联合了多位科幻作家、插画师、封面设计师、手工艺人等,还在立体书上设置了很多互动机关,能让读者沉浸于丰富有趣的立体《三体》纸艺场景中。

此次大会主题展的展出面积约5500平方米,整个展览专注于科幻与城市的共生关系、未来场景呈现、科技创新与科学普及等主题,设置了序厅、产业展区、幻迷展区三个板块,整个展区精彩纷呈,充分展示了中国科幻产业的蓬勃发展。

“在展区内,随处可见沉浸式互动体验的科幻场景,为我们科幻迷打造了一个个充满激情、启发思考的空间。”科幻爱好者吴思易说,他专门从重庆赶来参观,看到这么多“神奇”的科幻展品,非常激动。

走进流浪地球展区,不仅有《流浪地球》手游,还展出了电影中的宇航服,更令人惊喜的是,一款电影中出现过的可穿戴外骨骼手掌装置也来到了现场。“戴上后很有科技感,还能远程操控,灵活又很有力量。”现场体验过的一位市民忍不住点赞说。

徜徉科幻世界的海洋,感受科幻文化下的多维度空间,

记者在展览现场看到,很多市民在参观展览后,都对科幻产生了兴趣,准备进一步了解。“之前对科幻了解比较少,看完这个展览后,觉得新奇又有趣,回家后就准备先看看科幻小说。”一位参观者说。

在星际公民科幻游戏中文社区展区,集聚了很多科幻游戏爱好者。“我们希望用科幻游戏社区将中国与世界紧密联系起来,促进国内外科幻文化和产业的交流。”展区相关负责人说。

“希望通过展览,在大家心中埋下一粒科幻的种子,点燃大家对科幻的好奇心,吸引越来越多的人走上探索未来与未知的旅程。”科幻从业者杨枫说。

联合国世界旅游组织公布名单 中国新增4个 “最佳旅游乡村”

新华社北京10月19日电 记者从文化和旅游部获悉,当地时间10月19日,联合国世界旅游组织全体大会第25届会议在乌兹别克斯坦撒马尔罕公布2023年联合国世界旅游组织“最佳旅游乡村”名单,我国江西篁岭村、浙江下姜村、甘肃扎尕那村和陕西朱家湾村入选。加上2021年入选的浙江余村、安徽西递村和2022年入选的广西大寨村、重庆荆竹村,中国入选乡村总数达到8个,位列世界第一。

位于江西省上饶市婺源县的篁岭村,因独特的“晒秋”景观享誉海内外。篁岭村距今已有580多年历史,现存100多栋明清古建,是研究徽派古建遗存的重要样本。在发展乡村旅游过程中,篁岭村注重将传统村落风貌与活态非遗有机结合,为大众创造了体验传统文化的新载体。

有800多年历史的下姜村,位于浙江省杭州市淳安县。20年来,下姜村积极恢复生态环境,改善村容村貌。曾经“土墙房、烧木炭、半年粮,有女莫嫁下姜郎”的穷山沟,如今已变成“农家乐、民宿忙、瓜果香,游客如织来下姜”的聚宝盆。

平均海拔2800米以上的扎尕那村,藏语意为“石匣子”,位于甘肃省甘南藏族自治州迭部县。近年来,扎尕那村利用独特的自然与人文景观、民俗风情等发展乡村旅游,探索出以乡村旅游反哺生态保护、促进各民族交往交流交融的新路。

秦岭南麓的朱家湾村,位于陕西省商洛市柞水县。朱家湾村近年来深入挖掘文化资源,以文旅旅、以旅彰文,让秦岭老屋、古道遗迹、柞水渔鼓、民间社火、古法酿酒等文化遗产在乡村旅游发展中焕发出新的生机和活力,走出一条文化和旅游深度融合、高水平发展的路子。

2021年起,联合国世界旅游组织启动“最佳旅游乡村”评选。今年共有63个国家递交258份申请,最终32个国家的54个乡村入选。

比亚迪电动汽车正式进入匈牙利乘用车市场 两家门店开业 三款車型亮相

新华社布达佩斯10月19日电 中国电动汽车制造商比亚迪在匈牙利首都布达佩斯的两家门店19日正式开业,标志着比亚迪电动汽车正式进入匈牙利乘用车市场。

在近日举行的产品发布会上,比亚迪ATTO 3(元PLUS)、海豚和海豹三款纯电动车型亮相。

比亚迪欧洲市场及公共关系总监彭莹莹表示,此次在匈牙利推出电动汽车,体现出比亚迪致力于为中东欧市场提供最新技术和产品的决心。

近年来,比亚迪新能源乘用车已进入多个海外市场。匈牙利是比亚迪进入的第一个中东欧乘用车市场。



10月17日,在匈牙利布达佩斯,记者在媒体活动上查看比亚迪电动汽车。/新华社发

国家统计局发布9月份商品住宅销售价格 一线城市价格 环比稳中微涨

新华社北京10月19日电 国家统计局19日发布的数据显示,9月份,一线城市新建商品住宅销售价格环比持平、同比涨幅扩大,二手住宅环比转涨、同比降幅收窄;二三线城市商品住宅销售价格环比下降、同比有涨有降。

统计数据显示,9月份,一线城市新建商品住宅销售价格环比由上月下降0.2%转为持平,其中北京和上海环比分别上涨0.4%和0.5%,广州和深圳环比分别下降0.6%和0.5%。一线城市二手住宅销售价格环比连续4个月下降后首次转涨,涨幅为0.2%,其中北京和上海环比分别上涨0.7%和0.6%,广州环比下降0.7%,深圳环比持平。

从同比看,9月份,一线城市新建商品住宅销售价格同比上涨0.7%,涨幅比上月扩大0.1个百分点。一线城市二手住宅销售价格同比下降1.4%,降幅比上月收窄0.2个百分点。

根据统计数据,9月份,二线城市新建商品住宅销售价格环比下降0.3%,降幅比上月扩大0.1个百分点;二手住宅环比下降0.5%,降幅与上月相同。三线城市新建商品住宅销售价格环比下降0.3%,降幅比上月收窄0.1个百分点;二手住宅环比下降0.5%,降幅比上月扩大0.1个百分点。

从同比看,9月份,二线城市新建商品住宅销售价格同比上涨0.2%,涨幅比上月回落0.1个百分点;二手住宅同比下降3.2%,降幅比上月扩大0.2个百分点。三线城市新建商品住宅和二手住宅销售价格同比分别下降1.4%和3.5%,降幅均与上月相同。

国家统计局城市司高级统计师沈悦表示,9月份,70个大中城市中,新建商品住宅销售价格同比下降城市有45个,比上月增加1个,较年内高点减少10个;二手住宅销售价格同比下降城市有67个,比上月增加1个。