

粤全面排查夜间案件易发部位

广东公安第二次夏夜治安巡查宣防暨破小案打黄赌统一行动,抓获现行违法犯罪嫌疑人8984人

文图 羊城晚报记者 张璐瑶 通讯员 粤公安

根据全国公安机关第二次夏夜治安巡查宣防集中统一行动安排,结合全省公安机关第三次专项整治集中夜查统一行动部署,8月12日至14日,广东公安机关全警动员、精锐尽出开展统一行动。行动期间,全省共抓获现行违法犯罪嫌疑人8984人,其中抓获在逃人员517人;破获盗抢骗案件3771起,打掉犯罪团伙356个,涉拘2136人;破获涉黄赌刑事案件391起,抓获涉案人员4572人。



江门警方开展对公共娱乐场所的巡查盘查 通讯员供图

累计出动警力共34.6万人次

记者从广东省公安厅了解到,此次行动,广东省公安厅

党委部署要求在开展好夏夜治安巡查宣防行动的基础上,统筹推进破小案、打黄赌等专项行动。

全省各级公安机关全面排查夜间案件易发部位、时段,科

学规划巡逻路线,针对性部署警力深入夜市门店、美食街、大排档、酒吧、KTV等夜间营业重点部位和公共娱乐场所,全面清查违法违规行业场所;及时查控可疑人员、可疑车辆,查缴危险违禁物品,及时查处打击寻衅滋事、打架斗殴、故意伤害等违法活动,最大限度消除社会面安全风险隐患,最大限度挤压违法犯罪空间。

行动期间,全省累计出动警力共34.6万人次,发动投入群防群治力量21.4万人次,盘查人员76.5万人次,检查车辆43.2万辆次,检查场所7.8万个,巡查重点部位3.7万个,排查整改各类安全隐患9559处。

针对夏季夜间“飙车”“炸街”车和非法改装车辆上路行驶、摩托车闯禁行及涉牌等违法行为,行动期间全省共设置执勤点980个,查处酒驾醉驾违法犯罪嫌疑人2583起,其他交通违法行为8.3万起。

针对非法捕捞、非法采砂犯罪的作案规律特点,行动期间全省设置水上检查站点139个,出动公安巡逻艇915艘次,检查船舶2000艘,抓获违法犯罪嫌疑人219人。

破获盗抢骗案件3771起

针对破小案专项收网行动,广东省公安厅提前组织谋划,制定行动方案,将打击整治矛头对准严重影响群众安全感的盗抢骗案件,分析梳理一批目标案件、重点逃犯、区域案件高发地段,精准推送各地快速打击。行动期间,全省共破获盗抢骗案件3771起,打掉犯罪团伙356个,刑拘2136人。

针对近期群众反映强烈的高速公路“碰瓷”类违法犯罪,广东省公安厅组织多地公安机关开展“虎威7号”专案收网,打掉犯罪团伙43个,侦破案件136起,抓获犯罪嫌疑人157名;针对电信网络诈骗类违法犯罪,开展“断源5号”“鹰眼1号”等专案收网,破获电信诈骗案件532起。

针对黄赌违法犯罪,部署各地针对前期梳理有线索指向的重点区域、部位、场所开展精准清查收网,共破获涉黄赌刑事案件391起,抓获涉案人员4572人,查冻资金1329万余元,清查重点部位19293处、重点场所25781家,发现整改问题隐患2054处,处罚问题场所135家。

澳门律师内地执业首案以调解方式结案

首案以调解方式结案



庭审现场

羊城晚报讯 记者董柳、通讯员王君摄影报道:昨日,广州市南沙区人民法院(广东自由贸易区南沙片区人民法院)成功线上调解一宗涉港民间借贷纠纷并电子送达《民事调解书》。该案是澳门律师内地执业首案,也是港澳律师获准在大湾区内地九市执业后,全国首宗成功调解的由港澳律师代理的案件。

案中,香港居民罗先生与广州的邹女士本是朋友,邹女士遇到资金周转困难向罗先生提出借款,罗先生借给她40万元人民币,二人通过微信立下借据。之后,由于种种原因,邹女士无法按时还款,多次催告无果后,罗先生选择到法院起诉。今年7月19日,该案完成线上远程授权见证,确认澳门律师王君作为香港居民罗先生的代理人在内地南沙法院参与诉讼。

通过查阅当事人提交的收据、微信聊天记录等证据材料,案件的经办法官胡瑞瑶发现双方当事人本是朋友且有一定交情,有调解成功的基础和前提。

“本案当事人双方经济关系较为复杂,在本案中探索适用事实清理程序,促进庭前查清案件事实的同时,还有利于促成调解,可以说是一举两得。”征得双方当事人同意后,胡瑞瑶积极推动开展事实清理,在庭前整理事实争议点发送给双方当事人,及时固定案件事实及争议焦点。

