



《深圳经济特区数据条例》明年起施行,是国内数据领域首部基础性、综合性立法

大数据“杀熟”最高可罚5000万元

羊城晚报记者 李天军

《深圳经济特区数据条例》(以下简称《条例》)经深圳市第七届人民代表大会常务委员会第二次会议于6月29日通过,自2022年1月1日起施行。《条例》首次在国内立法中明确,除了为维护未满十四周岁未成年人的合法权益并征得监护人明示同意外,不得向其进行个性化推荐。《条例》对备受关注的“APP不全面授权就不让用”“大数据杀熟”“个性化推荐”“数据维权难”等个人数据保护难题作出了相应规定。深圳市人大常委会法工委5日在解读中指出,《数据条例》是国内数据领域首部基础性、综合性立法。

《条例》进一步明确,市场主体应限于实现处理目的所必要的最小范围,采取对个人权益影响最小的方式处理个人数据,并列出了五种符合最小必要原则的具体情形。《条例》规定,APP在处理个人信息前应当充分告知用户并征得同意,同时要提供撤回同意的途径。

目前,市面上部分APP通过“一揽子协议”将收集个人数据与其功能或服务进行捆绑,用户不同意全面授权就无法使用APP。对此,《数据条例》规定,数据处理者不得以自然人不同意处理其个人数据为由,拒绝向其提供相关核心功能或者服

务,但个人数据为提供功能服务所必需的除外。

最后,针对大数据“杀熟”行为,《条例》也明确规定市场主体不得使用非法手段获取其他市场主体数据,不得非法收集其他市场主体数据以提供替代性产品或服务,不得通过数据分析无正当理由对交易条件相同的交易相对人实施差别待遇。违反以上规定者最高可被处以5000万人民币的罚款。

《条例》对处理生物识别数据作出了较处理其他数据更加严格的规定,要求处理生物识别数据时,除该生物识别数据为处理个人数据目的所必需,且不能为其他非生物识别数据所替代的情形外,应当同时提供处理其他非生物识别数据的替代方案。

《条例》首次在国内立法中明确,除了为维护未满十四周岁未成年人的合法权益并征得监护人明示同意外,不得向其进行个性化推荐。

市场监管总局:大数据“杀熟”拟没收违法所得并罚款

羊城晚报记者 丁玲报道:近日,记者从市场监管总局获悉,为依法惩处价格违法行为,维护正常价格秩序,该局起草了《价格违法行为行政处罚规定(修订征求意见稿)》(以下简称“征求意见稿”),向社会公开征求意见。

征求意见稿明确,若经营者存在变相提高或压低商品服务价格,相互串通操纵市场价格造成商品价格较大幅度上涨等,低价倾销、价格歧视、价格串通、哄抬物价、价格欺诈行为,责令改正,没收违法所得,并处违法所得5倍以下的罚款;没有违法所得的,给予警告,并处违法所得发生期间销售额1%以上10%以下的罚款;情节严重的,责令停业整顿,或者吊销营业执照。

对于新业态中的价格违法行为,征求意见稿明确,电子商务平台经营者利用大数据分析、算法等技术手段,根据消费者或者其他经营者的偏好、交易习惯等特征,基于成本或正当营销策略之外的因素,对同一商品或服务在同等交易条件下设置不同价格的,给予警告,可以并处上一年度销售总额1%以上5%以下的罚款,有违法所得的,没收违法所得;情节严重的,责令停业整顿,或者吊销营业执照。

对于新业态中的价格违法行为,征求意见稿明确,电子商务平台经营者利用大数据分析、算法等技术手段,根据消费者或者其他经营者的偏好、交易习惯等特征,基于成本或正当营销策略之外的因素,对同一商品或服务在同等交易条件下设置不同价格的,给予警告,可以并处上一年度销售总额1%以上5%以下的罚款,有违法所得的,没收违法所得;情节严重的,责令停业整顿,或者吊销营业执照。

