上半年我国进出口总值18万亿元

同比增长27.1%,连续13个月实现同比正增长

羊城晚报讯 记者王莉报 道:海关总署13日发布数据显 示,今年上半年我国货物贸易 进出口总值 18.07 万亿元人民 币,比去年同期增长27.1%。其 中,出口9.85万亿元,增长 28.1%; 进口8.22万亿元, 增长 25.9%。与2019年同期相比,进 出口、出口、进口分别增长 22.8%,23.8%,21.7%。

广州上线

国家医保信息平台

首日结算165251人次

员穗医保宣报道:7月12日,广州

市正式上线国家医疗保障信息平

台,是国内首个上线该平台的超

大型城市。这标志着全国统一的

医保信息平台在超大型城市的首

次实质性落地应用,也标志着广

州医保信息化工作迈上了标准

疗保障信息平台由国家医保局统

一开发建设,具有高效、兼容、便

捷、安全等特点,是党中央、国务

院深化医疗保障体制改革落地的

重要支撑。广州市严格遵循国家

医保局的统一部署和广东省"数

字政府"的整体要求,按照"统一

顶层设计、统一组织管理、统一

需求管理、统一工作程序、统一

编码标准"的原则,全力推动上

线国家医保信息平台,将覆盖广

州全市1307家定点医疗机构, 为全市1300多万参保人提供更 方便快捷、优质高效的医保服

务,为医保业务办理标准化、监

督管理智能化、公共服务便捷化、

决策分析精准化提供更加强有力

周末两天时间进行停机切换,顺

利上线国家医保信息平台。据监

测统计,截至7月12日16时30

分,全市实时结算165251人次,

结算医疗机构688家,医疗费用

11397.5 万元,统筹基金支付

6920.4万元,平台总体运行平稳,

参保群众医保待遇结算正常,定

点医疗机构和医保经办机构秩序

性,近期如参保人遇到因上线国

家平台暂时不能办理医保业务等

问题,可径直向广州市12345平

台反映,相关部门将尽快回应和

推动新文科交叉融合

广东创建首批

社科重点实验室

讯员张杰炜报道:7月13日,广东

省社科联在广东社科中心举行广

东省哲学社会科学首批重点实验

室授牌仪式。首批创建重点实验

室领域涵盖中医药文化研究、数

字经济与数据治理、生态环境资 源及海上丝路等热门领域。

水平、中国特色的文科人才培养 体系。"新文科研究与改革实践项

目"旨在推动哲学社会科学与新 一轮科技革命和产业变革交叉融

合,形成交叉学科、交叉融合学科

发了《广东省哲学社会科学重点

实验室建设方案》和《广东省哲学

社会科学重点实验室建设与运行

管理办法》,联合省内有实力的高

校在全国率先创建社科重点实验

室。首批创建的重点实验室有:

暨南大学"人与自然生命共同体

实验室"、广州中医药大学"数字

中医药文化研究与传播创新重点

实验室"、广东工业大学"数字经

济与数据治理实验室"、广东财经

大学"生态环境资源与经济社会

近期,广东社科界制定并印

及交叉专业的新文科。

近年来,国家相关部委发文, 全面推进新文科建设,构建世界

羊城晚报讯 记者朱绍杰、通

鉴于上线平台工作的复杂

此次广州医保部门充分利用

的支撑。

羊城晚报记者获悉,国家医

化、集约化、一体化的新阶段。

羊城晚报讯 记者周聪、通讯

"上半年,我国18.07万亿元 的进出口规模创下了历史同期 最高水平,月度进出口已连续 13个月实现同比正增长,外贸 稳增长态势进一步巩固。"海 关总署新闻发言人、统计分析 司司长李魁文13日在国新办 发布会上说。他介绍,6月,我 国外贸进出口3.29万亿元,同 比增长22%,自2020年6月份

起连续第13个月实现同比正

与此同时,上半年,我国与 主要贸易伙伴进出口增长势头 良好,对前三大贸易伙伴东盟、 欧盟、美国进出口分别增长 27.8%、26.7%、34.6%;一般贸易 进出口增长较快,民营企业主 力军地位更加巩固,机电产品 出口比重提升,铁矿砂、天然气

李魁文说,国内经济稳中加 固、稳中向好,市场主体活力增 强,为外贸持续稳定增长提供 了有力支撑。全球经济持续复 苏,带动了外部需求增加。此 外,去年基数较低以及价格因 素一定程度上对外贸增长也起 到了拉动作用。

展望全年外贸形势,李魁文

表示,当前新冠肺炎疫情仍在 全球多地蔓延,疫情走势错综 复杂,外贸发展面临的不确定、 不稳定因素依然较多。同时, 去年下半年,我国外贸进出口 比去年上半年增长近27%,在 较高基数影响下,今年下半年 进出口同比增速或将放缓,但 全年进出口仍然有望保持较快