事实清理程序是南沙法院

在坚持我国民事诉讼基本制度的基础上,推动粤港澳司法规则衔接,借鉴域外诉讼规则的又一创新探索。

“所谓事实清理,是指在民商事案件中,法官在庭前以书面方式明确各方当事人的诉辩意见,固定既证事实,明确待证事实的程序。”南沙法院综合审判庭(涉外审判庭)庭长孙皓介绍,这是南沙法院首次探索适用该程序,该程序对于固定案件事实,厘清争议焦点,有明显的效果,在一定程度上促进了本案的调解。

“胡法官,经过这些天,这么多电话沟通,我感受到了,您确实是公平公正为我们当事人考虑,我信任法院!”案件调解过程中,胡瑞瑶多次与双方进行电话沟通,积极促成双方握手言和,邹女士对于法院的态度也由最初的抗拒逐步转变为配合。

在此期间,律师王君也始终与法院保持积极沟通,从朋友关系修复、港澳地区对于此类纠纷的处理习惯以及纠纷处理效率、最优结果等方面进行调和。

“充分体验到内地法院办案的效率,从办理授权见证当天便收到法院送达的第一份文件开始,整个过程都十分紧凑高效,因当事人和代理律师分别在港澳、内地及国外不同地方,法院此次也特意安排了线上开庭,在完成调解后不到半小时就出具了书面民事调解书,为双方当事人的争议完美地画上了句号。”王君说。

《2022暑期全国自驾报告》出炉

潮汕成海岛自驾热门目的地

羊城晚报讯 记者刘星彤、通讯员赖诗尹报道:2022年暑期自驾游市场火热度仍处于较高水平,部分热门省市的出行热度已超过疫情前(2019年)同期水平。据租车于16日发布的《2022暑期全国自驾游报告》,揭示了在近期一系列相关助企纾困政策及消费刺激、疫情精准防控等支持下,暑期自驾游市场呈现的最新趋势。

根据报告所指,面对复杂的外部环境以及一系列消费刺激、产业政策利好,2022暑期自驾游市场开启了一段需求恢复的历程。据租车数据,截至7月31日,十大热门自驾游目的地分别为海南、广东、四川、云南、重庆、山东、新疆、贵州、浙江、福建。

由于暑期全国普遍进入“高温模式”,海边游备受青睐,国内海岛成为租车自驾的热门选择,广东、福建、浙江、山东等滨海省

份市场表现亮眼,其中广东潮汕地区(汕头、潮州、揭阳)的租车订单同比增长122%。

西部作为最适合自驾的传统地区,依然是暑期长线自驾游的热门。数据显示,截至7月31日,暑期租车自驾十大热门目的地城市排行榜中,除三亚、广州外,其余均为西部城市,包括成都、乌鲁木齐、大理、重庆、贵阳、昆明等地。

新疆、西藏、云南成为七月自驾游增速最快的热门目的地。其中西藏预订量同比增长超56%,新疆自6月10日独库公路开放后,租车搜索量环比上涨348%,预订量暴涨520%,乌鲁木齐更是一度“一车难求”。“今年暑假的订车高峰来得猝不及防,人手明显不够,都忙不过来了。”一些云南的车行表示,今年夏天一些热门旅游目的地租车市场明显供给不足。

小众、多元、新奇和文化

广东年轻人眼中的夜间文旅

羊城晚报讯 记者黎存根报道:基于当前“Z世代”消费群体崛起的背景,年轻群体作为夜间经济的主力军,也是最具活力的一个群体。日前,广东省旅游协会投融资专业委员会(以下简称“专委会”)基于其《文旅夜间经济微报告》,分享“夜间文旅与年轻人”调研。调研立足广州珠江琶醍、佛山创意产业园2个文旅夜间经济集聚区,关注操盘手、商家、消费者3类相关者,总结出“小众、多元、新奇和文化”4个关键词,阐释年轻视角下的夜间文旅。

此次,广东文旅兴趣营围绕拥有天然一线江景和珠江啤酒IP、在广州颇具盛名的琶醍园区与被评为首批国家级夜间文旅消费集聚区的佛山创意产业园,两个夜间消费集聚区展开实地调研。专委会主编吴丹介绍,调研之后归纳梳理的两个园区的异同,提炼出了这两者在打造夜间经济时的两种不同路径,一个是将旧工业区的产业化,一个是将创意园区的产业化。

调研发现,年轻人普遍不喜欢被冠以“小众”、“亚文化”的标签。专委会认为,辩证地看待年轻人的个性需求,以“分众”来理解年轻人所谓的“亚文化”对产业的产品设计内容和运营更有价值。业态、内容的丰富性是夜间文旅消费集聚区的重要评选指标,大多数的夜间文旅消费集聚区都在强调“多元”的标签和属