企业抓拍客户人脸信息被罚16万元

羊城晚报记者 曹月、通讯员关雅云报道:近日,佛山市顺德区市场监督管理局组织开展打击侵害消费者人脸识别信息专项行动,对辖区内的楼盘售楼部、大型商超、销售店等场所进行检查,于近期成功查处顺德德首宗侵犯消费者人脸识别信息案。

顺德区市场监督管理局接到群众举报,经检查,在2020年8月至2021年4月期间,A公司为确认购房客户是否由分销商(中介公司)介绍而来,在未向消费者明示、征得同

意收集使用其人脸信息的情况下,使用人脸识别硬件及人脸识别系统,抓拍所有到访客户的人脸生物识别信息,从而自动识别客户是自然到访还是分销商介绍而来,进而据此向分销商结算代理费,共收集、使用消费者人脸识别信息约600多条,违反了《中华人民共和国消费者权益保护法》第二十九条第一款规定,构成了侵害消费者个人信息的违法行为。顺德区市场监管局责令当事人改正违法行为,并对当事人作警告、罚款16万元的处罚。

粤北省际联合检疫检查站撤销

京港澳高速粤北公安检查站恢复正常勤务

羊城晚报记者 记者张文,通讯员王孝毅、康洁惠报道:记者从韶关市采访获悉,根据上级疫情防控工作要求,7月6日0时起,粤北省际联合检疫检查站正式撤销,同时撤销出省方向检疫勤务工作,广东全省出省无需48小时核酸检测阴性证明。京港澳高速粤北公安检查站恢复正常勤务。

6月5日起,韶关市由公安机关牵头,组织协调卫健、交通等部门,在全市共启动省际联合检疫检查站21个,其中高速公路3个,国道6个,省道10个,县道2个。韶关市相关负责人表示,一个月来,粤北省际联合检疫检查站等韶关省际联合检疫检查站圆满完成严防疫情外溢的艰巨任务,为维护疫情防控成果贡献出了“粤北力量”。

《佛山市城市轨道交通管理条例(送审稿)》征求意见 确保广佛城市轨道交通一体化

羊城晚报记者 记者张闻报道:6日,佛山市司法局就《佛山市城市轨道交通管理条例(送审稿)》(以下简称《条例(送审稿)》)向社会公众征求意见,这也是该条例今年以来第二次向社会征求意见。《条例(送审稿)》再次确认,要将广佛协同确定为条例的基本原则。

该条例征求意见稿于2021年5月17日在佛山市政府门户网站公布,截至2021年6月16日,共收到反馈意见60条。目前,立法工作小组和项目组经过反复讨论、研究,逐一给出了采纳意见,结合采纳意见反复修改,并经佛山市司法局法制机构审查和局党组会议决定,形成了《条例(送审稿)》。

本次形成的《条例(送审稿)》回应了多方面社会关切。在广佛轨道交通协同立法问题上,《条例》第三条将广佛协同确立为基本原则,第六条明晰广佛协同的具体内涵,这将有利于从整体制度设计上确保广佛城市轨道交通的一体化。《条例(送审稿)》对广佛在实践中形成的这些合作机制凝练并上升到立法层面予以明确,如,广佛两市规划协调机制、广佛互联互通项目建设机制、协同巡线机制、票务管理协调衔接机制、乘客守则协同制定机制、广佛运营互通协调机制、广佛应急协同机制等;不适合立法规定的,或者不宜单方法律确定,需要双方共同立法确定的,暂不纳入《条例》中,待协商后再斟酌是否纳入。如《广佛两市城市轨道交通互联互通运行细则》中的推动两地对项目审批、监管的互认机制,投融资机制,项目运营资金(亏损资金)分摊机制等。

