

广东省体育局上线“广东民声热线”，回应热点问题——

解开公共体育场馆无形的锁

民声·民生

广东省直机关工作委员会
广东广播电视台·羊城晚报
政风行风热线(020)36235999
羊城晚报热线(020)87776887

羊城晚报记者 苏芬

16日,广东省体育局上线“广东民声热线”。广东省体育局党组书记、局长崔剑针对广东不少地市基层公共体育设施被上锁、83个体育公园建设迟缓、省政府硬任务能否如期完成等问题作出回应。

如何解开公共体育场馆无形的锁?

记者采访发现,各地市都有公共体育设施被无故上锁的情况,比如佛山市里水镇篮球场篮筐被莫名锁住,中山市南

头镇潘心村篮球场被当成了仓库,佛山市南海区桂城街道一处公园的乒乓球台也被锁了起来。除了有形的锁,还有无形的锁。英德市大湾镇大湾区体育馆,从去年年底被划归政府职工的专属体育馆,都引发热议。

对此,崔剑表示这些案例反映出体育部门在统筹协调方面的缺位。如何提高基层,特别是在乡镇、村的体育设施供给,是现在要解决的问题。他表示相信在社会界的共同努力下,一定能够在供给侧方面解决好基层群众全民健身的需求问题。但问题也存在着一定的复杂性,比如资金、用地、管理等问题,体育局要有担当,牵头解决问题。

广东省体育局群众体育处处长张东瑾则提醒,遇到类似的事情,公众可以投诉到12345信箱,也可以到当地街道、社区,或者是体育行政部门投诉建议。

特邀评议员、法治广东研究中心主任宋儒亮则表示,英

德市可以借这次民声热线的督促,对英德关于全民健身来作一个评估,“英德只是一只‘麻雀’,解剖好它,对全省推进全民健身绝对是好事。”

让校园体育场馆向公众开放“一场多用”

学校体育场馆占广州市体育场馆60%,应如何向社会开放?张东瑾表示,省体育局在今年广东体育助力“百千万工程”中做了一个样板——镇校体育共享工程,希望能以此带动全省的学校体育场馆的开放。该工程在学校周边公共用地或在符合开放条件的学校选址,援建体育场地设施。建好以后,学校和公众一场多用,实现共建共治共享的模式,省体育局也会对示范点给予一定补助。

崔剑则表示,在运动过程中产生的安全问题,涉及场地经营管理方及运动人员等主体的责任,很高兴看到《中华人民共和国

民法典》对相关责任进行了规定,“有了法的加持,我相信学校、企事业单位等主体在推动依法提供公共服务上会更有底气。”

此外,对于全省新建或改建至少83个体育公园能否如期完成的问题,张东瑾称2025年可以完成。

构建全民健身公共服务体系

崔剑表示,2024年,广东省体育局将主要在三个方面做好工作:

首先是广泛开展全民健身活动,以百千万系列赛为抓手,举办百县羽毛球、镇镇乒乓球、万村篮球比赛、龙舟系列赛、粤港澳大湾区系列赛等群众性赛事。各地也将结合当地自然生态,组织开展户外徒步、登山、越野马拉松、汽车集结、自行车骑行、龙舟等群众体育活动。

其次是加强青少年体育工作,以深化体教融合为抓手,促

进青少年体质健康和体育后备人才培养。今年将围绕“奔跑吧少年”主题,举办“扬青少年体育之帆、迎粤港澳全运盛会”系列嘉年华、冬夏令营等公益活动,开展“点亮粤港澳·助力全运会”快乐线上跑、“粤运动·越健康”线上健身活动和61项项次省级青少年锦标赛。

在促进群众体育和竞技体育全面发展方面,以巴黎奥运会备战参赛工作为抓手。本届奥运会,广东省共有67名运动员在国家队备战,包括田径的苏炳添、跳水的全红婵、谢思埸、陈艺文,羽毛球的陈清晨、梁博铿,花样游泳的王芊懿、王柳懿,高尔夫的林希妤等,对国家队获得巴黎奥运会参赛席位的贡献率位居全国前列。