军记% 总 筑梦愕 以

香港"大湾区青年就业计划" 已收到逾1.8万个求职申请

据新华社电 香港特区政府 最新表示,截至6月30日,在"大 湾区青年就业计划"下,已有377 间企业提供2887个职位空缺。 特区政府劳工处根据网络招聘和 问卷调查的情况推算,相关企业 已接获超过1.8万个求职申请。

13日,特区立法会在网站 上登出了有关"大湾区青年就 业计划"进展情况的文件。这 份文件由特区政府劳工及福利 局、创新及科技局和劳工处一 同提交。根据这份文件,为协

助毕业生尽快到大湾区内地城 市工作,特区政府特别安排毕 业生乘坐专车,集体前往深圳 进行集中隔离,首批毕业生已 经于7月12日出发。

特区政府表示,"大湾区青 年就业计划"下的职位空缺仍 在招聘中。企业成功招聘相关 毕业生且毕业生入职后,可提 出津贴初步申请。截至6月30 日,计划秘书处共接获350份津 贴初步申请。

为落实"大湾区青年就业

计划",特区政府已采取多项措 施。例如,特区政府设立"大湾 区青年就业计划"专题网站,计 划下的职位空缺经审核后会上 载该网站,合资格毕业生可通 过该网站搜寻合适空缺及提出 求职申请。劳工处从3月起举 办了3场讲座,邀请熟悉内地的 嘉宾与对计划有兴趣的青年人 对话,分享他们在内地工作及 生活的经验,

另据特区政府介绍,为支 持这一计划,广东省政府公布,

区可对参加的毕业生按不超过 每人每月人民币 1000 元的标 准提供生活补助。此外,参与 计划的毕业生在内地如需生活 及情绪支援,可通过广东省 12355港澳青年热线求助,以获 取有关在内地就业及生活等多 方面的信息及支援。

"大湾区青年就业计划"于 今年推出,旨在鼓励在香港及 大湾区内地城市均有业务的企 业,聘请香港的大学毕业生。

该座漂浮式风电机组

受访者供图

每年可为3万户家庭供电

所搭载的风电机组,是全球

第一台抗台风型海上漂浮

式风机,最高可抗17级台

风。该座浮式风电机组单

机容量5500千瓦,每小时满

发电量可达5500度,每年可

为3万户家庭提供绿色清洁

广东高考提前批 非军检院校正式投档

羊城晚报讯 记者孙唯报 道:7月11日,省教育考试院宣 布,广东提前批空军招飞院校、 军检院校录取工作顺利结束,共 录取2587人。除个别军检院校 因为生源不足产生缺额需征集 志愿外,其他院校都顺利完成招 生计划。12日,提前批非军检 院校开始投档录取,共投出考生 1031人,其中,普通类(历史)共 投出355人,普通类(物理)共投

从投档情况看,今年非军检 院校依然实行平行志愿投档,在 志愿设置方面,设20个院校专 业组平行志愿,进一步增加考生 被录取机会,考生填报志愿踊 跃,生源情况持续向好,全部院 校第一次投档均满档。

从投档分数看,除招收航 海类专业的部分院校外,其他 院校投档分远超本科院校批次 录取最低分数线,知名高水平 大学依然受到考生"追捧",如 北京大学院校专业组普通类 (历史)、普通类(物理)投档线 分别为649分、683分;清华大 学院校专业组普通类(物理) 投档线为676分;中国人民大 学院校专业组普通类(历史) 投档线为642分、普通类(物 理)投档线为666分。

从院校专业组看,往年的 "热门"专业今年热度不减,招收 小语种高校生源"火爆",个别 "偏门"外语小语种也受到考生 青睐,投档分普遍较高。

今年提前批非军检院校招 生情况和去年有较大不同。据 记者梳理,今年提前批"非军检 面试院校"普通物理类、历史类 分别较去年减少了32、12个招 生院校(校区),其中14所广东 高校退出了该批次招生,包括物 理类14所、历史类8所,涉及的 招生人数共计5128人。

究其退出原因,这与教育部 今年2月份发布的《2021年普通 高等学校招生工作规定》(简称 《规定》)关系密切。《规定》明确 指出:除军事、公安、飞行学员、 公费师范生、农村订单定向医学 生、部分艺术体育专业、航海类 等艰苦专业、全国重点马克思主 义学院的马克思主义理论专业 以及其他经教育部批准的特殊 高校(专业)、有关高校综合评价 招生等教育部规定可安排在提 前批次录取的情况外,其余高校 和专业一律不得安排在提前批 次录取。

