



新华社北京5月20日电 5月20日,国家主席习近平致电亚科夫·米拉托维奇,祝贺他就任黑山总统。

习近平指出,中国同黑山始终互尊互信、平等

相待,两国人民彼此欣赏和敬重。我高度重视中国同黑山关系发展,愿同米拉托维奇总统一道努力,传承发扬两国深厚友谊,加强治国理政经验交流,共同引领双边关系不断发展,更好造福两国人民。

盛赞中国诚意 期待共创未来

——习近平主席向阿盟峰会致贺信引发阿拉伯国家人士热烈反响

新华社开罗5月20日电 5月19日,国家主席习近平向阿拉伯国家联盟首脑理事会会议轮值主席沙特国王萨勒曼致贺信,祝贺第32届阿拉伯国家联盟(阿盟)首脑理事会会议在吉达召开。习近平主席的贺信在阿拉伯国家引发热烈反响,多国人士高度评价中国在阿拉伯国家团结自强道路上发挥的积极作用,认为贺信再次展现了中国愿同阿拉伯国家携手前行、共谋发展的坚定决心,期盼共同构建更高水平的中阿战略伙伴关系。

和风劲吹 阿拉伯世界团结自强谋发展

沙特阿拉伯和伊朗在中国斡旋下复交以来,中东掀起“和解潮”。本届峰会,叙利亚总统巴沙尔·阿萨德代表叙利亚回归阿盟大家庭。习近平主席在贺信中说:“我很高兴看到,阿拉伯国家在团结自强道路上持续迈出新步伐,取得新成果。”

“中国成功斡旋沙伊复交开启了中东和解新时代,其他海湾国家与伊朗实现关系正常化,卡塔尔和巴林也实现了关系正常化,阿盟重新接纳叙利亚为其

成员国,这都是中东‘和解潮’的广泛体现。”卡塔尔哈马德·本·哈利法大学副教授史蒂文·赖特评价,中国在阿拉伯国家团结自强道路上发挥了积极作用。

在巴勒斯坦政治分析人士海塞姆·达拉格马看来,中国促成沙伊复交彰显中国助力解决中东地区问题的诚意,也为叙利亚回归阿盟打下了基础。“在巴勒斯坦问题上,中国始终坚定支持巴勒斯坦事业,期待中国未来发挥更大作用。”

叙利亚政治分析人士乌萨马·达努拉说,中国在参与中东地区事务时强调互利共赢,劝和促谈,取得了丰硕成果,中国的作用受到中东地区国家的高度认可。

加强协作 落实好首届中阿峰会成果

去年12月,首届中国-阿拉伯国家峰会在沙特首都利雅得成功召开。阿拉伯国家人士深切感受到,首届中阿峰会开启了双方多领域合作的新阶段,中阿战略伙伴关系正不断向前发展。习近平主席的贺信再次展现了中国愿同阿拉伯国家携手前行、共谋发展的坚定决心。达拉格马说,中阿合作始终建立在

平等互利、合作共赢的基础上,中阿峰会是双边关系史上的重要里程碑,为中阿未来发展打下基础。

“中国被视为阿拉伯世界的重要伙伴,也是阿拉伯国家解决地区问题、实现发展稳定的支持力量。”埃及赫勒万大学政治学教授穆罕默德·希米以埃中关系为例说,近年来,两国经贸合作实现跨越式发展。越来越多的中国企业到埃及投资,参与苏伊士运河经济区、新行政首都中央商务区、阿拉曼新城投资建设等,助力埃及经济社会发展。

黎巴嫩国家研究中心主任阿德南·布尔吉认为,同中国加强合作是黎巴嫩克服经济困难、实现发展的一条有益途径。他说,黎巴嫩在经贸领域正同中国加强往来,还在基础设施建设上同中国开展务实合作。

续写辉煌 打造更高水平中阿战略伙伴关系

习近平主席在贺信中说:“中方愿同阿拉伯国家一道,弘扬中阿友好精神,落实好首届中阿峰会成果,打造更高水平的中阿战略伙伴关系,续写中阿友谊新篇章。”阿拉伯国家人士表示期