崔剑表示,当前全省各地正在紧锣密鼓地开展十五运会筹备和场馆维修建设工作。场馆的维修改造,将促进全省体育场地设施提质升级,缓解群众“去哪儿健身”的问题。

广东启动千名农村职业经理人第二期培育行动

羊城晚报讯 记者许悦、通讯员粤农轩报道:随着乡村全面振兴和“百县千镇万村高质量发展工程”(以下简称“百千万工程”)不断走深走实,在基层,与产业需求、乡村发展相适应的职业经理人的需求愈发迫切。近日,广东省农业农村厅发出《关于组织开展“广东千名农村职业经理人培育工程(第二期)”的通知》,向全省网罗致力于从事乡村经营管理的农村人才,诚邀其报名参加“广东千名农村职业经理人培育工程”的第二期培育。

此次培育的目标是提升培育对象在乡村运营、乡村资源管理、集体经济管理、农文旅融合发展、农产品品牌营销、农业农村数字化等领域的专业水平,尤其关注返乡创业青年,以期将其培养成具备实战能力和创新精神的乡村经营管理人才,成为富民兴村的带头人。

实施“百千万工程”,推动乡村全面振兴,关键在人。为了培养爱农业、懂技术、善经营的人才,自去年起,广东学习运用“千万工程”经验,加快培育农村职业经理人。首期班的部分学员达到了边培训、边上岗的实战效果,他们在“百千万工程”中出谋划策、苦干实干,贡献着智慧与力量,给广袤的乡村带来了新技术、新理念、新方法,为全省高质量发展贡献力量。

根据通知,本期培育报名截止时间时间为4月28日,共将通过200名农村职业经理人,并通过他们对对接城市资源,将城市圈的人才、资源和管理模式带到乡村,促进城乡要素双向自由流动,推动乡村全面振兴。在招生对象条件方面,通知也提出了明确的要求,需要政治觉悟高,热爱“三农”工作,具有2年以上相关工作经验,有创业意愿和乡村相关实践经验。有乡村产业创业经历,在农村从事集体经济经营管理、乡村农文旅项目运营管理等相关工作者优先考虑。同时,立足培育植根乡村的本土人才,通知还鼓励返乡创业青年、省“百千万工程”典型星级镇村从事相关工作人才,自去年起,广东学习运用“千

方工程”经验,加快培育农村职业经理人。首期班的部分学员达到了边培训、边上岗的实战效果,他们在“百千万工程”中出谋划策、苦干实干,贡献着智慧与力量,给广袤的乡村带来了新技术、新理念、新方法,为全省高质量发展贡献力量。

根据通知,本期培育报名截止时间时间为4月28日,共将通过200名农村职业经理人,并通过他们对对接城市资源,将城市圈的人才、资源和管理模式带到乡村,促进城乡要素双向自由流动,推动乡村全面振兴。在招生对象条件方面,通知也提出了明确的要求,需要政治觉悟高,热爱“三农”工作,具有2年以上相关工作经验,有创业意愿和乡村相关实践经验。有乡村产业创业经历,在农村从事集体经济经营管理、乡村农文旅项目运营管理等相关工作者优先考虑。同时,立足培育植根乡村的本土人才,通知还鼓励返乡创业青年、省“百千万工程”典型星级镇村从事相关工作人才,自去年起,广东学习运用“千

广东发布2024年“地方专项计划”招生安排 计划招生2480人

羊城晚报讯 记者孙唯报道:4月16日,广东省教育考试院发布通知,对2024年广东考生报考重点高校招生专项计划(“高校专项计划”和“地方专项计划”,以下简称“专项计划”)工作进行安排。

2024年,广东“地方专项计划”招生2480人,比2023年多70人。汕头大学、华南师范大学、广东外语外贸大学、南方医科大学、佛山科学技术学院、广东技术师范大学等高校招生名额比2023年均有所上涨。

其中,符合规定2024年普通高校毕业生统一考试报名条件并已报名,且同时符合户籍、学籍有关要求者可以报名。考生须于4月25日前在教育阳光高考平台和“广东省普通高考报名系统”完成“高校专项计划”报名申请。报考“地方专项计划”的考生,则需要于4月19日至25日在“广东省普通高考报名系统”中完成报名申请。

