

# 275种谈判药品全部“双通道”保障

## 如果在医院买不到，在药店买到享受和在医院买药同等报销政策

### 权威发布

□记者 张春晓 实习生 龚太娇 报道

**本报济南7月29日讯** 谈判药品如果在医院买不到，在定点药店买到享受和在医院买药同等报销政策！7月29日，省政府新闻办召开发布会，介绍山东全面推进国家医保谈判药品“双通道”保障机制有关情况。记者从会上了解到，山东将协议期内的275种国家医保谈判药品全部纳入“双通道”保障范围，成为全国“双通道”覆盖药品数量最多、品种最全的省份之一。

什么是“谈判药品”？何谓“双通道”？省医保局一级巡视员仇冰玉介绍，谈判药品是指国家医保部门与相关医药企业协商谈判，对临床必需、疗效较好但价格较高的药品达成降价协议，并纳入医保目录管理的药品，具有临床价值高、患者急需、替代性不强等特征。到目前为止，我国已经开展了5批医保药品目录准入谈判，335个药品通过谈判新增纳入医保支付范围，目前仍在协议有效期的有275种（可在省医保局官网政策文件栏目中查询）。

这些药品中，既有高血压、糖尿病、高血脂、精神病等慢性病用药，也有抗肿瘤药和罕见病用药等，患者受益面较广。但是由于医疗机构有较为严格的药品准入程序、医保目录更新频率提速等多重因素叠加，很多药品尤其是刚上市的新药由原来的“先进医院、后进医保”，转变为“先进医保、再进医院”，形成“时间差”，加上实行药品零加成后部分医疗机构积极性不高，导致部分谈判药品“进院难”、患者在医院买不到的问题。

为确保谈判药品“买得到”“用得上”“能报销”，2021年，国家医保局会同国家卫生健康委印发《关于建立完善国家医保谈判药品“双通道”管理制度的指导意见》，首次从国家层面提出将定点零售药店纳入谈判药品供应保障体系，并与定点医疗机构施行相同的医保支付政策。简单来说，建立谈判药品“双通道”保障机制，意味着谈判药品如果在医院买不到，还可以在药店买，并且享受和在医院买药同等报销政策。

我省认真落实国家部署要求，并立足为群众提供更周全、更方便、更快捷的服务，更好激发药店资源活力，促进药品零售服务业发展，省医保局在2021年联合省卫生健康委出台《关于进一步做好国家医保谈判药品落

地工作的实施意见》的基础上，今年又连续印发两个通知，对全省“双通道”管理工作进行再部署、再细化、再推进、再提升。

仇冰玉介绍，我省将协议期内275种谈判药品全部纳入“双通道”管理，成为全国“双通道”覆盖药品数量最多、品种最全的省份之一。在275种谈判药品中，有108种重大疾病用药和高血压、糖尿病“两病”用药，我省要求市辖区内至少有1家“双通道”综合药店，日常至少配备这108种药品中的90种，其他临床需求量小且不确定的药品保证预约后2日内供应到位，不影响患者使用，目前全省“双通道”综合药店已达30家。要求每个县（市、区）至少开通1家“双通道”药店，各市辖区内的每个“双通道”药店配备谈判药品品种数量达到30种以上，县域内的每个“双通道”药店配备20种以上，重点保障“两病”等常见病用药。下一步，还将根据国家谈判药品调整情况实行动态管理，及时更新。

“我们将定点医疗机构配备谈判药品品种数量、对外公示谈判药品配备名单、群众用药购药投诉等情况纳入考核指标，与DRG/DIP付费、协议管理年度考核等挂钩。对有临床需求但不配备或不足量配备谈判药品的定点医疗机构，给予提醒、约

谈、通报批评或社会公开曝光等处理，强化医疗机构谈判药品采购配备和临床合理使用第一责任人的责任。”仇冰玉说。

在谈判药品保障水平上，我省实行协同门诊共济保障制度改革，对参保人员在门诊使用谈判药品，由各市按规定纳入普通门诊统筹或门诊慢特病支付，或探索建立药品单独支付政策。门诊使用谈判药品按现行待遇政策报销后，个人负担部分符合规定的，纳入大病保险和医疗救助。降低谈判药品医保个人先行自付比例，由原先不高于30%降至不高于20%，已于今年7月1日起执行。自付比例降低后，今年下半年预计为全省参保群众减轻用药负担2.47亿元。住院患者就诊的定点医疗机构暂未配备的谈判药品，患者可按规定在“双通道”药店购买使用。购买定制型商业医疗保险的，可由商业保险给予再赔付。