待阿中双方分享更多经济发展机遇,在日益深化的互利合作中迎来更加繁荣的未来。

写有多部解读中国发展著作的约旦作家萨米尔·艾哈迈德说,约旦在很大程度上受益于与中国的经贸关系,通过吸引更多中国企业在工业和科技领域投资,同中国开展更高层次的经贸合作,约旦经济将有机会实现质的飞跃。

突尼斯人民运动党发言人穆赫辛·纳布提说:“中国和阿拉伯国家都拥有悠久文明,中国提出的共建‘一带一路’倡议体现了文明的力量。”

“首届中阿峰会上提出的中阿务实合作‘八大共同行动’,为中阿深化合作擘画了蓝图。”赖特表示,中国和阿拉伯国家在基础设施建设、能源、航天等领域的合作将加速开展,阿拉伯国家希望从中国的发展经验中获益。中国还能在调解地区紧张局势、推动建立区域安全框架方面发挥更大作用。

沙特国王大学教授易卜拉欣·沃哈伊布指出,首届中阿峰会为中阿关系发展注入新动能。“我相信,在中国助力下,阿拉伯国家联合自强之路将越走越宽,中阿关系也必将迎来更高水平的发展。”

《大湾区创新发展 专利指数报告》发布

新华社广州5月20日电 在20日举行的大湾区科学论坛知识产权分论坛上,中国科学院文献情报中心发布了《大湾区创新发展专利指数报告(2023年)》。报告基于专利数据,构建专利指数,揭示出粤港澳大湾区科技创新的特征和发展变化趋势。

报告显示,粤港澳大湾区专利申请活跃,海外发明专利在全国优势突出。2017年至2022年,大湾区的海外发明专利占全国海外发明专利授权量的四分之一以上。

企业是大湾区技术创新的主体。报告显示,2017年至2022年,大湾区企业发明专利申请量占大湾区发明专利申请量的73.44%,企业发明专利授权量占大湾区发明专利授权量的94.43%。

专利数据表明,大湾区在新一代

信息技术、新能源汽车和新材料等多个产业具备技术优势,产业有效发明专利数量、产业有效发明专利占比等指标表现优秀。其中新一代信息技术产业在全国对应产业专利授权总量中占比约四分之一。此外,大湾区在数字经济、生物产业和相关服务业的海外专利优势明显。

结合企业专利指数的产业分布,粤港澳大湾区的新一代信息技术产业在全国对应产业专利授权总量中占比约四分之一。此外,大湾区在数字经济、生物产业和相关服务业的海外专利优势明显。

大湾区科学论坛由“一带一路”国际科学组织联盟发起,广东省人民政府主办,于5月20日至23日在广东广州、深圳、佛山等地举办,开幕式将于21日在广州南沙举行。(完)

4月份我市CPI 同比上涨0.1%

江门日报讯(记者/皇智尧 通讯员/何婷婷 高增明)国家统计局江门调查队公布,我市4月份居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.1%,环比下降0.5%。

从同比看,CPI八大类商品(服务)价格“5升3降”。其中,食品烟酒上涨0.6%,生活用品及服务上涨1.8%,教育文化娱乐上涨2.4%,医疗保健上涨3.0%,其他用品及服务上涨2.2%,衣着下降0.8%,居住下降0.7%,交通通信下降2.5%。

从环比看,CPI八大类商品(服务)价格“3升5降”。其中,其他用品及服务上涨0.9%,教育文化娱乐上涨0.3%,医疗保健上涨0.1%,食品烟

酒和衣着均下降0.9%,居住下降0.6%,交通通信下降0.5%,生活用品及服务下降0.2%。

环比方面,食品中,受生猪出栏量稳定、市场供应宽松充裕的影响,猪肉价格下降5.2%,与上月(下降8.8%)相比,降幅收窄3.6个百分点;其他畜肉及副产品价格下降4.8%;肉、蛋市场需求不及预期,鸡蛋价格下降4.7%,海水鱼价格下降3.3%;鲜菜价格下降0.4%。

