

髌关节平均价格从3.5万元  
下降至7000元左右

膝关节平均价格从3.2万元  
下降至5000元左右

# 四川人工关节正式告别“万元时代”

4月20日起,国家组织人工关节集中带量采购结果在四川落地执行。

这是四川省医疗保障局深入贯彻党中央国务院决策部署,持续推进高值医用耗材治理举措之一。

根据2021年9月国家医保局组织开展的人工关节集中带量采购结果,中选髌关节平均价格从3.5万元下降至7000元左右,膝关节平均价格从3.2万元下降至5000元左右,平均降幅达82%(其中

陶瓷—陶瓷类髌关节系统价格平均降幅77.43%、陶瓷—聚乙烯类髌关节系统价格平均降幅80.38%、合金—聚乙烯类髌关节系统价格平均降幅82.87%、膝关节系统价格平均降幅达84.25%),宣告人工关节正式告别“万元时代”。

本次人工关节集采分组充分考虑了产品差异、临床需求及供应能力,中标产品覆盖了国内及进口企业的主流产品,产品质量、型号规格及服务水平

均可全面保障医疗机构的临床需要。在落地过程中充分考虑了规范实施平台采购、严格执行价格政策、及时开展基金预付等,从而确保集采结果执行平稳有序。

四川省376家医疗机构共申报34家生产企业的303套人工关节产品系统,首年约定采购总量26003套,按照“人工关节集采”中选产品价格降幅测算,预计每年为四川患者节约医疗费用

7.2亿元。

本次国家组织人工关节中选产品在四川落地执行,充分兼顾患者、医院、医保等各方面利益。对患者来说,收获巨大的改革红利,切实减轻医疗负担;对医院来说,采购成本大幅降低,专注提升医疗服务能力;对医保来说,大大减轻基金压力,不断提高资金使用效能,贯彻国家利民政策,落实医保惠民职能。

据川观新闻

## 省发改委副主任梁武湖解读《四川省“十四五”能源发展规划》 构建清洁低碳、安全高效能源体系

日前,省政府正式印发《四川省“十四五”能源发展规划》(以下简称《规划》)。《规划》明确了四川能源的发展目标、主要任务等,是“十四五”期间四川能源发展的根本遵循。

《规划》出台的背景是什么?包含了哪些主要内容?4月20日,省发展和改革委员会党组成员、副主任,省能源局局长梁武湖做客四川省政府网站“在线访谈”栏目,解读文件并与广大网友进行互动交流。

### 提出量化指标 推进近200个重点项目建设

四川能源资源禀赋得天独厚,清洁能源资源富集,是全国重要的优质清洁能源基地。当前,金沙江、雅砻江、大渡河“三江”水电基地颇具规模,清洁能源基地建设成效显著。

《规划》从安全保障、低碳转型、效率提升等方面,提出“十四五”期间四川能源发展的10项量化指标,其中约束性指标4项,包括能源综合生产能力、单位GDP二氧化碳排放降低、煤炭消费比重和单位GDP能耗降低。

在重点任务方面,《规划》提出了统筹推进电源建设、推动电网提档升级、加快天然气勘探开发利用等10个重点任务。同时,以专栏形式提出了电源建设、特高压电网工程、天然气开发、能源安全储备等方面的重点项目近200个。

蓝图已绘就,如何保障《规划》顺利实施?梁武湖表示,四川将落实约束性指标目标责任,确保全面完成,加强试点示范和政策统筹,完善能源发展相关财政、投资、金融等政策,落实有关税费支持政策,推动能源安全储备、能源转型等重点任务实施。按照“三线一单”(生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线和生态环境准入清单)管控要求,加强空间管控,统筹处理好自然保护地、生态保护红线与能源开发的关系。

同时,加强规划实施情况的跟踪分析和监测评估,建立能源规划实施监管体系,重点监管规划发展目标、重点任务和重大工程落实情况,及时协调解决突出问题,实施闭环管理,确保规划落实到位。

### 明确发展目标 电力总装机1.5亿千瓦左右

国家发展改革委、国家能源局日前印发的《“十四五”现代能源体系规划》



这是无人机航拍的雅砻江两河口水电站及库区(2022年3月17日摄)。新华社发

强化了能源安全稳定供应,提出构建清洁低碳安全高效的能源体系。

四川将采取哪些措施落实相关要求?梁武湖说,保障安全是能源发展的首要任务,根据目标,2025年,四川能源综合生产能力约2.57亿吨标准煤;电力总装机1.5亿千瓦左右,其中水电装机容量1.05亿千瓦左右,火电装机2300万千瓦左右,风电、光伏发电装机容量分别达到1000万千瓦、1200万千瓦;天然气产能产量稳步提升,更好满足经济社会发展和人民日益增长的美好生活用能需求。