根据招生录取工作日程安 排,艺术类提前批"统考+校考" 和提前批非军检院校录取于13 日结束,紧接着将进行提前批教 师专项计划、提前批本科卫生专 项计划及艺术类提前批"统考合 格"的投档录取。

广东出台加大产业项目用地支持政策,将做到——

只要有好项目就不怕没地用

羊城晚报讯 记者孙绮曼, 通讯员肖乃花、陈锋报道:近日, 广东省自然资源厅会同省发展 改革委、工业和信息化厅印发 《广东省先进制造业项目计划指 标预支管理办法》(下称《办 法》),进一步加大对先进制造业 项目用地支持力度。

用地指标跟着项目走

做好土地要素文章,是广东 充分发挥先进制造业项目支撑 带动作用的重要保障。《广东省 人民政府关于印发广东省加快 先进制造业项目投资建设若干 政策措施的通知》提出,省里每 年安排一定用地指标用于先进 制造业项目预支使用,对各地引 进符合条件的先进制造业项目 但当年用地指标确有不足的,可 按规定向省申请预支指标。

《办法》明确,用地指标要跟 着项目走,重点对各地引进的符 合条件先进制造业项目予以预 支指标保障,确保用地指标精准 投放至节约集约用地水平高、社 会经济效益好、符合国家和省产 业集群发展方向的先进制造业 项目,做到"只要有好项目,就不 怕没地用"。

每年预留指标供申请

在深入促进产业项目节约 集约用地方面,《办法》明确预支 用地指标项目的投资规模和投 资强度等条件,倒逼各地进一步 优化项目选址,合理布局项目用 地,推进土地资源优化配置,提 高节约集约用地水平。预支用 地指标项目如位于珠三角发达 地区,投资规模不低于20亿元目 投资强度不低于400万元/亩;如 位于粤东粤西粤北等欠发达地 区,投资规模不低于10亿元且 投资强度不低于300万元/亩。

规范预支申报程序方面 《办法》规定省里每年5月和10 月各集中办理一次用地指标预 支申请,在优先保障民生设施用 地需求的前提下,每年预留一定 数量用地指标用于各地申请预 支,单个项目申请预支用地指标 原则上不超过500亩,预支完毕 当年度不再受理。各地自然资 源主管部门会同发展改革、工业 和信息化主管部门组织申报材 料,经同级人民政府审核同意后 逐级上报省级审核,对经审核符 合条件项目用地可直接使用省 指标核销。

此外,《办法》还要求各地在 预支用地指标后,需采取措施于 预支用地指标后一年内加快完 成项目供地等手续,确保尽快完 成实物工作量。对项目最终未 能在一年内完成供地手续的或 供地后用于其他项目的,省将在 下一年度按预支指标数量的 120%扣回相关市指标。对弄虚作 假等骗取用地指标的,将予以通报 批评并追究有关责任人责任,暂停 相关市用地指标预支申请。

广东省消委会 发布消费投诉分析 报告

晚

报记

者

马

灿

通

讯

员

宣

全球首台抗台风型漂浮

式海上风电机组在广东阳江

羊城晚报讯 记者沈钊,

通讯员陈静、纪海升报道:7

月13日,交通运输部广州打

捞局在广东阳江海域成功

安装全球首台抗台风型漂

浮式海上风电机组。该风

电机组的成功安装,标志着

我国漂浮式海上风机安装

安装成功

上半年,广 东省经济社会 稳定,消费市场 稳步增长,但在 消费投诉方面 出现了一些新 的热点难点问 题。13日,广东 省消费者委员 会发布消费投 诉分析报告称, 2021 年上半 年,广东全省各 级消委会共接 待消费者来访 和咨询约5.3万 人次,处理消费 者投诉164500 件,为消费者挽 回经济损失 1.43亿元。

"霸王条款"强制采集信息 在线教培随意变更课程

热点 ① 平台投诉居高不下

取得零的突破,为未来深远

海风电规模化开发奠定了

东省自然资源厅立项批准

的2018年广东省促进海洋

经济高质量发展海上风电

专项重点科研项目,依托三

据介绍,该项目是经广

良好基础。

近两年电商直播等新营销 模式流行,带来投诉纠纷增长。 2021年上半年,互联网服务投 诉 48235 件,占投诉总量 29.32%,已连续多年位居所有 投诉类别首位。投诉主要反映 部分电商售后服务态度差,不

积极履行售后义务,对商品维 修等售后要求推诿搪塞;部分 产品存在夸大宣传或虚假信 息,实物与宣传介绍存在差距, 甚至出入大;平台和商家热衷 各种推销活动,但在规则设置上 往往套路多、实惠少等。

峡广东海上风电工程开展

浮式风电试验样机设计研

阳西沙扒三期 400MW 海上

风电场项目 A1 区场址内,

水深28米-32米,场址中心

离岸距离30公里。该平台

项目位于三峡广东阳江

发和示范应用工作。

"不同意采集信息就不准用'