非食品中,受国际原油价格波动影响,国内柴油、汽油价格分别下降1.8%、1.7%;铂金饰品、金饰品价格分别上涨9.7%、3.8%。

银洲湖高速公路建设传捷报 圭峰山隧道全幅顺利贯通

江门日报讯(文/图 毕松杰 张浩洋 黎明)5月16日15时30分,伴随着建设者的欢呼声,江门市银洲湖高速公路TJ02标圭峰山隧道右幅顺利贯通,这是继3月31日该隧道左幅贯通以来取得的又一重要成果,至此,圭峰山隧道实现全幅贯通。

圭峰山隧道由中铁十一局集团有限公司承建,为分离式隧道,建安费约1.3亿元,路线穿过新会区圭峰山国家森林公园西侧圭峰山,地处低山丘陵区。左线隧道长960米,进口采用削竹式,出口采用端墙式,坡度1.477%,隧道最大埋深约162.5米;右线隧道长978米,进口采用削竹式,出口采用端墙式,坡度1.485%,隧道最大埋深约145.5米。

面对技术要求高、施工难度大、工期紧张、洞场地狭窄的施工条件,项目部超前谋划,科学组织资源

投入,严格遵循“短进尺、弱爆破、强支护、少扰动、快封闭、勤量测”的施工原则;同时坚持创新驱动,积极运用开挖掌子面地质素描、弹性反射波法、高分辨率直流电法、地质雷达和超前钻探等先进的大型配套机械设备和先进技术手段,高标准配置超前地质预报系统、围岩监控量测等信息化控制系统和太阳能全自动位移测量仪器,在施工过程中严控施工质量标准,严守公路隧道施工红线,保证了隧道的顺利贯通。

圭峰山隧道全幅顺利贯通,为银洲湖高速公路后续施工创造了有利条件,为项目2024年建成通车奠定了坚实的基础。下一步,市银洲湖公司将继续打好安全生产持久战,抓好项目投资控制,优质高效完成剩余工程,全力冲刺通车目标,早日服务社会。



圭峰山隧道顺利贯通,为银洲湖高速公路2024年建成通车奠定了坚实基础。

牢记殷殷嘱托 在推进中国式现代化建设中走在前列

一次期待已久的相逢 一次高手云集的交流 一次身心愉悦的欢聚

第三届“戴爱莲杯”人人跳 全国群众舞蹈展演昨启幕

>>>A02<<<

来自全国各地的25支展演队伍齐聚一堂,翩翩起舞,让现场嘉宾、舞蹈爱好者沉醉其中。

江门日报记者 罗霏 摄



江门市科业电器制造有限公司:

积极融入“双循环” 学会“两条腿”走路

高质量发展企业一线行

□文/任佳燕

在今年的广交会家电产品展区,一款高达1.8米、风叶直径达1.05米的大型绿色圆筒电风扇格外抢眼,旁边一排排颜色鲜艳、风格独特、型号多变的电风扇、暖风机让不少国内外采购商眼前一亮,纷纷驻足欣赏。这些家电产品都来自江门市科业电器制造有限公司(以下简称“科业电器”)。

作为国家高新技术企业,科业电器专注于设计和生产单相交流电动机、工业用风扇、家用金属风扇、轴流风机、离心风机、暖风机等多种机电产品,持续深耕国内外市场,积极打响江门智能家电品牌。当前,该公司正积极融入国内国际“双循环”格局,持续开拓新市场,抢抓发展机遇,以十足马力加速奔跑。

“国内市场大有可为”

近年来,为应对全球经济下行导致外需疲软、海外市场收缩等挑战,我国加快构建以国内大循环为主体、国内国际“双循环”相互促进的新发展格局。深耕国际市场十多年的科业电器主动开拓国内市场,积极融入“双循环”发展格局,学会“两条腿”走路。

从2022年开始,科业电器采取“线上线下齐发力”的策略——线上通过电商平台打开销售渠道,线下与国内大型零售商形成深度合作,加深国内消费者对该公司产品的印象,大力开拓国内市场。经过一年的探索,科业电器实现1000多万元的国内市场销售额,为持续拓展国内市场打下坚实基础。

