



## 一季度全国规模以上文化企业 营收同比增长8.5%

新华社北京4月29日电 国家统计局29日发布的数据显示,一季度,全国规模以上文化及相关产业企业实现营业收入31057亿元,比上年同期增长8.5%,增速比2023年全年加快0.3个百分点。

统计数据显示,文化领域行业大类实现全面增长。一季度,文化核心领域实现营业收入20921亿元,比上年同期增长10.3%。文化核心领域营业收入占全部规模以上文化企业营业收入的比重为67.4%,占比高于上年同期1.2个百分点。

文化相关领域中的文化辅助生产和中介服务、文化装备生产、文化消费终端生产3个行业大类营业收入比上年同期均实现增长,分别为7.3%、6.0%和2.7%。

文化新业态行业持续发挥带动作用。一季度,文化新业态特征较为明显的16个行业小类实现营业收入12633亿元,比上年同期增长11.9%,快于全部规模以上文化企业3.4个百分点。文化新业态行业对全部规模以上文化企业营业收入增长的贡献率为55.5%。

文化企业利润总额保持平稳增长。一季度,规模以上文化企业实现利润总额2116亿元,比上年同期增长5.8%。一季度末,规模以上文化企业资产总计197329亿元,比上年同期增长7.6%。

国家统计局社科院高级统计师张鹏表示,一季度,各地区各部门认真贯彻落实党中央、国务院决策部署,积极推进现代文化产业体系建设,文化产品供给不断丰富,文化消费潜力持续释放,文化企业发展呈现稳中有进的良好开局。

## 习近平主席将出访欧洲三国

### 外交部发言人介绍具体安排和访问期待

新华社北京4月29日电 应波兰总统杜达、匈牙利总理欧尔班和斯洛伐克总理菲佐邀请,国家主席习近平将于5月5日至10日对上述三国进行国事访问。

4月29日,外交部发言人林剑在例行记者会上进一步介绍了此次具体安排和访问期待。

“此次访问是近5年来中国国家元首首次访问欧洲,对推动中国同法国、塞尔维亚、匈牙利以及中欧关系整体发展具有重要意义,也将为世界和平发展注入新动能。”林剑说。

他说,法国是第一个同新中国建立大使级外交关系的西方大国,中法关系长期走在中西方关系前列。近年来,在习近平主席和马克龙总统战略引领下,中法关系保持良好发展势头,两国战略沟通富有成效,务实合作成果丰硕,人文交流更加深入,在国际和地区事务中保

持良好沟通协作。

“访问期间,习近平主席将同马克龙总统举行会谈,就中法、中欧关系以及共同关心的国际和地区热点问题深入交换意见。两国元首还将赴外地举行活动。”林剑说,习近平主席此次访法是中国国家元首时隔5年再次对法国进行国事访问,恰逢中法建交60周年,对两国关系具有承前启后、继往开来的重要意义。中方期待同法方一道,以此访为契机,秉持优良传统、积极面向未来,进一步巩固政治互信、加强团结合作,推动中法全面战略伙伴关系迈上新台阶,为中欧关系健康稳定发展注入新动力,为促进世界和平稳定和发展进步作出新贡献。

林剑表示,塞尔维亚是中国在中东欧地区首个全面战略伙伴,两国铁杆友谊深厚。近年来,在习近平主席和武契奇总统战略引领下,中塞关系保持高水平运行,双方坚定支持彼此核心利益和

重大关切,两国政治互信牢固,高质量共建“一带一路”取得丰硕成果,在多边领域协调紧密。中塞关系深入发展符合两国和两国人民的根本和长远利益,有利于维护国际公平正义,促进地区和世界和平稳定。

“访问期间,习近平主席将同武契奇总统举行会谈,就中塞关系和共同关心的国际和地区问题深入交换意见,探讨提升中塞关系定位,为两国关系未来发展指明方向。”林剑说,此次访问是习近平主席时隔8年再次访问塞尔维亚,对中塞关系提质升级具有重要里程碑意义。中方期待同塞方一道,以此访为契机,进一步巩固两国铁杆友谊,深化政治互信,拓展务实合作,开启中塞关系历史新篇章,为推动构建人类命运共同体作出新的更大贡献。