当前,经营者过度收集、随 意泄露、转手买卖消费者信息十 分普遍。商家任意收集消费者 个人信息,部分经营者通过"不 同意就不准用"等"霸王条款"变 相强制采集消费者信息;消费者 自我保护意识淡薄导致信息泄 露,部分消费者贪图方便或小便

宜,随意扫码、下载应用软件,导 致个人信息泄露;个人信息在某 些行业连续转卖成为风气,例如 一些房地产开发商将购房者的 信息兜售给装修公司,装修公司 使用后又卖给家具公司,家具公 司再转给其他相关行业人员;消 费者面对信息泄露难以维权。

线上培训随意变更课程或任课老

师、售后服务质量差等问题比较

热点 3 教育培训投诉持续增长

上半年,广东全省消委会受 理教育培训服务投诉10949件,同 比增长13.85%,消费者投诉的问题 主要集中于售后服务(4707件)、合 同(3498件)和虚假宣传(1400件)。 省消委会分析认为,越来越

突出,引发投诉;部分线下教育培 训机构出现退款退费纠纷、资金 链断裂等问题;一些培训机构存 在夸大教学效果和师资力量宣 多消费者选择在线教育培训,但 传、退费承诺不兑现等问题。

消委会建议

电能。

消费者要尽量选择信誉 好的网购平台。选购商品时 要尽可能详细全面了解商品 信息;下单前要与商家充分 沟通,问清楚退款、维修、换 货、违约责任等售后约定。

消委会建议

提高个人信息保护意 识,在消费活动中谨慎提供 个人信息。今年上半年省 消委会已针对侵害个人信 息违法行为提起了四宗公 益诉讼,力求以诉讼为手段 维护消费者信息安全权。

消委会建议

务必选择合法办学、专业 正规、信誉良好的教育培训机 构。同时,还须注意先签合同 再付款,注意索票索证,妥善 保管维权凭据。

我国儿童青少年 总体近视率52.7%

羊城晚报讯 记者王莉报道: 为全面评估儿童青少年近视率 情况,国家卫生健康委于2020 年9月-12月全面开展了近视专 项调查,覆盖全国8604所学校, 共筛查 247.7 万名学生。结果 显示,2020年,我国儿童青少 年总体近视率为52.7%。7月 13日,国家卫生健康委举行新

闻发布会,邀请业内专家针对近

视防控工作答疑解惑。 数据显示,2020年,我国儿 童青少年总体近视率为52.7%; 其中6岁儿童为14.3%,小学生 为35.6%,初中生为71.1%,高中 生为80.5%。2020年总体近视 率较2019年(50.2%)上升了2.5 个百分点,但与2018年的53.6% 相比,仍有所下降,下降了0.9个 百分点。2020年各地6岁儿童 近视率均超过9%,最高可达 19.1%;小学阶段近视率攀升速 度较快,从小学一年级的12.9% 快速上升至六年级的59.6%,平 均每升高一个年级,近视率增加

9.3个百分点。 "近视防控总体见效的基本 局面初步展现。"国家卫生健康 委疾控局副局长再那吾东•玉山 表示,从2018年-2020年的监 测结果分析来看,通过多部门的



近视低龄化问题仍较为突出 视觉中国供图

合力推进,儿童青少年近视防控 工作取得了一定成效,但近视低 龄化问题仍较为突出。

"把暑期用起来,给孩子的 眼睛放个假。"对于暑期近视防 控,全国防盲技术指导组组长、 中华预防医学会公共卫生眼科 学分会主任委员王宁利建议,家 长们可以利用假期好好检查一 下孩子的眼睛,尤其是12岁以 下的孩子要做屈光不正检查以 及散瞳检查。

0-6岁是近视防控的重要 阶段,国家儿童医学中心、首都 医科大学附属北京儿童医院眼 科主任李莉建议,低龄儿童应由 家长给孩子读绘本,3岁以下儿 童尽量不要使用电子产品。3-6 岁儿童使用电子产品,一定要控 制使用时间,6岁以下儿童每次 使用电子产品不超过15分钟。

系统协同演化实验室"以及广州 大学"广州十三行与海上丝路重 点实验室" 据广州大学相关负责人介 绍,"广州十三行与海上丝路重点 实验室"项目的设立,将聚焦广州 十三行和海上丝路这一重要研究 领域开展人文社会科学和理工科 多学科交叉研究,服务广州岭南 文化中心建设。 省社科联党组书记、主席张

知干出席仪式并表示,首批省社 科重点实验室的建立,要坚持问 题导向,着力从根本上解决研究 范式僵化固化、研究工具简单陈 旧、研究力量各自为战、研究资源 条块分割等问题。