“国内市场大有可为!”该公司内贸部部长余春说。今年,科业电器借助珠中江进出口商品展销会举行机会,与国内终端消费者直接接触,深入了解国内消费者的喜好,为进一步拓展国内市场做好准备。“接下来我们将加快拓展国内市场的步伐,根据国内消费者的需求创新产品,做好销售服务,赢得更多市场资源。”余春表示。

同时,为持续巩固海外市场,把中高端市场的路走宽,科业电器主动出海寻商机。“从去年11月开始,我们便接连拜访美国、德国、日本的客户以及带上新产品参加国际展会,迅速拿下订单,今年的订单总体情况良好,目前生产基本处于满负荷状态。”该公司外贸部副部长黄柳新表示。

在今年的广交会上,科业电器展出拥有12项中国专利、2项美国专利的仿真壁炉,牧场专用的大型风扇以及高颜值便携式小型风扇等65个类型的产品,赢得来自世界各地特别是RCEP成员国采购商的青睐。“目前我们的欧美市场已较为成熟,今年我们重点发力的目标是RCEP成

员国,恰巧在此次广交会有不少来自RCEP成员国的采购商前来洽谈,与我们的发展方向不谋而合。”黄柳新说。

自2022年RCEP生效以来,江门与RCEP成员国之间的贸易合作越来越紧密,积极推动RCEP的落地实施,为江门企业开拓市场提供重要支撑。“除了参加常规的国际五金展会外,今年我们还新参加了8个展会,包括越南、印度尼西亚、日本、墨西哥、迪拜等国家和地区,其中RCEP成员国的展会占6个,进一步加快拓展海外市场的步伐。”黄柳新表示。

“将产品质量放在首位”

在科业电器的工程技术检测中心,数台风扇正在进行同步性能检测,从风量、风速、噪声、温度、震动冲击等多方面检验产品质量。据介绍,该检测中心包括UL目击测试实验室、ITS目击测试实验室,企业可自主完成产品的认证测试工作,以扎实的实验数据不断提高产品生产工艺和品质,持续研发新产品,保持市场竞争力。

“我们一直将产品质量放在首位,从产品研发到销售都经过了一系列的专业测试,确保产品符合不同国家市场的标准,有效降低召回率,形成良好的市场口碑。”黄柳新表示,这是企业保持产品核心竞争力、维系客户忠诚度的关键因素。

今年,科业电器被评为广东省专精特新企业,专一化意味着专和精,差异化意味着特和新,这两个方向都离不开

创新驱动。为走好创新研发道路,该公司组建80多人的“高精尖”研发团队,根据产品、市场、顾客的多方需求,设计出更具个性和更符合市场期待的产品。

走进科业电器的产品展厅,每一个产品的型号、颜色、功能各有不同,面对的消费市场也各有差异,背后都凝聚着企业的研发智慧。“从外观看,尽管部分风扇只有一个部件的差别,但背后却是基于长期市场调研和用户体感所进行的改进,如供应东南亚市场的产品偏向轻量化,供应欧美市场的产品偏向复古风,供应日本市场的产品更注重折叠和收纳功能……”黄柳新介绍道,目前,科业电器共有67条生产线,其中28条生产电机,39条生产风扇和暖风机,共生产出3600多个型号的产品。

近年来,随着大众消费观念的转变,高颜值与强设计感的家电产品成为越来越多消费者的首选,科业电器逆流而上,推出系列复古电风扇和仿真壁炉,持续为客户带来新的惊喜。“我们的产品定位于中高端消费市场,不仅满足消费者的实用需求,更注重消费者对观赏性、高颜值的追求。”余春表示。

面对当前家电行业的激烈竞争,余春认为,坚持走好自己的产品道路尤为重要。未来,科业电器将持续深耕金属风扇和发动机的产品道路,不断优化产业链、降低生产成本,以优质家电提升消费者生活品质,锚定高质量发展目标奋勇前进。