林剑表示,匈牙利是中东欧地区重要国家,是中方推进共建“一带一路”及中国—中东欧国家合作的重要合作伙

伴。近年来,在两国领导人的战略引领下,中匈关系保持高水平发展,两国高层交往密切,政治互信持续深化,各领域合作扎实推进、成果丰硕,为两国人民带来切实利益。中匈两国互为全面战略伙伴,都在坚定推进符合各自国情的发展事业,深化传统友好、加强互利合作符合双方共同利益,有利于维护地区乃至世界的和平稳定与繁荣。

“舒拉克总统、欧尔班总理共同邀请习近平主席访问,充分体现匈方对此访的高度重视和殷切期待。此访期间,习近平主席将分别同舒拉克总统、欧尔班总理会见会谈,就中匈关系及共同关心的问题深入交换意见。”林剑说,今年是匈中建交75周年,此次里程碑式的访问将推动双边关系迈上新台阶,为中匈友好合作开辟新篇章,为中欧关系发展注入新动力,为动荡不安的世界注入更多稳定性和正能量。

## 东风着陆场做好各项准备 迎接神十七航天员“回家”

新华社酒泉4月29日电 神舟十七号航天员乘组计划于4月30日返回东风着陆场。记者从东风着陆场了解到,返回当日天气条件完全满足任务要求,着陆场已做好搜救准备,迎接“飞天英雄”回家。

东风着陆场位于巴丹吉林沙漠和戈壁地带,地域辽阔,四月冷空气频繁,正值风沙频发期。返回舱开伞时受高空风影响较大,落地后受地面大风影响易发生拖拽翻滚等情况,载人飞船返回着陆时对着陆场高空风和地面风等天气条件要求较高。

据酒泉卫星发射中心下韩城介绍,飞船的返回着陆有严格的气象条件要求,必须满足气象条件才能实施返回着陆。

“飞船返回地球后,航天员在着陆现场要滞留3个小时左右,这段时

间内有可能遭遇极端天气。”下韩城说,为应对飞船着陆后的极端天气,东风着陆场已针对降水、大风、沙尘、高温、低温等情况做好了准备。

为规避春季频发的风沙天气可能带来的不利影响,酒泉卫星发射中心气象室连日来加强会商密度,经过连续监测和持续分析,结果表明:飞船返回当日天气情况较好,无大风、沙尘、雷暴等影响返回任务的恶劣天气。

根据计划,神舟十七号载人飞船将采用5圈快速返回方案,经历制动离轨、自由滑行、再入大气层、开伞着陆等阶段。目前,东风着陆场搜救力量和设备状态良好,各系统准备就绪,任务当天气象条件较好,满足返回任务条件,着陆场具备执行搜救任务的各项条件。

## 鹤山举办首届“百千万工程”典型村擂台比武活动 10个典型村代表登台“打擂” 晒成绩亮思路



江门日报讯(记者/唐达 通讯员/翁玉琼)4月29日上午,鹤山市举办了首届“百千万工程”典型村“鹤鹤有鸣”擂台比武活动,来自鹤山各镇(街)的10个典型村代表登台“打擂”,通过比想法、比干劲、比实效,系统展示了各村落实“百千万工程”的举措、成效及下一步工作思路和目标。

农村是“百千万工程”最基层的单位,高质量实施“百千万工程”,最大的难点在农村,最大的潜力也在农村。此次参加擂台比武的典型村,由鹤山各镇(街)对辖区内典型村进行综合评估后择优推荐参赛,共10个典型村参加,分别是:双合镇先庆村、址山镇云东村、雅瑶镇陈山村、鹤城镇小官田村、桃源镇蟠光村、古劳镇大埠村、龙口镇南南村、共和镇来苏村、沙坪街道坡山村、宅梧镇靖村村。

现场,各参赛典型村党组织书记精神抖擞、热情澎湃,围绕党建引领、

和美乡村、富民增收、发动群众等几个方面,重点亮工作成效,树年度目标,谈具体做法,系统展示了各村落实“百千万工程”的举措、成效及下一步工作思路和目标,充分展现出鹤山各典型村奋战“百千万工程”的激情和干劲,展现了“拔头筹、争上游”的良好精神面貌。