目前，全省“双通道”药店已达438家，覆盖全省136个县级行政区。同时，所有“双通道”药店全部实现即时联网结算，切实减轻群众跑腿垫资压力。为更好保障群众用药，我省将对谈判药品使用纳入专项督查范围，加强对定点医药机构药品进销存核查，严厉查处倒卖谈判药品以及“假病人、假病情、假票据”等恶意骗保行为。

### 权威发布

□记者 张依盟 报道

**本报济南7月29日讯** 记者今天从省政府新闻办召开的新闻发布会上获悉，夏季治安打击整治“百日行动”开展以来，全省公安机关依法严厉打击各类违法犯罪，迅速掀起了打击整治高潮，取得阶段性成果。全省公安机关将养老诈骗犯罪作为打击重点，目前已侦破养老诈骗案件179起，打掉犯罪团伙39个，抓获犯罪嫌疑人818名，缉捕逃犯26名，追缴涉案资金5亿余元。

省公安厅副厅长申延军介绍，全省公安机关坚持从严从快，依法严厉打击突出违法犯罪。快侦快破重特大暴力犯罪案件，纵深推进常态化扫黑除恶专项斗争；着力打击整治电信网络诈骗、养老诈骗犯罪，重拳惩处侵害妇女儿童权益违法犯罪；重点打击黄赌毒、寻衅滋事、酒驾醉驾等夏季多发违法犯罪，有效净化了社会治安环境。

“百日行动”以来，全省公安机关加大酒驾醉驾查处力度，严防酒驾醉驾导致的交通事故。为提高查处针对性，重点加大20时至次日凌晨3时的查处力度。

针对夏季社会治安特点，我省公安机关组织开展多轮次夏夜治安巡查宣防统一行动，最大限度把警力摆上街面，全面强化社会治安巡防。根据公安部的统一部署，7月22日至24日，我省开展了第一次夏夜治安巡查宣防集中统一行动。其间，共出动警力26.2万人次，组织发动群防群治力量71.4万人次，查处一批非法违禁物品，排查整改各类安全隐患4.2万余处，并组织开展安全防範宣传。

据悉，我省进一步规范城市建成区重大突发警情快速反应机制，科学布设街面警务站，严格落实巡逻防控“四项机制”，采取车巡、步巡、无人机巡、视频巡相结合的方式，加大对夜市、酒吧、KTV等重点部位巡逻力度和密度，提高见警率、管事率。全省所有县级公安机关均实行动中接处警，近300支快反机动队常态巡防，梯次增援，坚持“警种联动、警保联控、警民联防”，动员1200多支平安类社会组织、120万群防群治力量，积极开展“平安守护”活动，协助抓获违法犯罪人员96名。

同时，围绕重点人员、重点物品、重点领域强化管控措施，组织开展流动人口租赁房屋清理整治，检查出租屋53万余处，流动人口396万人，发现整改各类隐患1600余处。深化打击枪爆违法犯罪专项行动，全面清查收缴枪支弹药、危爆物品。检查民爆物品、易制爆危险化学品、加油站、寄递物流等重点单位3万余家，发现整改安全隐患1400余处。全面整治治安乱点，累计检查集贸市场、夜市地摊、建材化工等重点场所4万余处，查处违规企业35家、违规人员42人。

此外，公安机关深入开展矛盾纠纷排查化解，结合接处警、查办案、进社区以及网上巡查等方式，及时发现突出问题，靠上做好化解工作，严防矛盾激化、引发极端案事件。完善多元化解机制，采取“庭所对接”“民调所”“律师进所”等多种办法，化解矛盾纠纷3万余起，发出预警建议821件，减少了“民转刑”“刑转命”案件发生。

