

自治区医疗机构联盟第二批议价药品开标 拟中选18个品规药品平均降价28.14%

本报讯（记者 裴艳）8月11日，自治区医保局发布消息，自治区医疗机构联盟第二批议价药品开标，与目前医疗机构实际采购同品规药品最低价相比，拟中选的16个品种18个品规药品，价格平均降幅28.14%。

为落实国家关于药品集中带量采购常态化制度化开展的要求，不断扩大集中带量采购药品范围，除积极参加国家组织集采、省际联盟组织集采外，自治区医保局等5部门主动联合发力，组织医疗机构联盟开展药品医用耗材议价，减轻群众就医负

担。此次第二批药品联盟议价，遴选雷尼替丁注射剂、头孢唑肟注射剂等采购量大、采购金额高的临床常用药物开展带量议价，涉及采购金额3593万元。经过竞价或议价，拟中选的18个品规药品价格平均降幅28.14%。其中氯化可的松注射剂（10毫克）议价前医疗机构采购价格为23元/支，议价中选药品价格为0.86元/支，价格降幅为96.26%。

目前，我区已执行567种药品、16类医用耗材集中带量采购中选结果。下一步，将继续推进药品医用耗材集中带量采购“扩面提质”，减轻群众就医费用负担。

宁夏预制菜产业发展推进会开幕，150余家企业携产品亮相 首批100道“宁字号”预制菜上桌！



预制菜展示现场。本报记者 张艳丽 实习生 张嘉怡 摄

本报讯（记者 张艳丽 实习生 张嘉怡）8月12日至14日，宁夏预制菜产业发展推进会暨首届宁夏重点预制菜推介展销会在宁夏农旅产业园启幕。本次大会以“宁夏预制菜 知遇新期待”为主题，向全国展示宁夏预制菜产业发展成果，搭建交流合作和展示展销平台，推动宁夏农业特色产业高质量发展。

本届大会由自治区农业农村厅主办，贺兰县政府、宁夏农垦集团承办，聚焦优化宁夏预制菜产业布局、建设预制菜原料基地、建立预制菜安全生产标准体系、培育预制菜龙头企业、推出并打造“宁字号”预制菜品品牌，发挥宁夏产业特色鲜明、农产品品质优良的优势，突出经济性、营养性、适口性、品牌性、安全性，着力打造一批预制菜产业高地和产业集群，为加快建设乡村全面振兴样板区提供有力支撑。

展会上，150余家预制菜、农产品、冷链物流企业携即烹肉制品、自热米饭（火锅）、米面制品、酱类制品进行展示展销。宁夏五个地级市和宁夏农垦集

团围绕地域特色展示了一桌好菜。银川市推出了“鱼”你共享特色鱼肉系列预制菜产品，涉及清蒸、红烧、酱焖、糖醋等多个烹饪品系；石嘴山市推出黄渠桥爆炒羊羔肉、黄渠桥爆炒羊肉片等特色菜品；吴忠市充分挖掘“中国滩羊之乡”的品牌价值，主推“盐池滩羊”系列菜品；固原市主打六盘山黄牛肉系列产品，推出红烧牛肉饭、酱牛肉、萝卜炖牛腩、牛肉酱等地方特色菜；中卫市主打中宁枸杞系列菜品，推出枸杞窝窝头、枸杞玉米饼、枸杞养生粥等。

同时，宁夏五地市还根据资源禀赋，发布首批100道具有宁夏特色的优质预制菜品，通过“曲水流觞”特色预制菜品鉴装置，利用轨道使得100道菜品宛如随水流动，每道菜品循环往复，营造现场悠然古意、典雅大气的氛围。

本次展会还将举办十大“宁味”预制菜擂台赛、预制菜推介官聘用仪式等活动。宁夏预制菜产业已与区内外预制菜企业、科研单位、冷链物流等，在预制菜研发、加工、冷链、销售等方面达成了战略合作协议。

14部门协调联动 明确十项重点任务 微塑料等新污染物咋治理？ 我区出招了

本报讯（记者 赵锐）8月13日，从自治区生态环境厅传来消息，我区生态环境、发展改革等14部门将协调联动，铺定新污染物治理重点目标任务，在重点地区、重点行业、典型工业园区开展新污染物环境调查监测试点，完成首轮化学物质基本信息调查、首批环境风险优先评估化学物质详细信息调查，并公布全区第一批优先评估化学物质清单，推进2023年新污染物治理工作。

自治区生态环境厅相关负责人介绍，目前，国内外广泛关注的新污染物主要包括国际公约管控的持久性有机污染物、内分泌干扰物、抗生素、微塑料等。与常规污染物相比，新污染物具有危害严重、环境风险隐蔽、不易降解、来源广泛、减排替代难度大、涉及领域多范围广等特点，绝大多数新污染物尚未纳入有效管理。

去年以来，中央和自治区层面先后出台了新污染物治理相关工作方案，明确了“筛评控、禁减治”的工作思路，对新污染物治理工作进行全面系统部署。今年上半年，宁夏编制完成了《自治区2023年新污染物调查监测试点工作方案》，建立了由生态环境、发展改革、科技等14个部门参与的新污染物治理工作跨部门协调推进机制和新污染物治理专家库，完成了新化学物质试点调查。正在组织对制造业和畜禽养殖业1100余家企业开展新化学物质统计调查和环境试点监测。

“开展新污染物治理是深入打好污染防治攻坚战拓宽广度、延伸深度的具体体现。”该负责人表示，今年，宁夏将从完善新污染物治理管理制度、开展新污染物环境监测试点、加强涉重点管控新污染物环境监管等10个重点方面发力，全面排查调查行业类别涉及企业，明确重点管控新污染物、优先控制化学品等管控物质的主要环境排放源；摸清本地区重点行业生产使用的重点化学物质品种、数量、用途等信息，准确掌握重点化学物质生产使用情况。

在新污染物管控与环境监管方面，宁夏将在黄河流域生态敏感区、饮用水源地等周边区域、典型城镇污水处理厂及周边开展新污染物环境调查监测试点，完成基础数据调查。将可能对生态环境或人体健康存在不合理风险，需要实施风险管控的化学物质列入自治区优先控制化学品名录，实施分类管理。将生产、加工、使用、排放重点管控新污染物的企事业单位纳入重点排污单位。