本次形成的《条例(送审稿)》回应了多方面社会关切。在广佛轨道交通协同立法问题上,《条例》第三条将广佛协同确立为基本原则,第六条明晰广佛协同的具体内涵,这将有利于从整体制度设计上确保广佛城市轨道交通的一体化。《条例(送审稿)》对广佛在实践中形成的这些合作机制凝练并上升到立法层面予以明确,如,广佛两市规划协调机制、广佛互联互通项目建设机制、协同巡线机制、票务管理协调衔接机制、乘客守则协同制定机制、广佛运营互通协调机制、广佛应急协同机制等;不适合立法规定的,或者不宜单方法律确定,需要双方共同立法确定的,暂不纳入《条例》中,待协商后再斟酌是否纳入。如《广佛两市城市轨道交通互联互通运行细则》中的推动两地对项目审批、监管的互认机制,投融资机制,项目运营资金(亏损资金)分摊机制等。

本次形成的《条例(送审稿)》回应了多方面社会关切。在广佛轨道交通协同立法问题上,《条例》第三条将广佛协同确立为基本原则,第六条明晰广佛协同的具体内涵,这将有利于从整体制度设计上确保广佛城市轨道交通的一体化。《条例(送审稿)》对广佛在实践中形成的这些合作机制凝练并上升到立法层面予以明确,如,广佛两市规划协调机制、广佛互联互通项目建设机制、协同巡线机制、票务管理协调衔接机制、乘客守则协同制定机制、广佛运营互通协调机制、广佛应急协同机制等;不适合立法规定的,或者不宜单方法律确定,需要双方共同立法确定的,暂不纳入《条例》中,待协商后再斟酌是否纳入。如《广佛两市城市轨道交通互联互通运行细则》中的推动两地对项目审批、监管的互认机制,投融资机制,项目运营资金(亏损资金)分摊机制等。

稻株高可达1.8米至2.2米,单季亩产可超1000公斤 “巨型稻”在东莞洪梅试种

羊城晚报记者 记者余晓玲报道:近日,“圆梦禾下,稻引未来”巨型稻立体种养基地试种插秧活动在东莞洪梅镇洪屋涡村举行。据悉,巨型稻株高可达1.8米至2.2米,单季亩产达1000公斤以上,为广东省首次引种。

据了解,此次试种的品种叫“智谷巨型稻”,是智谷联创与“巨型稻之父”夏新界携手合作引进。“巨型稻”株高可达1.8米至2.2米,身形笔挺,穗粒多,圆而饱满,谷粒在500粒以上,稻穗的粒数多的可达800粒,单季亩产在1000公斤以上。具有高产、抗倒伏、抗病虫害、耐淹涝等特点。巨型稻在稻田、水沟、水渠、干湿地、贫瘠垦地、盐碱地均可种植,比其他普通的水稻具有更强的生存竞争能力。

智谷巨型稻立体种养是广东智谷联创投资管理有限公司结合洪梅镇洪屋涡村土壤成分、气候特点、水源特色等独特禀赋资源,经过专业调研论证后引进的。下一步,洪屋涡村“智谷巨型稻”立体种养示范基地将借助“智谷巨型稻”株形高大、稀植、叶茂、冠层高等特点,在稻田里套养鸭子、鱼和泥鳅等,预计亩产收益可超万元。同时,拟开展城乡互动,打造观光旅游、研学基地等。

据了解,此次试种的品种叫“智谷巨型稻”,是智谷联创与“巨型稻之父”夏新界携手合作引进。“巨型稻”株高可达1.8米至2.2米,身形笔挺,穗粒多,圆而饱满,谷粒在500粒以上,稻穗的粒数多的可达800粒,单季亩产在1000公斤以上。具有高产、抗倒伏、抗病虫害、耐淹涝等特点。巨型稻在稻田、水沟、水渠、干湿地、贫瘠垦地、盐碱地均可种植,比其他普通的水稻具有更强的生存竞争能力。

深圳蛇口至香港机场船票遭炒卖

深圳市市场监管局出击,2天内退回2891张船票

羊城晚报记者 记者郭起、通讯员陈璞报道:8月至10月是全球开学季,留学生即将出国留学,却遇上糟心事,一张深圳蛇口码头至香港机场水路客运航线的280元船票竟被炒至1000多元。近日,深圳市市场监督管理局接到市民反馈后立刻出动执法,采取多措施维护船票市场秩序,保障留学生购票出行需求。