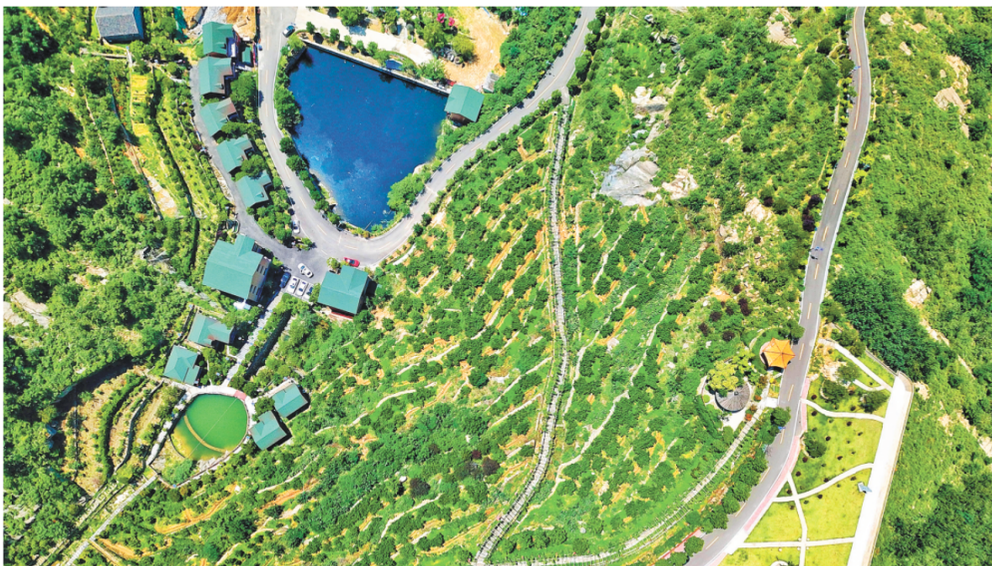
# 「百日行动」以来，全省公安机关严厉打击各类违法犯罪 五亿多涉养老诈骗资金被追缴

## 大美中国看山东

### 水保科技示范 助力乡村发展

□记者 王洪涛 通讯员 付刚 报道

日前，国家级水土保持科技示范园——泰山区安家庄水土保持科技示范园在泰安市泰山区庄集镇安家庄村建设完成，昔日水土流失严重的“穷山沟”，经过分类整治，变身为一幅美不胜收的乡村生态画卷。当地聘请山东农业大学专家编制乡村旅游发展规划，大力发展乡村旅游，乡村振兴步伐明显加快。



## 聚焦2022中国算力大会

# 算力来到我们身边

## ——“算力中国”创新成果展侧记

□本报记者 刘兰慧 实习生 白东方

一个名片大小的C-Key，可以调用云端应用和海量算力；坐在办公室，可以利用5G传输模块和物联网技术实现远程智能化管理机房……徜徉于“算力中国”创新成果展，最新前沿技术和产品令人目不暇接。

2022中国算力大会“算力中国”创新成果展，7月29日开展并将贯穿大会始终，中国电信、中国移动、中国联通、浪潮集团、华为、AMD、阿里云等产业相关头部企业参展。

“什么是算力？”现场，一名参展

者对着机器人语音刚落，屏幕上直接跳出了相应的介绍。浪潮的智能迎宾导览机器人正作为导游讲解算力大会内容。浪潮展区还展示了一套跨终端、跨平台的AI算力MR虚拟直播一体机，现场工作人员介绍，它可以实现3D场景、人像、3D模型、PPT等多视频流的实时合成、渲染和输出，通过“MR+全息+活动”的形式驱动节目制作、教育教学、直播带货、线上发布会、展览展示等一系列活动影像视觉体验形式的数字化变革。

在中国移动展区，一个身有“双翼”的产品引起大家关注。现场工作人员介绍，这是中国移动星云算力平台——“宝盒号”小卫

星模型。随着5G网络技术的日益成熟，卫星与5G网络的融合引起大家的关注。中国移动研究院基础网络技术研究所主任研究员邓平科介绍，中国移动研究院将联合高校、研究所等开展面向5G-A和6G的星地协同和星地融合试验，探索在接入、天地一体、算网融合、智能敏捷、绿色低碳、安全可控的智能化数字信息基础设施建设，为5G-A、6G、算力网络等发展提供技术支撑。

在中国联通展区，一个“算力大脑”正高速运转。中国联通创新中心自主研发的算力一体化编排调度平台，可一站式订购阿里云、华为云、腾讯云、边缘云等多服务商多类型算力资源。目前依托该平台打造的