同时,四川将继续推进清洁低碳转型。到2025年,清洁能源装机占比88%左右。非化石能源消费比重42%左右,天然气消费比重19%左右,电能占终端能源消费比重进一步提高。

在完善能源产供储销体系方面,四川还将提升能源资源配置能力,做好电网、油气管网等能源基础设施建设,特别是加强电力和油气跨省跨区输送通道建设。建立健全煤炭储备体系,加大油气增储上产力度,重点推进地下储气库、液化天然气接收站等储气设施建设,不断增强能源供应能力弹性。

“能源应急安全保障能力是能源保供工作的重要方面,四川既要加强风险预警,建立健全煤炭、油气、电力供需预警机制,还要做好预案、加强演练,提高快速响应和能源供应快速恢复能力。”梁武湖说,特别是对于电力应急安全保障,不断完善有序用电方案和应急预案体系,提高电网互济支撑水平,提升电力应急供应和事故恢复能力。

“十四五”时期,四川将进一步发挥

好科技创新引领和战略支撑作用,增强能源科技创新能力,电力和油气体制改革全面深化,能源价格市场化改革、市场体系建设等取得明显成效,科技创新能力显著增强。

### 统筹推进建设 有序发展水电等清洁能源

四川是水电开发大省。《规划》提出科学有序开发水电。在加强生态环境保护 and 做好移民安置的前提下,重点推进金沙江、雅砻江、大渡河“三江”水电基地建设。建成白鹤滩、苏洼龙、两河口、杨房沟、双江口、硬梁包等水电站,继续推进叶巴滩、拉哇、卡拉等电站建设。“十四五”期间核准建设规模1200万千瓦以上,新增投产水电装机规模2400万千瓦左右。

在新能源方面,四川将重点推进凉山州风电基地和“三州一市”光伏发电基地建设,规划建设金沙江上游、金沙江下游、雅砻江、大渡河中上游水风光一体化可再生能源综合开发基地,推进分布式光伏发电和盆周山区风电开发。支持乐山、成都、眉山晶硅光伏产业发展。“十四五”期间新增风电600万千瓦左右、太阳能发电1000万千瓦以上。

加快天然气勘探开发,四川将推动实施国家天然气(页岩气)千亿立方米级产能基地建设行动方案,大力推进天然气(页岩气)勘探开发,建成全国最大的现代化天然气(页岩气)生产基地。到2025年,天然气(页岩气)年产量达到630亿立方米。

华西都市报-封面新闻记者 罗田怡

## 成都企业北交所上市 最高可获得 450万元奖励

华西都市报讯(记者 熊英英)记者4月20日获悉,为积极抢抓国家设立北交所的重要机遇,加快推动成都“专精特新”中小企业在北交所上市做优做大做强,成都市政府办公厅日前正式印发《成都市关于支持企业北京证券交易所上市的若干扶持政策》。据悉,扶持政策包括:挂牌上市奖励、融资支持、后备企业综合支持等三项。

在挂牌上市方面,对发行上市申请被北交所正式受理的企业,给予100万元奖励。对在北交所首发上市的企业,按实际募资净额(扣除发行费用)的1%给予最高不超过350万元奖励。对新迁入成都的北交所上市公司,一次性给予350万元奖励。对首次在新三板挂牌进入基础层的企业给予20万元补助;对符合条件由基础层首次调整进入创新层的企业给予10万元补助;对首次挂牌进入创新层的企业给予30万元补助。

在融资支持方面,北交所上市公司通过配股、增发、发行公司债、可转债、中期票据、短期融资券、区域集优票据等进行再融资,按融资净额(扣除发行费用)投入成都的5%给予最高不超过50万元奖励;对开展并购交易的北交所上市公司,按实际交易额的5%给予最高不超过50万元奖励。

同时,支持种子期、初创期科技型企业争取天使投资企业投资,对获得天使投资机构天使投资的挂牌企业,按照实际获得天使投资额的10%给予最高100万元的经费资助。

创业投资管理企业对符合条件的新三板挂牌企业进行投资,按照实际到账投资额的1%给予创业投资管理企业奖励,每家企业奖励最高500万元/年。

此外,政策提出加大“蓉易贷”“科创贷”“壮大贷”“文创通”等政策性金融产品对符合条件的创新型中小企业及“专精特新”企业的支持,创造融资绿色通道,降低融资成本。

去年11月15日,北交所正式开市,成都中寰股份成为首批登陆北交所的上市公司。目前,不少成都企业正在向北交所发起冲击,其中优机股份北交所上市申请已获受理,联星股份、乐创技术等8家企业也已进入北交所上市辅导。