“高校专项计划”招生高校可在此基础上提出其他报考要求并在招生简章中明确。报考专项计

划的考生高考成绩要达到广东省招生委员会划定的相应录取分数线。往年被专项计划录取后放弃入学资格或退学的考生,不再具有专项计划报考资格。

“高校专项计划”招生院校为教育部直属有关试点高校,“地方专项计划”招生院校由广东部分本科院校承担,招生专业以广东产业转型升级、实施创新驱动发展战略提供支撑的理工类专业以及贫困地区经济社会发展急需的农林、医学、师范等专业为主。广东2024年实施专项计划的范围为原中央苏区、欠发达革命老区、少数民族自治县及广东原扶贫开发重点县,实施范围共30个县(市、区)。

“高校专项计划”安排在提前批录取,实行单独志愿、单独投档录取,在普通本科批次录取前完成。录取考生高考成绩总分原则上不低于相关高校同批次录取控制分数线。“地方专项计划”录取纳入本科批次进行,实行单独划线、平行志愿投档的录取方式。

政校企齐发力共促社科类学子高质量充分就业

300家企业提供超6000个岗位

羊城晚报讯 记者周晓、通讯员粤仁宣报道:4月16日,2024年高校毕业生社科类急需紧缺人才专场暨广州市“阳光就业”高校毕业生系列招聘活动在广东财经大学举办。本次活动聚焦推动社科类高校毕业生高质量充分就业。在现场招聘氛围火热,300家企业提供超6000个岗位,政校企共同搭建起高水平产才对接平台。

金三银四,是人才招聘的高峰期。为更好助力毕业生找到心仪岗位,实现高效精准对接,现场场分设了国企专区、新质生产力专区、财经科技专区、文旅教育传播专区、大湾区城市专区、南沙专区六大招聘专区。

记者在活动现场看到,前来招聘的岗位以社科类需求为主。主要涵盖制造业、金融、教育、批发与零售业、信息传输和信息技术服务业等行业领域,覆盖广东财经大学各个专业。

记者了解到,本次招聘活动充分发挥省级平台协调作用以及省市人社部门、院校联动优势,吸引了广州、深圳、珠海、佛山等大湾区城市单位参会。积极引导毕业生将求职就业目标与大湾区发展相融合。

在现场,活动还设毕业生就业指导政策和政策咨询专区,组织就业政策专家、职业指导师等专业力量,“一对一”为求职者提供就业创业指导、政策咨询、职业规划等全方位就业服务。

此外,本次活动引入人工智能技术,求职学生可现场体验AI修改简历和数智人模拟面试,模拟面试场景,生成评分报告,辅助应聘者求职更加顺利。

同时,招聘会依托阳光就业小程序平台,同步开展“阳光就业”直播带岗活动,“云”普及湾区就业创业政策和“云”推介金融行业优质企业岗位,为毕业生求职答疑解惑。

“行业范围广、覆盖专业全、参会企业质量佳,我相信我一定能找到合适的工作。”现场前来招聘的学子们纷纷表示,本次招聘会极大地丰富了毕业生就业的选择。

政校企齐发力共促社科类学子高质量充分就业

300家企业提供超6000个岗位

羊城晚报讯 记者周晓、通讯员粤仁宣报道:4月16日,2024年高校毕业生社科类急需紧缺人才专场暨广州市“阳光就业”高校毕业生系列招聘活动在广东财经大学举办。本次活动聚焦推动社科类高校毕业生高质量充分就业。在现场招聘氛围火热,300家企业提供超6000个岗位,政校企共同搭建起高水平产才对接平台。

金三银四,是人才招聘的高峰期。为更好助力毕业生找到心仪岗位,实现高效精准对接,现场场分设了国企专区、新质生产力专区、财经科技专区、文旅教育传播专区、大湾区城市专区、南沙专区六大招聘专区。

记者在活动现场看到,前来招聘的岗位以社科类需求为主。主要涵盖制造业、金融、教育、批发与零售业、信息传输和信息技术服务业等行业领域,覆盖广东财经大学各个专业。

记者了解到,本次招聘活动充分发挥省级平台协调作用以及省市人社部门、院校联动优势,吸引了广州、深圳、珠海、佛山等大湾区城市单位参会。积极引导毕业生将求职就业目标与大湾区发展相融合。

在现场,活动还设毕业生就业指导政策和政策咨询专区,组织就业政策专家、职业指导师等专业力量,“一对一”为求职者提供就业创业指导、政策咨询、职业规划等全方位就业服务。