中国联通算网一体产品已经在多个省份落地，覆盖工业互联网、车联网、智慧教育、CDN等行业场景。

“这是全球最领先的全光交叉OXC，它采用了业界多项独创性技术，实现一张A4纸印制1000根光纤。”华为专家介绍，iMaster NCE智慧管控系统实现了网络的“自配置、自修复、自优化”。华为光传送领域总裁周军说，“我们希望让强大的算力，能够像水和电一样无处不在。通过华为全光品质运力网络，能够实现向下联接企业和家庭，向上联接算力和云，构建无处不在的确定性运力，让算力服务触手可及、随用随取。”

# 算力赋能，从可用走向好用

□本报记者 付玉婷

7月29日，由工业和信息化部与山东省人民政府共同主办的2022中国算力大会在济南开幕，这是我国算力领域的首个全国性省部际会议。聚焦“算赋百业”论未来——这一主题，大会首日开设14场分论坛，政商学界齐聚一堂，碰撞思想火花，携手推进算力赋能千行百业数字化转型。

据测算，我国算力产业每投入1元，将带动经济产出3元到4元，作为一种新生产力，算力的蓬勃发展正带来可观的经济增量，但新挑战也随之到来。“随着海量数据的进一步集中和信息技术的进一步发展，安全成为大数据快速发展的瓶颈；高质量的算力‘底座’，必须以安全可靠为关键词。”长期从事网络安全相关领域研究的中国工程院院士沈昌祥说，跟人以免疫系统来确保健康类似，计算与保护并行的主动免疫的可信计算是发展算力产业的前提，这需要构建算力网络安全保障体系。

以国家电网电力数字化调度系统为例，电力使用的安全稳定来自电力可信计算密码平台在几十个省级以上调度控制中心、上千套地级以上电网调度控制系统实现全覆盖，从而有效抵御各类网络恶意攻击。在增值税防伪、二代居民身份证安全系统等与人们日常生活息息相关的

许多领域，可信计算所形成的产业链在逐渐形成巨大的新型产业空间。沈昌祥建议，发展算力产业过程中，各地要严格落实《网络安全法》要求，做好安全可信的网络产品和服务的推广，尤其进一步强化5G时代安全可信的算力生态构建。

政策驱动下，算力正越来越多地跟行业、场景深度融合。截至去年底，山东上云用云企业已突破35万家，上云设备达4212万台（套）。“算力经济发展，不只取决于算力基础设施规模，更依赖于算力服务发展水平，如果说过去十几年解决的是可用的问题，现在则要解决好用的问题。”中国信息通信研究院云计算与大数据研究所所长何宝宏认为。

在过去一年的研究中，何宝宏发现，在算力领域，企业上云后云成本的不可控制，以及随着上云深化，由资源浪费、错配等带来的云资源投入与产出效益不匹配的情况正频繁出现——想真正达成算力像水电一样便捷高效取用的愿景，算力服务还有较长的标准化、精细化的道路要走。“这需要产业上下游协同推进，把各种算力应用支持好、服务好。”

据介绍，近年来，国外云公司除了陆续发布碳足迹计算工具，帮客户建立可持续发展的业务的同时，也一直在利用低功耗微处理技术等大幅削减数据中心服务器的

用电量和安装成本，而国内厂商去年以来也在陆续公布“双碳”目标。工业和信息化部信息通信发展司政策标准处处长张寰指出，降低能耗是算力经济发展中需要长期关注的问题，要和国家“双碳”战略同频共振，千方百计减少自身能耗，走绿色发展道路，希望产学研各方用好论坛这个交流平台，共同推动算力产业行稳致远。

去年底，山东省政府与中国联合网络通信集团有限公司签署战略合作协议，在新型数字基础设施、数字政府、数字社会、数字经济等方面强化合作。“今年，通过持续优化算力布局，我们在山东已形成16市‘一市一池’资源格局，从而满足省内用户对敏感数据不出省、超低时延、安全可靠等需求。”中国联通山东省分公司副总经理韩冰介绍。

当前，结合山东产业特点，山东联通在加速“数赋百业”，在工业领域率先打造数字工厂云平台，首创县域智慧城市云平台模式，解决传统模式中政府资金紧张、建设周期长等问题。韩冰表示，山东联通正推进深层次的算网融合，加快互联网骨干直连点等通信基础设施建设，持续创新应用场景，加速全产业链融合，从而更深度地融入山东经济社会发展的各个场景。