“我们将以昂扬向上的精神状态,对标先进,争创一流,全力奋战‘百千万工程’典型村建设。”双合镇先庆村党支部书记叶伟强说。址山镇云东村党总支书记彭华明表示:“今年云东村将努力实现村道硬化、道路亮化、绿化美化、农房风貌提升四个全覆盖,力争村集体收入实现翻一番。”

据悉,各参赛典型村全部上台展示完成后,评委根据各典型村工作成效和目标进行综合评分,最终得分情况和排名结果由鹤山市“百千万工程”指挥部审定后进行通报,各典型村按排名得分将获得相应资金扶持奖励。

下转 A02 版

## 我市2家重点“小巨人”企业 获中央财政奖补资金252万元

江门日报讯(记者/皇智尧 通讯员/江工宣)近日,省工业和信息化厅发布《关于下达中央财政奖补第三批重点“小巨人”企业第二年预拨奖补资金安排计划》的通知,本次奖补资金安排计划下达总额度为2200万元,其中,我市重点“小巨人”企业广东凯特精密机械有限公司、江门市润宇传感器科技有限公司分别分配到126万元。

国家级专精特新“小巨人”企业是具备专业化、精细化、特色化、新颖化核心特质的中小企业领军者和佼佼者,位于工信部构建的优质中小企业梯度培育体系的金字塔尖,重点“小巨人”企业是专精特新“小巨人”企业中的“尖子生”。据了解,2021—2025年,中央财政累计安排100亿元以上奖补资金,引导地方完善扶持政策,支持专精特新“小巨人”企业。广东凯特精密机械有限公司是专业化生产滚动导轨副的国家高新技术企业,产品应用于数控机床、装备制造、光伏、锂电、半导体等领域。2018年,该公司完成国家重点研发计划滚动导轨副副高性能零部件研制、阻尼器以及自润滑器验收,填补了国内技术空白;江门市润宇传感器科技有限公司在位移测量领域,自研了高精度时间位置转换算法技术、敏感材料分段悬浮技术,在磁致伸缩压磁效应拾能技术领域实现突破,居国际领先水平。

近年来,我市在加大政策资金支持、推进技术创新、完善科创服务、提供融资支持等方面,支持培育专精特新中小企业。2023年,我市争取省级财政对国家级专精特新“小巨人”企业奖补资金900万元,对9家新认定企业进行奖补;争取省级专精特新中小企业贷款贴息资金661万元,对26家企业进行补助。

截至目前,我市共有24家国家级专精特新“小巨人”企业,其中2家重点“小巨人”企业,713家省级专精特新中小企业、1067家创新型中小企业、152家市级专精特新中小企业。

## 新会柑产业本轮“康波周期”比以往任何一次都要长 历史教训历历在目 潜在风险步步紧逼

下转 A05 版

### 市委常委会召开会议

## 认真学习贯彻习近平总书记重要论述精神 研究深化基层社会治理工作体系建设 部署做好五一假期防汛救灾和安全稳定工作

陈岸明主持会议

江门日报讯(记者/唐达 通讯员/莫小青)4月29日下午,市委常委会召开会议,认真学习贯彻习近平总书记关于基层治理、防汛救灾和安全生产的重要论述精神,传达贯彻省委、省政府主要领导督导防汛救灾工作时的指示精神,贯彻落实全省持续深化“1+6+N”基层社会治理工作体系建设现场会议精神,研究我市贯彻实施意见,部署做好五一假期防汛救灾和安全生产工作。市委书记陈岸明主持会议并讲话。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记在重庆考察时的重要讲话精神,坚持和发展新时代“枫桥经验”,强化系统治理、源头治理、综合治理、智慧治理、依法治理,持续提升江门基层社会治理体系和治理能力现代化水平。要以全省持续深化“1+6+N”基层社会治理工作体系建设现场会在我市召开为契机,认

真做好工作总结提升,学习借鉴先进地区经验,探索推进党建引领基层治理在社会服务、应急处突、矛盾排查化解等方面创新实践,促进江门社会大局更加和谐稳定。要强化党建引领网格治理,认真落实中央、国办《关于加强社区工作者队伍建设的意见》,对照健全职业体系、加强能力建设、完善管理制度、强化激励保障等方面要求,优化完善我市工作制度。要完善党建引领的社会参与机制,用好人大代表、政协委员、律师、公证员、调解员、志愿者等社会力量,构建共建共治共享的城乡基层社会治理格局。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾和安全生产的重要论述精神,坚持人民至上、生命至上,以“时时放心不下”的责任感做好安全防范各项工作,切实保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。要充分认清今年防

