

国资委等13个部门发文 支持国企办医疗机构高质量发展

新华社北京2月4日电 为进一步推动国有企业办医疗机构高质量发展,国务院国资委等13个部门制定了《支持国有企业办医疗机构高质量发展工作方案》。国资委网站日前对外发布了这一方案。

近年来,为落实党中央、国务院决策部署,国有企业在通过资源整合、重组改制等方式不断深

化改革的同时,保留了部分医疗机构。发展壮大以医疗健康为主业的国有企业办医疗机构,形成与政府办医疗机构等相互促进、共同发展的健康保障格局具有重要意义。

此次方案所指的国有企业办医疗机构是指国有独资、全资或国有控股企业实际控制的非营利性医疗机构。

在加强国有企业办医疗机构的统筹规划方面,方案明确将国有企业办医疗机构纳入区域卫生规划和医疗机构设置规划,纳入分级诊疗和医疗急救体系,并按照自愿申请、多方评估、协商签约的原则,将符合条件的国有企业办医疗机构纳入医保定点范围。

方案明确,国有企业对举办和医疗卫生机构按照现行体制和

相关领域改革要求落实经费保障责任。同时,方案提出,要落实政府支持公共卫生服务政策。

此外,方案还在提升国有企业办医疗机构学科建设能力、解决主体资格及产权归属问题、鼓励国有企业创新办医模式、完善现代医院管理制度以及健全保障措施等方面提出了明确的要求和工作部署。

我国首条跨海高铁—— 福厦高铁进入静态验收阶段



这是2月4日拍摄的新建福厦铁路泉州湾跨海大桥(无人机照片)。2月3日,我国首条跨海高铁——福厦高铁进入静态验收阶段,标志着该高铁全线主体工程及其配套工程建设已基本完成,距离线路今年开通运营更进一步。 新华社记者 魏培全 摄

“迎杭州亚运会趣味跑”活动 在马尔代夫举行

新华社马累2月4日电(记者车宏亮)“迎杭州亚运会趣味跑”活动4日早晨在印度洋岛国马尔代夫举行。

本次趣味跑全程约3公里,吸引来自马尔代夫多所学校、体育协会以及中国驻马使馆、中资机构的数百人参加。

中国驻马大使王立新、亚奥理事会代表周健、马奥委会主席萨塔尔和杭州亚组委杭外工作部部长宋剑波等参加趣味跑活动。

王立新对马方组织趣味跑活动推介杭州亚运会表示感谢。她说,杭州亚运会为促进中国同马

尔代夫等亚洲国家间的体育交流合作提供了良好机遇,期待马尔代夫体育健儿在杭州亚运会上创造佳绩。

萨塔尔表示,相信通过举办趣味跑活动,大家将进一步了解杭州亚运会。马尔代夫正积极备赛,预计将派出超过200名运动员参加杭州亚运会。

“迎杭州亚运会趣味跑”活动此前已在柬埔寨、乌兹别克斯坦、科威特、泰国和沙特举行,后续还将在斯里兰卡、印度、卡塔尔、尼泊尔、巴基斯坦和菲律宾等国家举行。

博世集团董事会主席: 中国业务至关重要

新华社法兰克福2月3日电(记者单玮怡)德国博世集团3日发布最新财报显示,2022年集团全球销售额增长约12%,达884亿欧元。该集团董事会主席斯特凡·哈通在发布会上表示,中国业务对集团发展至关重要。

哈通说,博世在中国的销售额约占其全球总销售额的五分之一,八成在华生产的产品供应本地市场。今年1月,集团宣布在苏州投资约10亿欧元打造新能源汽车核心部件及自动驾驶研发制造

基地,主要服务中国市场。哈通表示,随着市场和技术环境变化,博世在自动化、电气化和可持续发展领域取得的进展将成为未来几年增长动力。“展望今年,中国业务恢复增长将对集团发展起到关键作用,尤其是电机系统核心部件领域在中国有望实现盈利,而在全球其他地区还无法达成这个目标。”

财报显示,2022年博世集团息税前利润约为37亿欧元,略高于2021年。

美首次援乌远程火箭弹 俄就美新一轮军援发出警告

据新华社华盛顿2月3日电(记者邓仙来)美国国防部3日发表声明,宣布向乌克兰提供21.75亿美元的新一轮军事援助,其中包括首次向乌方提供射程可达约150公里的远程火箭弹。俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫同日就此发出警告。