在算力赋能数字化转型论坛，江苏南京与山东枣庄就双方数字化转型实践

进行了经验分享交流。南京市南部新城管委会智慧城市推进处处长何勇介绍，当地采取以购买服务为主线的智慧城市建设模式，政府主导、柔性定制、精准实用、管用、好用推进应用建设，并“坚持一张蓝图绘到底”。枣庄则以电子政务平台建设作为“资源枯竭型”城市向“大数据驱动的新型智慧城市”转型的核心信息基础设施。目前政务云已为全市70余家机关部门的200余个政务应用系统提供了满足等保三级和密评要求的安全、可靠、高效、稳定的云服务，成功打造了枣庄特色的政务云良性竞争服务生态。

数据显示，山东已累计开通5G基站超过13.3万个，建成运行济南、青岛两个国家级互联网骨干直连点，培养建成四个立足山东服务全国的国家级“双跨”工业互联网平台，建成大型数据中心44个，边缘数据中心176个，低时延边缘算力占比远超全国平均水平，数字化转型步伐进一步加快。“7月22日，国内首个超算互联网工程在济南上线，未来‘算网工程’会将所有超算中心、算力中心、数据中心、云计算中心等互联互通，形成山东高性能计算环境，推动算力工程正式走向算网。”国家超算济南中心副主任、济南超算研究院院长潘景山表示，本次大会将有助于夯实山东算力“底座”，强化相关人才培养等。

## 菏泽疫情防控进入关键期

### 各项工作有力有序进行

□记者 赵念东 报道

**本报菏泽7月29日讯** 菏泽市人民政府新闻办公室今天组织召开第22场疫情防控工作新闻发布会，介绍菏泽市疫情防控工作最新情况，回应社会关切。

据悉，7月28日0时至24时，菏泽市新增本土确诊病例5例（曹县3例、牡丹区2例），均系集中隔离点检出；新增无症状感染者93例（曹县79例、牡丹区12例、市开发区2例），其中72例系集中隔离点检出，21例系高风险区筛查出，均在定点医院接受隔离治疗，病情和情绪稳定。

发布会介绍，当前菏泽市疫情防控工作进入关键时期，流调排查、核酸检测、隔离管控、医疗救治、物资保障等工作正有力有序进行。严格规范隔离点管理服务，所有隔离场所达到“三区两通道”标准要求，所有隔离人员实行“单人单间”闭环管理。优化“黄码医院”医疗服务，加大防疫物资和群众生活必需品生产供给统筹力度，千方百计保障广大群众基本生活不受影响。曹县充分发挥黄码医院综合救治作用，在省市专家的指导下，成功救治一例高危产妇，母女平安。

菏泽市卫健委负责同志说，菏泽市位于苏鲁豫皖四省交界处，近期周边多个地区发现疫情，此次病例较多的曹县系商贸物流城市，人员流动性大。曹县疫情来源复杂，家庭聚集性明显，同时涉及培训班、奶茶店、饭店、旅游景点等多个公共场所，存在多条传播链、波及范围广。目前已完成15例病例的测序，引起这次疫情的为奥密克戎BA.2.1.2变异株。

## 中共山东省委组织部 干部任前公示公告

(2022年第14号)

根据《党政领导干部选拔任用工作条例》等有关规定，现将拟任职干部情况予以公示。

**李峰**，男，汉族，1971年6月生，研究生，经济学博士，中共党员。现任中泰证券股份有限公司党委书记、董事长，拟进一步使用。

**高剑锋**，男，汉族，1968年6月生，中央党校研究生，中共党员。现任省委副秘书长、省委保密委专职副主任（正厅级），拟进一步使用。

**马立新**，女，汉族，1967年9月生，省委党校研究生，中共党员。现任省卫生健康委党组副书记，省疾控中心党委书记，拟任正厅级领导职务。

**刘升勤**，女，汉族，1967年11月生，大学，工商管理硕士，中共党员。现任威海市委常委、组织部部长、统战部副部长，拟任正厅级领导职务。

对上述人选如发现影响任职的情况或问题，可在公示期内向省委组织部反映（信函以当地邮戳时间为准）。反映问题要实事求是，电话和信函应告知真实姓名。对线索不清的匿名电话和匿名信函，公示期间不予受理。公示期限至2022年8月5日。

受理单位：山东省委组织部举报和信访工作办公室  
受理时间：上午8:30-12:00，下午1:00-5:00  
举报电话：0531-12380  
通讯地址：济南市经一路482号  
邮政编码：250001