性。调研指出年轻人眼中的新奇,其实是时空二维的动态新奇!时间上是指可以将不同年代的文化内容放在现在,空间上是指将其他地域的文化内容放进来;“新”可以是新鲜的,还可以是一些“旧”事物,在具体打造上可以是“新内容+旧场景”。

从目前的夜间文旅消费集聚区的评选要求来看,“文化”暂时并没有直接成为非常重要的指标。但调研访谈结果表明,园区项目的运营者、商家达成这样一个共识:夜间文化是有重要价值的,其意义在于构建唯一性,深化消费者的文娱体验,并服务于持久的盈利,这样更具可持续性,这也是为什么琶醍、创等园区非常重视文化要素的挖掘和应用的原因。

至于年轻人希望有怎样的夜间文化体验?专委会认为年轻人需要的夜间文化存在一个特性,即拥有集体归属感的个性。对未来发展夜间文旅的年轻化发展提出4点建议:立足年轻群体的自我追求,提供陪伴而行的空间载体,挖掘促其成长的文化内容,成就释放文化的园区梦想。调研还发现年轻人在夜间经济中同样存在消极面,“以夜消愁更愁”,许多年轻人传递出一种“些许逃避放纵但又无能为力”的消沉心态。吴丹认为“在我们提倡夜经济、夜文化发展时,如何引导适宜年轻人身心发展的文化内容和业态,也是未来夜间文旅发展需要考量的重点内容。”

多部门协同联动整治“天价”月饼

将重点监管单价500元以上的盒装月饼生产和销售企业

羊城晚报讯 驻京记者王莉报道:中秋佳节将至,各地月饼正在陆续上市,月饼价格也成为关注热点。国家发展改革委政策研究室主任金贤东8月16日在例行新闻发布会上表示,经过多年治理,近年来月饼市场秩序明显改善,运行总体规范有序,但仍有个别企业炒作月饼价格,“天价”月饼问题仍然存在,目前市场监管部门正在组织开展相关集中整治行动。

今年6月,国家发展改革委会同工业和信息化部、商务部、市场监管总局,发布《关于遏制“天价”月饼、促进行业健康发展的公告》(以下简称《公告》)。金贤东称,主要目的就是月饼以月饼为切入点,提倡节俭、反对浪费,推动月饼等节日食品回归大众消费品属性、回归传统文化本源,引导形成良好社会风尚,更好传承中华优秀传统文化。

近期,围绕《公告》要求,国家发展改革委、工业和信息化部、商务部、市场监管总局等部门加强协同联动,先后向13家行业协会、33家月饼制售和流通领域龙头企业、100多家重点零售企业,以及主要电商平台进行政策宣传,做好行业指导。

金贤东强调,针对个别企业添加名贵馅料、过度豪华包装、混合销售高价商品等现象,以及月饼券经营不规范问题,将重点在执行限制过度包装强制性标准、禁止混合销售、规范月饼券管理、加强月饼质量安全等方面加强监管。将对单价500元以上的盒装月饼生产和销售企业进行重点监管。针对有的豪华酒店推出高价盒装月饼、有的线上网店为私人定制“天价”月饼提供便利等现象,将聚焦高端酒店、饭店和电商平台等,开展监督检查,严厉查处违法违规行为。

广东“中医铁军”应急演练战时复合伤救护

羊城晚报讯 记者林清清,通讯员庄映格、宋莉萍报道:近日,国家中医紧急医学救援队(广东)针对战时复合伤、烧伤、多发伤现场救护的应急演练在广州大学城举办。演练由国家中医紧急医学救援队(广东)依托单位广东省中医院和小谷围街道办事处联合主办。

“这是一支能打硬仗、敢打硬仗、善打硬仗的中医铁军,现在被赋予了难度更大、担子更重、挑战性更强的责任与担当!”广州中医药大学副校长、广东省中医院院长张忠德现场向救援队全体队员致敬,激励队员以科学严谨、勇攀高峰的态度,进行专业化的培训和演练。

广东蕉岭长潭省级自然保护区首现中华穿山甲



蕉岭长潭省级自然保护区拍摄到的中华穿山甲 广东省林业局供图

羊城晚报讯 记者张爱丽、通讯员林荫报道:近日,广东蕉岭长潭省级自然保护区整理红外相机监测数据时,惊喜地发现拍摄到了2只国家一级保护野生动物中华穿山甲夜间活动的视频。据悉,这是该保护区首次发现中华穿山甲,是自去年实施“红外相机监测”项目以来的一个重大发现。从影像中可以看到,夜幕