执法人员要求蛇口邮轮母港迅速调整优化购票系统、堵塞漏洞。蛇口邮轮母港于2021年6月23日18时起暂停客户端自助退改功能,同时采取更改船票退改规则、限制账号购票权限、取消线下代理团队票、关闭线下代理退改功能、收紧船票销售渠道等多种方式防止恶意囤票高价转卖。此外,执法人员要求蛇口邮轮母港严格规范实名制购票,并加强登船时票证一致性核验,以防止囤票倒卖行为。

深圳市市场稽查局和市场监管局南山分局执法人员接报后迅速到蛇口港邮轮中心船务公司了解情况。从该公司网上购票系统的记录来看,其出票价格、历史销售价格均为280元,未发现船务公司擅自提价出售的违法行为。8月前往香港国际机场的船票基本售罄。

执法人员随即到淘宝网、携程网等售票平台以及闲鱼等转卖平台售票情况进行全面检索摸排,发现有部分票务代理公司或个人高价出售船票,价格普遍在1000元以上。

执法人员调查时发现,蛇口邮轮母港网上购票系统具有转卖的功能,为黄牛囤票再退改高价卖出提供了可乘之机。为此,执法人员随即到淘宝网、携程网等售票平台以及闲鱼等转卖平台售票情况进行全面检索摸排,发现有部分票务代理公司或个人高价出售船票,价格普遍在1000元以上。

执法人员调查时发现,蛇口邮轮母港网上购票系统具有转卖的功能,为黄牛囤票再退改高价卖出提供了可乘之机。为此,执法人员随即到淘宝网、携程网等售票平台以及闲鱼等转卖平台售票情况进行全面检索摸排,发现有部分票务代理公司或个人高价出售船票,价格普遍在1000元以上。

“黄牛”左手退票右手买

购票信息后,“黄牛”通过蛇口邮轮母港微信公众号在线退票已订票,随即用买家身份信息购票,间接完成转卖过程,收取高额手续费。

杨琼琼表示,“黄牛”能够得手是因此前的退票规则中,旅客在官方公众号退票成功后,这个船位会立刻回到票库,可以被预订。目前,蛇口邮轮母港已经修改了船票退改签规则,防止“黄牛”一次性购买大量船票转卖。

杨琼琼表示,“黄牛”能够得手是因此前的退票规则中,旅客在官方公众号退票成功后,这个船位会立刻回到票库,可以被预订。目前,蛇口邮轮母港已经修改了船票退改签规则,防止“黄牛”一次性购买大量船票转卖。

杨琼琼表示,“黄牛”能够得手是因此前的退票规则中,旅客在官方公众号退票成功后,这个船位会立刻回到票库,可以被预订。目前,蛇口邮轮母港已经修改了船票退改签规则,防止“黄牛”一次性购买大量船票转卖。



今天消息 大鹏湾布氏鲸追踪:科研团队公布初步分析结果 船舶尽可能离小布300米开外

羊城晚报记者 林园报道:近期在大鹏湾出现的国家一级保护动物布氏鲸(昵称“小布”)引起了社会各界广泛关注,大鹏新区良好的生态、丰富的鱼群都让“小布”安心地大口“干饭”。7日上午,新区通报了科研团队的初步分析结果。这是国内首次报告野外大型鲸类潜水及捕食等行为数据。

联动工作组,下设办公室、海上环境工作小组、科研和救助工作小组、宣传信息工作小组在刚刚过去的周六、周日,大鹏新区鲸豚保护联动工作组有序组织了包括广东海洋大学深圳研究院等科研团队进行观测工作,并搭建了科研平台,集中力量为布氏鲸保护提供科学参考,统一对外开展布氏鲸相关科普知识。