此外,本次活动引入人工智能技术,求职学生可现场体验AI修改简历和数智人模拟面试,模拟面试场景,生成评分报告,辅助应聘者求职更加顺利。

同时,招聘会依托阳光就业小程序平台,同步开展“阳光就业”直播带岗活动,“云”普及湾区就业创业政策和“云”推介金融行业优质企业岗位,为毕业生求职答疑解惑。

“行业范围广、覆盖专业全、参会企业质量佳,我相信我一定能找到合适的工作。”现场前来招聘的学子们纷纷表示,本次招聘会极大地丰富了毕业生就业的选择。



深中通道全线5G通信网络通过验收,正式实现“车联网”

深中通道实现“海、陆、空”5G信号全覆盖 在海底隧道也能5G上网冲浪

羊城晚报讯 记者王丹阳、通讯员粤交集宣、岳路建、陈龙英、沈冲摄影报道:在海底隧道实现“上网冲浪”是怎样的感受?4月16日11时30分,随着设在深中通道东、西人工岛上的大屏幕显示视频实时连线,深中通道全线5G通信网络通过验收,正式实现“车联网”。

深中通道是粤港澳大湾区“A”字形交通网络骨架的核心一横,全长约24公里,包括主跨1666米的世界最大跨径全离岸海中钢箱梁悬索桥,长6.8公里的世界首例双向八车道钢壳混凝土沉管隧道等关键结构物。特别是项目关键构造物横跨宽广的伶仃海域,沉管隧道最深将近40米,通

讯时涉及广州、深圳、中山等市信号切换,存在信号不稳定或无信号的“真空空间”。

如何让信号突破壁垒,满足司乘出行时对于高速率、低延时的通讯需求,实现路网及智能交通管控?深中通道管理中心总工程师李伟聪介绍,实际上,在超级工程的背后,有一座“信息天桥”。

据了解,深中通道公网覆盖项目由广东省交通集团授权广东利通科技公司统筹实施,联合中国铁塔广东分公司统筹共建共享,电信、移动、联通等电信运营企业联合承建。

“早在2019年5月,我们就针对公网覆盖进行了细致规划,让

通信设施设计施工与深中通道主体建设保持同步。隧道内布有支持5G频段的泄漏电缆等设备,布放总长度约6万米,实现了信号无缝覆盖。”利通科技深中通道公网覆盖项目总工程师陈春谊介绍,“未来,行驶在深中通道上,车主不仅可以实时导航,还能随时保持通信联络,在海底隧道也能5G冲浪上网。”此外,项目还在桥面及东、西人工岛布设了通信设施,全线共建设了73个基站,岛上主体结构室内设有分布式覆盖系统等。

目前,深中通道正朝着6月具备通车条件的目标全力冲刺,正开展机电、交安、路面、房建等工程施工及岛上绿化施工。

实现2030年总体癌症5年生存率达到46.6%

专家提出:癌症早期筛查是必由之路

癌症的长期5年生存率,让更多癌症能够通过筛查、体检等手段早期发现、早期干预是关键。

阻击病魔:早期癌症可治愈,晚期癌症变成慢性病

高居全球范围死亡率首位的肺癌,一直是全球医学科学家致力攻关的难题。“我们的目的就是:让更多早期肺癌得到治愈,让更多晚期肺癌变成慢性病。”国际著名肿瘤学家吴一龙教授在接受采访时说道。

5年生存率是我们肿瘤学上一个重要的标志。接受癌症治疗后如果5年都还活着,说明有望达到临床治愈。吴一龙教授团队从2013年就开始瞄准术后靶向治疗,经过近10年的研究发展,EGFR突变阳性患者术后以三代药物奥希替尼辅助治疗3年,将5年生存率提高到88%,降低51%死亡风险,这些数据让世界惊艳。

同样,在甲状腺癌领域,我国患者5年生存率从20世纪90年代的67.5%提高到2015年的84.3%,成为生存率提升最显著的恶性肿瘤之一。随着科技的发展和人们健康意识的提升,高分辨率B超的应用显著提高了甲状腺癌尤其是乳头状癌的检出率,让早期癌症得以及时治疗。

减少危险因素:防癌知识知晓率达到80%以上

近日,美国癌症协会发布《2024美国癌症报告》显示,癌症死亡率持续下降的趋势,死亡率下降了33%,其中死于肺癌、结肠直肠癌和胰腺癌的人数最多。

对于防控癌症,提高居民的健康素养至关重要。在《实施方案》中提出,进一步完善癌症防治体系建设,2030年,癌症防治知识知晓率达到80%以上。骆卉妍认为,提高癌症防治的一个