汛防汛工作的严峻性复杂性,持续绷紧防汛、抗大汛、抢大险、救大灾这根弦,坚决克服麻痹思想、侥幸心理、松劲心态,立足最不利情况,迅速做好最充分准备,坚决打好打赢防汛防风“主动仗”,确保“不死人、少损失”。要强化监测预报预警,气象、水文等预测预报单位和各级三防办要提升研判能力,为气象防灾减灾提供科学支撑。要抓住当前防汛防风的有利时机,在台风季到来前全面开展风险隐患排查,做好江河、水库、水利工程除险加固,加强临山、临崖、临坡、临水重点路段及居住区等隐患排查,落实好城市地下空间、低洼地区防洪排涝措施。要强化对各行各业防御恶劣天气的指导,做好抢险救灾应急准备,加强防灾减灾宣传教育,让“主动避让、提前避让、预防避让”成为群众的自觉行为,增强群众科学避险意识、应急自救能力。

会议指出,五一假期人流车流加大,做好安全稳定工作面临较大压力。要更好统筹发展和安全,突出关键重点抓好安全防范工作,确保假期全市社会大局安全稳定。要紧盯危化品、城镇燃气、消防、矿山、水上交通、建筑施工、大型群众性活动、旅游景区等重点行业领域,开展风险隐患排查整治,全面落实各项防护措施。要统筹做好交通安全和管理疏导,加强风险路段的提醒和防护,确保易拥堵路段疏堵保畅。要严格落实值班值守工作,及时报送重大突发事件情况。

会议强调,广大党员干部、公职人员要深入贯彻落实中央八项规定及其实施细则精神,严格执行节日期间廉洁纪律要求,锲而不舍纠治“四风”,守好节日廉洁关。各级党组织要以党纪学习教育为契机,着力营造风清气正、廉洁过节的良好氛围。会议还研究了其他事项。

## 在大洋深处无声潜行

### 他们用青春与生命筑起一道水下长城

□文/图 江门日报记者 朱磊磊 张浩洋

晚春时节,南海之滨,清晨第一束阳光点亮了港湾,金色的日晖洒落,映得海面闪闪发亮。这里是滨海旅游胜地,晨起的游人正在海边散步,一些渔船已经起锚出海。

而在不远处的某军港码头一片静谧,一艘艘潜艇似“黑鲸”静卧海面,庞大身躯反射着黑黝黝的冷光,透出凛冽杀气,似乎转眼间就要翻江倒海,让人不寒而栗。在潜艇一旁,集结完毕的某艇员队迈着稳健的步伐走上战位,准备奔向深蓝。

“艇动三分险,生死一瞬间。”在海军五大兵种中,潜艇兵被认为是最危险的兵种之一。不久前,这支艇员队不畏艰险,英勇完成了一次转战数千海里的秘密航程。面对先进的水面舰艇编队,艇员队通过高超的战术战法弥补装备硬件不足,以老对新、以弱胜强,取得了“三战三捷”的骄人战绩,创造了南部战区海军某潜艇支队历史上的首次,荣立集体三等功。

### 一场悄无声息的较量

深夜,浩瀚大洋,海面波涛翻滚,水下暗流涌动,一场悄无声息的红蓝对抗演练拉开序幕。

潜艇舱内,某艇员队艇长盯着上级传来的报文,逐字逐句分析着隐藏在



南海之滨,一艘潜艇似“黑鲸”静卧海面,某艇员队准备出海执行任务。

其中的信息;闲不下来的机电长田田穿梭于舱室间巡查管线,仔细检查着潜艇的每一处角落;声响技师袁伟戴着听音耳机,紧盯声响显示屏,竭力分辨着海底纷繁复杂的声波信号……他们动作准

确娴熟,口令清晰流畅,一切都井然有序。此刻,没有人会想到,“危险”正一步步逼近。

这是一次间不容发的出击——按照上级命令,该艇员队长途奔袭行至某处

陌生海域预定阵位,即将面对“对手”先进的水面舰艇编队。为了掩护本次任务的主要目标——航母,“对手”的舰艇、

下转 A03 版