

民生

广州推出千万元出行礼包
“快达慢游”提升旅游体验

新快报讯 记者李佳文 通讯员穗文旅宣报道 5月23日上午,由广州市文化广电旅游局指导、滴滴出行科技有限公司广东分公司主办的“来穗有礼·滴滴惠行”促文旅消费系列活动启动仪式在琶洲展馆举行。活动现场正式发布了“来穗有礼”专属出行券包。滴滴出行全年总投入不低于1000万元,推出新人打车立减、景区往返折扣等多重优惠,适用于广州各大A级景区、星级酒店及码头。

为充分发挥数字化出行平台在链接

文旅资源、提升游客体验、延长消费链条方面的重要作用,活动以“出行赋能文旅消费”为核心策略,将出行服务深度嵌入“引客入穗”与“留客消费”全链条,助力广州高标准建设国际消费中心城市。

启动仪式上,广州市文化广电旅游局有关负责人表示,通过数字出行平台与文旅场景的深度融合,能够精准解决游客“最后一公里”的出行痛点,真正让“流量”变为“留量”。此次与滴滴出行的合作,是广州探索“交通+文旅”消费新模式的创新实践,也是推动文旅消费

扩容提质的有力举措。

活动现场正式发布了“来穗有礼”专属出行券包。滴滴出行全年总投入不低于1000万元,推出新人打车立减、景区往返折扣等多重优惠,适用于广州各大A级景区、星级酒店及码头。同时,“滴滴车站”将陆续落地广州核心景区、码头、酒店、商圈及交通枢纽,实现线上叫车与线下引导的无缝衔接。

本次系列活动将持续至2026年12月,围绕“花开广州”“光影花城”“暑期乐游”“国潮+非遗”等四季主题,形成

“季季有主题、月月有爆点”的促消费格局。特别是在大型演唱会、夜间经济、非遗体验等热门场景中,“出行+文旅”的深度融合将有效延长游客在穗停留时间,带动餐饮、住宿、购物、文娱等多领域二次消费。

本次活动由广州市文化广电旅游局发挥政策引导与资源整合优势,滴滴出行承担千万元出行券包投入及滴滴车站技术运营保障,各行业协会与文旅企业积极响应,实现了“政府搭台、平台赋能、协会助力、民众受益”的良性循环。

48小时确诊、3000公里转运、2个月救治——
粤藏千里携手,藏族青年重获新生

“粤林一家亲,共筑健康梦”“尽心尽责医术好,仁心大爱暖病患”……近日,藏族青年丹增诺布(化名)为中山大学孙逸仙纪念医院(简称“孙逸仙纪念医院”)血液内科和骨髓移植团队送上锦旗,感谢医护人员让他重获新生。

今年3月,丹增诺布在当地拔牙后出现异常出血,一查竟是重症血液病——重型再生障碍性贫血(简称“重型再障”)。万幸的是,广州医生和林芝医生共同携手搭建的“生命桥梁”,将他安全送到3000多公里外的孙逸仙纪念医院救治。经过近两个月的系统治疗,丹增诺布病情好转并稳定,目前已顺利出院。

■新快报记者 李斯璐 通讯员 黄睿 刘文琴 房诗婷

藏族青年拔牙后出血不止
一查竟是重症血液病

2026年3月1日,一次普通的拔牙治疗却让年轻的丹增诺布直面生死难关——拔牙后局部出血不止,复诊缝合后仍未能止血,医院立即求助于正在林芝执行援藏任务的孙逸仙纪念医院副主任医师谢双锋。

3月6日,广东援藏队结束休假后返回林芝,才下飞机的援藏医生谢双锋顾不上劳累和高原反应,马上接过丹增诺布的病历研究起来。返回驻地的路上,他就高度怀疑丹增诺布可能患上血液病,迅速安排检查事宜。