职能部门已对相关海域的海漂垃圾,全新区43条入海河流及海岸线进行清理,并加强日常保洁。同时,正研究推进岸基船舶生活污水集中收处工作,相关部门也前往码头、游艇会等单位进行生活污水整治宣传工作,从源头上切断未经治理污水排放入海的问题。

根据连日观测情况和数据分析,科研团队发布了初步分析结果,认为近期在深圳海域出没的布氏鲸有较为频繁的“鲸吞”捕食行为,潜水和呼吸行为总体没有观察到异常。但是,当周边200米范围内有船

舶活动时,“小布”的潜水时间延长,捕食频率降低,伴随捕食行为持续时间减少。表明船舶活动对动物行为造成了负面影响,增加了动物的避船行为,进而降低动物捕食精力。

为配合辖区进行秩序维护和清洁治理工作,新区群团工作部已成立一支200多名志愿者组成的队伍,将于近期组织多场海岸线清洁活动,并将在本周组织一场保护鲸豚的儿童议事厅活动,尽最大可能发动力量,共同守护“大鹏蓝”。

为了更好地“护鲸”,大鹏新区召开研究鲸豚保护有关工作专题座谈会,成立鲸豚保护

据称,科研团队建议,应严格限制动物出没海域的船舶和其他人类活动,船舶离动物的距离尽可能控制在300米以上(300米以内船舶应停止);在300米以外船舶航速控制在5节以内。为了保护“小布”安全,大亚湾海事局已于7月3日发布将加强附近海域管控,海事、海警及海洋综合执法部门连日持续开展附近海域巡航,劝离休闲观光

职能部门已对相关海域的海漂垃圾,全新区43条入海河流及海岸线进行清理,并加强日常保洁。同时,正研究推进岸基船舶生活污水集中收处工作,相关部门也前往码头、游艇会等单位进行生活污水整治宣传工作,从源头上切断未经治理污水排放入海的问题。

佛山高明推动党史学习 把红色微讲堂搬进村头巷尾

羊城晚报记者 记者张闻、通讯员谭健才报道:用方言讲好红色故事,将红色微讲堂搬进村头巷尾,作为广东四大革命老区之一,佛山市高明区正利用区内丰富的红色文化资源,开创党史学习教育生动活泼的新局面。

重温一次入党誓词、欣赏一部红色主题MV(《红·高明》)、参观一次红色展览、参与一次廉政教育、体验一次党史知识学习,并组织成立“红色润心田”志愿服务队,推动红色文化进校园等“五进”活动。

区内党员干部、中小学生学习红色革命故事,突破“一间教室、三尺讲台”的限制,创造性地将红色微讲堂搬进村居巷头,让党史学习教育更加融入日常,让党员在学习交流中更加凝心聚力,让党史教育接地气。

“线上+线下”是最好的传播方式。在线上,高明区利用“高明发布”微信公众号新媒体平台,组织开展党史学习教育知识竞赛,推动超过3万名党员干部参与到党史学习教育中来。其中,荷城街道依托“荷城微新闻”微信公众平台,举办“学党史、强信念、跟党走”青年线上党史知识闯关挑战赛,吸引超过千余名团员青年参加。在线下,高明区博物馆更以“5·18”国际博物馆日为契机,启动“追寻红色足迹,赓续百年初心”打卡地标学党史活动,选取高明10个具有代表性的红色地标,引导鼓励市民群众线上打卡红色地标,在云端追寻红色记忆。高明区更依托区红色教育服务中心,策划推出党史学习教育“五个一”服务清单,包括

要让更多老百姓喜欢,就要用老百姓的话来讲党史。自3月以来,高明区充分利用“村村响”应急广播推出《党史上的今天》《跟着总书记学历史》等专题栏目,每日用方言讲述红色故事,推动党史学习教育“飞入寻常百姓家”。与此同时,高明区在全国“红色村组织振兴建设试点”明城镇明阳村开设“榕树下”红色讲堂,推出一批精品课程,定期邀请优秀共产党员、退伍军人,向

题、环境卫生等问题深入现场调研,与村民共商共议,研究路域环境整治问题。