



国家医保局发布谈判药品续约规则

新华社北京7月23日电 国家医保局日前对《谈判药品续约规则》进行调整完善并发布,明确建立基本覆盖药品全生命周期的支付标准调整规则,对达到8年的谈判药纳入常规目录管理;对未达8年的谈判药,连续协议期达到或超过4年的品种以简易方式续约或新增适应症触发降价的,降幅减半。

本次调整也进一步体现对创新的支持,增加了对于按照现行注册管理办法

批准的1类化药、1类治疗用生物制剂,1类和3类中成药,在续约触发降价机制时,可以申请以重新谈判的方式续约,国家医保局将组织专家按程序进行测算,谈判续约的降幅可不必高于简易续约规定的降幅。

此外,对纳入国家《新型冠状病毒感染诊疗方案》的药品,如医保基金实际支出超出预算,在2023年和2024年续约时不予降价。

国家医保局有关负责人表示,通过完善续约规则,稳定企业预期,进一步调动企业申请药品进入目录、为目录内品种追加适应症的积极性,患者的用药保障水平将得以维持和提升。同时,按照新的规则,谈判成功的品种单纯因医保基金支出超预算而被剔除目录的风险降低,更多性价比高的谈判药品得以继续保留在目录内,有利于降低医保基金支出风险和患者个人负担。

牢记殷殷嘱托 在推进中国式现代化建设中走在前列

截至6月底全市市场主体总量突破72万户 同比增长7.68%

江门日报讯(记者/陈敏锐)记者从市市场监管局了解到,今年以来,我市锚定高质量发展首要任务,全力优环境、提质量、促发展、保安全,促进市场主体实现质的有效提升和量的合理增长。截至6月底,市场主体总量突破72万户,同比增长7.68%;实有企业11.82万户,同比增长9.76%;1-6月新登记企业9514户,同比增长13.97%,其中新登记外商投资企业234户,同比增长28.57%。

今年以来,市市场监管局深化改革激

发活力,先后出台推动高质量发展以及推进“百县千镇万村高质量发展工程”“两个若干措施”,37条举措打出服务高质量发展“组合拳”,全力推进115项市场主体登记服务事项在广东政务服务网“视频办”服务专区上线,优化市场主体登记网办服务机制,为企业提供远程“面对面+一对一”专享政务服务,上半年全市新设企业网办率98.19%,新设个体工商户(不包括集群注册)网办率97.48%;实施市场主体培育计划,出台“个转企”工作方案,上半

年共504户个体工商户转型升级为企业,同比增长102.41%。截至6月底,全市市场主体总量突破72万户,同比增长7.68%;上半年新登记市场主体43813户,二季度环比一季度增长50.76%;1-6月共注销吊销各类市场主体17532户,同比下降23.7%。

截至6月底,全市实有企业11.82万户,其中大型企业87户,中小微企业数量占比超过99.9%。值得一提的是,我市中小微企业数量占比高,拉动作用也十分明显。同

时,我市民营企业支撑作用突出,成为推动全市规上工业增长的主要力量。1-5月,全市规上工业民营企业实现增加值287.89亿元,占规上工业比重超五成,同比增长5.1%,增速高于全市规上工业增速3.4个百分点,拉动全市规上工业增长2.6个百分点。

为推动粤港澳大湾区建设,今年以来,我市还推动了市场主体登记、食品经营许可证等71项服务事项进驻江门—港澳跨境通办政务服务专区,港澳企业和居民“零出关”即可办理江门营业执照和相应许可事项。

一箭四星!

我国成功发射四象01等卫星



新华社太原7月23日电 7月23日10时50分,我国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭,成功将四象01-03星、银河航天灵犀03星共4颗卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功

(见上图)。四象01-03星主要用于获取遥感观测数据,提供商业遥感服务;银河航天灵犀03星主要用于卫星通信技术验证。这次任务是长征系列运载火箭第479次飞行。

2027年我市新型储能电站装机规模将达260万千瓦以上

江门日报讯(记者/陈敏锐)近日,经市人民政府同意,市发展改革委印发《江门市新型储能电站项目推荐布局实施方案(2023—2027年)》(以下简称《实施方案》)。《实施方案》提出,2027年,我市新型储能电站装机规模将达260万千瓦以上。

《实施方案》中新型储能电站是指除抽水蓄能以外的电化学储能、压缩空气储能、飞轮储能,以及氢(氨)储能、热(冷)储能等储能电站项目。《实施方案》以满足我市电力系统调节和新能源发展需求为导向,适度超前发展,引导社会投资主体参与独立储能电站项目建设,合理确定项目建设规

模。鼓励电源侧、用户侧储能电站建设,因地制宜发展多元化应用场景。

《实施方案》提出,新型储能电站按照部署位置分为电网侧、电源侧以及用户侧储能电站等3种形式。本次重点对电网侧独立储能电站进行规划布局,在负荷中心地区布局建设独立储能电站,在新能源富集地区布局建设独立共享储能电站,提升电力系统调节能力、综合效率和安全保障能力。电源侧、用户侧储能电站按照市场化原则,大力鼓励建设,不作具体布局要求。新能源发电项目通过租赁独立共享储能电站容量或自建电源侧储能电站,实现

不少于发电装机容量10%的配储要求。

根据《实施方案》,2025年,我市新型储能电站装机规模将达150万千瓦以上,其中:负荷中心独立储能容量35万至70万千瓦,新能源发电项目配储30万千瓦以上,其他新型储能容量85万千瓦以上;2027年,新型储能电站装机规模将达260万千瓦以上,其中:负荷中心独立储能容量70万至140万千瓦,新能源发电项目配储50万千瓦以上(含新能源独立共享储能),其他新型储能容量140万千瓦以上。

《实施方案》对发展布局进行了指引,强调在负荷中心地区布局电网侧独立储能

电站。我市500千伏江门站供电片区(蓬江区、新会区、鹤山市)纳入省负荷中心地区独立储能电站推荐布局区域。同时,在新能源富集地区布局电网侧独立共享储能电站。我市台山市纳入省新能源富集地区独立储能电站推荐布局区域。

此外,我市还将探索核储互补特殊应用场景,积极推进电源侧储能电站建设,大力鼓励用户侧储能电站建设,探索打造“风光储”智能电网,大力推动新型储能技术创新试点示范,并强化政策支持、规范项目管理,鼓励先进产品示范应用、执行市场价格政策,强化金融、激励机制支持。

广东省青少年花样游泳锦标赛在我市举行 “水上芭蕾”精彩上演

>>>A02<<<

自主品牌崛起,年轻消费者青睐,轿跑在我市热销 轿跑,汽车市场下一个风口?

>>>A06<<<

热烈庆祝

广东博盈特焊技术股份有限公司

成功上市



股票简称:博盈特焊

股票代码:301468

以防腐防磨技术为核心,构建特种焊接技术应用转化平台,将防腐耐磨技术应用到工业的各个领域,并为全球提供防腐耐磨装备。