关键是减少、消除肿瘤的危险因素。“以幽门螺杆菌为例,有1%的感染者最终会发展为胃癌,如果能够进行规范治疗,也可有效降低胃癌的发病率。”

很多人对“管住嘴、迈开腿”的说法已经听“麻”了,但它的确是许多癌症预防的重要措施。骆卉妍举例说,近20年来,我国结肠直肠癌的发病率呈直线上升,与我国经济高速发展带来的居民饮食“三高一低”(高脂肪、高蛋白、高热量、低纤维)与运动减少有密切关系。

随着医学技术的发展和公众对癌症的认知,患者的心态和治疗理念在发生变化。何旺表示,很多患者从原来对肿瘤的恐惧和轻视,不选择诊治或者不规范诊治,会逐步转变为对肿瘤的防治有信心,能够科学地看待肿瘤,并选择当前最有效且规范的诊治来对抗肿瘤,甚至带瘤生存,这在临床上也越来越普遍。

羊城晚报记者 张华 陈辉 林清清 朱嘉乐 通讯员 刘文琴

“珠三角区域的前列腺癌发病率最高,但却几乎没有公益经费支持早期筛查。”2024年4月15日至21日是第30个全国肿瘤防治宣传周,中山大学孙逸仙纪念医院泌尿外科教授何旺谈起癌症的早筛早诊时如此感慨。

《健康中国行动—癌症防治行动实施方案(2023—2030年)》(以下简称《实施方案》)提出:“到2030年,总体癌症5年生存率达到46.6%。”

抓住蛛丝:生存率差异主要来自癌症早筛

根据中国肿瘤登记年报测算,全国每年新发癌症病例数约406.4万例。随着人口老龄化、居民生产生活方式的变化,癌症的发病总体呈上升趋势。

以前列腺癌为例,根据国外的统计数据,欧美等前列腺癌发病率非常高,约为37/10万,但前列腺癌死亡率自2013年至2020年每年下降0.6%,前列腺癌的5年相对生存率为97%,而我前列腺癌5年生存率只有66.4%。何旺表示,出现差异的重要影响因素是前列腺癌的早期筛查是否落实。举例来讲,对广大人群进行了前列腺癌的早期筛查,患者的整体生存率会得到明显的提升,其治疗效果就会更好。

中山大学肿瘤防治中心内科主任医师骆卉妍也表示,要提高

广东省人才服务局副局长杜伟: 2024年广东省高校毕业生总规模84万人

羊城晚报讯:今年广东就业情况如何?

杜伟:目前正值“金三银四”高校毕业生求职关键期,当前社科类毕业生面临着一些就业挑战。在就业规模方面,2024年广东省高校毕业生总规模达84万人,仍处于高位;从就业结构来看,近年来数字化、智能化、绿色经济等领域的新型岗位需求持续增长,社科类毕业生的知识技能与市场需求存在不对称,而面临着一定的就业压力。

羊城晚报:请问本次活动的参会单位或岗位有什么特点? 杜伟:主要有三方面特点:一是单位量大质优。现场场设有国有企业、新质生产力、财经科技、文旅教育传播、大湾区城市、南沙六大招聘专区。共300家单位参会,其中国企58家。二是湾区单位占比高。参会单位大多来自大湾区城市。其中有19家顺德优势企业组团到场,立足家电、家具、塑料等

制造业发展所需社科人才,推出财务、翻译、设计等岗位。三是供需对接精准。招聘会收集广财毕业生生源信息,对标广财管理学、经济学专业学生多、专业优势强的特点,精准供需。

羊城晚报:在人才对接方面,广东开展了哪些活动? 杜伟:今年春季,我们共开展了5场对接会,包括1场粤港澳大湾区(广东)人才港的金融专场对接会,3场赴上海、西安、哈尔滨的省外人才引智活动以及1场在南方医科大学的医学类急需紧缺人才专场,线上线下累计超700家单位参会,提供岗位超2.5万个,超2.7万名毕业生入场,产业人才满意度高。

接下来,我们将于4月20日在粤港澳大湾区(广东)人才港开展材料专场对接会,吸引材料相关专业人才来湾区发展。