果然,医生发现他的血常规出现多项指标严重异常:血小板、白细胞、网织红细胞等项目指标显著偏低。为明确诊断,谢双锋教授组织治疗团队于3月8日周日开展骨髓穿刺检查,并迅速开展阅片,当日即做出诊断并发出骨髓报告:骨髓衰竭,考虑重型再生障碍性贫血,同时严谨指出,目前尚不能完全排除急性造血停滞的可能。从接诊到明确诊断仅用了48小时,为丹增诺布争取了宝贵的救治时机。

跨区联动紧急调配血小板
藏族青年在穗移植“生命种子”

重型再生障碍性贫血这类重症血液病,治疗难度大、对医疗设备和技术要求高,在林芝地区以往的医疗条件下,没有专业的血液科医生,无法开展血液系统的诊治,不少患者面临就医难、治疗受限的困境。

考虑到丹增诺布病情凶险,血小板极度偏低存在严重出血风险,医疗团队第一时间启动紧急救援机制。与此同时,谢双锋迅速联系广州院本部血液内科主任及主任医师聂大年,商榷丹增诺布的转院事宜。

多方合力下,丹增诺布的救治工作稳步推进。3月11日、13日,他分两次由两地卫健委协调紧急调拨的2U血小板后,出血症状得到有效控制,生命体征趋于平稳,达到安全转运标准;3月14日,他乘飞机跨越3000多公里,安全送抵广州,转入孙逸仙纪念医院血液内科接受后续治疗,谢双锋全程对接相关事宜。

丹增诺布转入孙逸仙纪念医院血液内科病房后,聂大年第一时间查房指导诊治,并迅速启动医院和科室资源,通过进一步的全面血液和骨髓检查等确诊患者属于重型再障,并同步启动干细胞移植的准备及供者的查询确认。丹增诺布转入骨髓移植病房后,输入了来自哥哥的外周血造血干细胞悬液,移植10天后他的造血开始重建,逐渐脱离血液成分输注。

聂大年和血液内科主任医师李益清带领的移植团队为丹增诺布全力护航,妥善处理了移植后排斥、感染等各项并发症,各项指标恢复后,丹增在5月9日顺利出院。出院前,丹增诺布向医院血液内科和骨髓移植团队送上锦旗,感谢团队给了他第二次生命。据介绍,出院后,丹增诺布还需要在广州随访复查一到两个月,随后便可以返回家乡西藏。



■丹增诺布为治疗团队送上锦旗。

■谢双锋副主任医师为丹增诺布进行骨髓穿刺。

带去先进经验搭建转诊通道
广东援藏医疗为重症患者点亮希望

据悉,重症血液病救治是高原地区医疗机构的短板,第十一批广东援藏医疗队进驻后,不仅带来了先进的医疗技术和诊疗理念,还着力提升当地医院对血液病的诊断和初步救治能力,同时搭建起便捷的跨区转诊通道。如今,当地藏族群众遇到这类重症,既能在本地获得及时的初步诊疗和稳定病情,必要时也能快速转往广州优质医院接受进一步治疗,大幅提升了重

症血液病患者的生存希望。

记者从孙逸仙纪念医院了解到,谢双锋作为第十一批广东援藏队一员,派驻林芝市人民医院全科医学科进行帮扶,2025年7月援藏以来,他聚焦骨髓检查相关技术、红细胞增多症相关单采治疗技术等血液系统疾病诊疗技术下功夫;从穿刺操作到结果诊断,手把手带教当地医务人员学习和提升,填补了林芝地区和当地医院的技术空白。

新快报 分类广告

广州市正言广告有限公司
登报热线: 020-87568381
13802733392 (微信同步)