下,一只成年穿山甲身后依偎着一只幼崽,在林下把旧巢洞回洞穴后,成年穿山甲再回到洞穴外面抱回一些枯草掩盖洞口。由此可见,中华穿山甲已在该保护区内正常生长繁育。中华穿山甲是国家一级保护野生动物,属于鳞甲目鲮鲤科穿山甲属,为现存唯一长鳞片、没牙齿的哺乳动物。

首台无人驾驶登机桥在国内投用

由深圳制造,此前已有在欧洲成功案例

文/图 羊城晚报记者 沈婷婷

日前,成都天府国际机场209机位上的新型智能登机桥,在无人驾驶的情况下成功对接飞机舱门,耗时仅50余秒,标志着亚洲首台无人驾驶智能登机桥正式投用,应用于航班保障。这台无人驾驶智能登机桥由深圳中集集团旗下中集天达控股有限公司(以下简称“中集天达”)研制,该登机桥使用了舱门识别定位系统,信息实时同步到AI自控系统,并由运动控制系统完成精准对接作业,大大缩短对接时间。

推动机场智能化革命

成都天府机场无人驾驶智能登机桥正式投用的这一瞬间,揭开了中国民航设备历史的新篇章。在此之前,长达40多米的登机桥与飞机对接,都是由驾驶员人工完成的,驾驶员通过登机桥上的操作台,现场操控登机桥向飞机缓慢靠近并对接舱门。

由于登机桥与飞机对接难度较高,人工对接失误率一直居高不下,甚至偶尔还会出现登机桥碰撞航空器的安全事故,影响飞行安全,机场运营效率也受到制约;另一方面,大型机场往往拥有数百条登机桥,相互之间间隔较远,登机桥驾驶员需要在多个登机桥之间来回走动,赶岗压力大,效率不高。

登机桥人工驾驶对接失误率高、对接过程中可能与航空器发生碰撞的安全问题,自动驾驶又是如何探索解决的?中集天达是如何探索解决的?中集天达在登机桥与飞机对接的飞机机翼、引擎等重点防撞区域,搭载了超声波、毫米波、激光雷达等20多个高精度传感器,采用安全冗余设计以强化数据校验,确保测量出的高度、距离、角度精准可靠,为登机桥靠接飞机提供了更有力的安全保障。

登机桥无人驾驶、与飞机自动精准对接,可以降低工作人员的工作强度,进一步降低机场运营成本,更是实现机场智能化、空港设备自动化的重要一环。随着技术的进步,这个人工驾驶有可能将成为历史。

智能登机桥应用加速

据悉,早在三年前,中集天达就已经在荷兰阿姆斯特丹史基浦机场推出了全球首台无人驾驶智能登机桥并实现运营。到目前为止,该机场的中集天达无人驾驶智能登机桥已连续三年保持安全无故障运行的航班保障记录。同时,这也是无人驾驶技术首次在机场旅客登机桥此类大型设备上应用。

中集天达无人驾驶智能登机桥让该机场对接飞机的平均时间从3分钟降至1分钟内,为航班准点率和站坪周转效率提供有力保障,更大提升了该机场大型设备的操作安全性。

有了国外成功应用的案例,国内机场无人驾驶智能登机桥的测试和应用节奏相对加快。无人驾驶技术能首次在我国机场正式投用,得益于民航局最新发布的《新技术应用推广管理办法》,这一政策有力促进了新技术在机场建设、运行及管理中的应用。

在此背景下,国内多个新建机场和机场扩建工程开始引入中集天达无人驾驶智能登机桥,除天府机场外,还有深圳宝安国际机场卫星厅、哈尔滨机场等。

据了解,全球还有多个机场正在谋划启用无人驾驶智能登机桥,中集天达正在协助进行相关准备工作。

首次运用三维激光扫描技术

汕头四大园林完成测绘工作

羊城晚报讯 记者文艺、通讯员粤文旅宣报道:近日,由广东省文物局推动开展的课题《清末民初汕头传统私家园林》历时一年半正式结题。此课题是落实《广东省推进汕头潮州历史文化保护和利用行动方案》的重要工作。

据广东省文化和旅游厅有关负责人介绍,《清末民初汕头传统私家园林》研究课题工作内容包括全面完成汕头传统私家园林普查,主要研究对象包括西园、西塘、林园、耐轩四处文物保护单位。

此次研究首次运用数字化三维激光扫描技术对潮汕地区私家园林进行测绘,高精度地记录了文物保护单位中的各种信息,全面、完整地展现了四座园林的特征和价值,并形成研究报告。透过这四座园林,不仅可以

看到该时期潮汕仕商园林的基本特征,还能够感知日常发生在园林里的故事场景,进而看到从晚清到20世纪三十年代的一段汕头近代史。有关负责人表示,该研究有效推动四处园林修缮工作。

潮汕地区园林是岭南园林的重要组成部分,本次研究工作对于完善岭南园林谱系具有重要意义。