遗失、声明、启事
寻物、公告
注销公告、开业公告
挂失声明、清算公告

华百技术研发综合体项目环境影响报告书(征求意见稿)公示
1、环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表下载网址:
<https://pan.baidu.com/s/1YjZRRfMm5iicCbCJZIA> 提取码:488;查阅纸质版报告书方式:请到广东华百材料技术有限公司查阅索取。
2、征求意见的公众范围:评价范围内的公民、法人和其他组织。
3、公众提出意见的方式和途径:公众可来人、来函、来电或发回公众意见表反映意见。建设单位:广东华百材料技术有限公司,联系方式:孙小姐,020-28205628,联系地址:广州市黄埔区科汇金谷一街十栋二楼。
4、公众提出意见的起止时间:自网络公示、报纸刊登、张贴公示10个工作日内有效。

聚素新材料科技(广东)有限公司年产16000吨有机硅新材料项目环境影响报告书
《聚素新材料科技(广东)有限公司年产16000吨有机硅新材料项目环境影响报告书(征求意见稿)》已委托广州汇成环保科技有限公司编制完成,报告书公示网址:<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=60518P47K>。
纸质版报告书请前往建设单位所在地查阅。
本次征求意见范围:受建设项目影响和关注工程建设的公众。主要征求与本项目环境影响和保护措施有关的意见和建议,项目建成对环境的影响可接受等方面。公众意见表的网址:<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=60518P47K>。
公众可通过下载公众意见表,填写后发送至建设单位或环评单位联系人,也可打印后寄送至建设单位或环评单位联系人,建设单位和环评单位联系人和方式详见上述网址。
本次征求意见起止时间为:2026年5月18日至2026年5月29日。

珠海恒宇能源环保有限公司新增2套固体废物焚烧处理设施项目环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接
1、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接为:①链接:<https://pan.baidu.com/s/1VeaKEBjJA3ThiQuaUm7d11Qw> 提取码:hexr;②查阅纸质版报告书的方式和途径:珠海市金湾区南水镇平湾二路833号106房 联系人:关总,电话18033228873;
2、征求意见的公众范围:项目周围居民、企事业单位、政府机关、学校、医院等敏感目标;
3、公众意见表的网络链接:<http://www.mee.gov.cn/xsgk/2018/xsgk/xsgk01/201810/W020181024369122449069.docx>
4、公众提出意见的方式和途径:电子版提交方式:下载填好公众意见表发送至邮箱:1127283202@qq.com;纸质版提交方式:下载公众意见表打印填好后送到:珠海市金湾区南水镇平湾二路833号106房;
5、公众提出意见的起止时间 本次公示时间为2026年5月15日-2026年5月28日。
珠海恒宇能源环保有限公司

清算组备案、债权人公告
广州市烨东机械设备有限公司,统一社会信用代码:91440101MA9WHG7A5E,经股东会决议终止经营,现已成立清算组进行清算。清算组成员:孙奕侠、张大芳,清算组负责人:孙奕侠。请相关债权人自本公告见报之日起45天内向本公司清算组申报债权,逾期不申报,视为放弃权利。清算结束后,本公司将向公司注册登记机关申请注销登记。特此公告。

聚素新材料科技(广东)有限公司年产16000吨有机硅新材料项目环境影响报告书
《聚素新材料科技(广东)有限公司年产16000吨有机硅新材料项目环境影响报告书(征求意见稿)》已委托广州汇成环保科技有限公司编制完成,报告书公示网址:<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=60518P47K>。
纸质版报告书请前往建设单位所在地查阅。
本次征求意见范围:受建设项目影响和关注工程建设的公众。主要征求与本项目环境影响和保护措施有关的意见和建议,项目建成对环境的影响可接受等方面。公众意见表的网址:<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=60518P47K>。
公众可通过下载公众意见表,填写后发送至建设单位或环评单位联系人,也可打印后寄送至建设单位或环评单位联系人,建设单位和环评单位联系人和方式详见上述网址。
本次征求意见起止时间为:2026年5月18日至2026年5月29日。

遗失声明
广州中浪环保处置有限公司统一社会信用代码91440101MA9W39D43,执照编号S1212021005960;(2-2)遗失了广州市黄埔区市场监督管理局于2025年6月11日核发的营业执照副本(2-2),声明作废。