据美媒报道,这种名为“陆射小直径炸弹”的远程火箭弹是美国此前援乌火箭弹射程的两倍有余,由美制“海马斯”多管火箭炮发射。由于需要和军火商签订采

购合同,“陆射小直径炸弹”运抵乌克兰预计要花费数月时间。

美国国防部说,此次军援还包括炮弹、机关枪和无人机等。自拜登政府上台以来,美国承诺向乌克兰提供的军事援助总额已达300亿美元。

据美媒报道,随着俄乌冲突不断升级,乌克兰一再向美国索求射程比“陆射小直径炸弹”更远的陆军战术导弹,但遭美方拒绝,理由是担心乌军用其打击俄罗斯境内目标。(参与记者 安晓萌)



多彩活动热闹迎元宵

2月4日,浙江省湖州市德清县乾元镇第23届浙北龙灯会上,舞龙队在巡游表演(无人机照片)。元宵节临近,各地举行丰富多彩的活动,热热闹闹迎接佳节到来。 新华社发(谢尚国 摄)

导致癌症的原因是什么? 癌症治疗的方向在哪里?

新华社北京2月4日电(记者罗国芳)2月4日是世界癌症日。全球包括乳腺癌在内的癌症新发病例数逐年增加,引起人们关注。导致癌症的原因是什么?癌症治疗的方向在哪里?

世界卫生组织将癌症定义为“一组可影响身体任何部位的多种疾病的统称,其另外的术语是恶性肿瘤和赘生物。它的一个决定性特征是异常细胞快速生成,这些细胞超越其通常边界生长,并侵袭身体的邻近部位和扩散到其他器官,后者被称为转移。”

世卫组织数据显示,癌症是全球主要致死疾病之一,2020年导致近1000万人死亡,其中导致死亡人数最多的癌症是肺癌(180万例)、结肠和直肠癌(91.6万例)以及肝癌(83万例)。就发病率而言,2020年全球乳腺癌新发病例高达226万例,是全球最高发的癌症,肺癌以221万例排名第二。

随着全球人口增长和预期寿命增加,癌症将变得更为常见。世卫组织表示,预计未来几十年癌症新

发病例数将大幅增加,到2040年全球新发病例数将比2020年增加近五成。

关于导致癌症的原因,美国国家癌症研究所指出,癌症是一种基因疾病——它是由控制我们细胞功能的基因发生变异引起的。导致癌症的基因变异会出现的原因有多种,例如细胞分裂时发生错误、有害环境条件如烟草中的化学物质或者太阳紫外线导致脱氧核糖核酸(DNA)破坏,以及父母遗传等。身体通常会在细胞癌变之前自动清除受损细胞,但随着年龄增长,这种能力会下降,这就是晚年患癌风险更高的部分原因。

从正常细胞发展到癌细胞通常需要十几年到几十年的时间,是一个多因素、多阶段、复杂渐进的过程。癌细胞与正常细胞不同,有无限增殖、可转化和易转移等特点。一些癌细胞需要与正常细胞不同的营养物质支持其生长,研究人员利用这些特性开发针对癌细胞的疗法,例如一些疗法就通过剥夺癌细胞所需的营养物质阻止其生长。

世卫组织认为,癌症源于正常细胞转变为癌细胞的多阶段过程。这些变化是一个人的遗传因素与3种外部因素相互作用的结果,3种外部因素包括紫外线和电离辐射等物理致癌物,石棉、烟草烟雾、酒精、黄曲霉毒素和砷等化学致癌物,以及病毒、细菌或寄生虫等生物致癌物。

就外部因素而言,英国医学期刊《柳叶刀》去年8月发表的关于2019年全球疾病、伤害和危险因素负担的最新研究成果指出,包括吸烟、饮酒在内的多种危险因素在2019年造成了全球445万例癌症死亡(约占当年所有癌症死亡人数的44.4%),其中排名最前的风险因素是吸烟、饮酒和高身体质量指数(BMI)。

世卫组织也提醒公众,约三分之一的癌症死亡是由吸烟、身体质量指数过高、水果和蔬菜摄入量过低、缺乏体育锻炼及饮酒造成的,其中吸烟是最重要的癌症危险因素。因此,不吸烟、经常锻炼、健康饮食、避免过度饮酒,都是有效的

癌症预防方法。

世卫组织表示,目前30%-50%的癌症可通过避免风险因素等得到预防。此外,如能得到早期诊断和适当治疗,许多癌症治愈的可能性很高。

人们对癌症的认知不断深入和拓展,也为开发出更高效的早期检测和治疗方案铺平道路。2020年2月,一项来自37个国家的1300多名科学家合作开展的名为“泛癌症计划”的大型国际合作项目,分析了38种不同类型肿瘤的2658个全基因组,为癌症研究获取了丰富的基因数据。相关成果以20多篇系列报告的形式发表在《自然》杂志及子刊上。

参与该项目的英国惠康基金会桑格研究所表示,虽然每个病人的癌症基因组都是独特的,但它们重复的变化规律是有限的,因此通过足够大规模的分析找出基因变异规律可帮助研究人员精确辨识肿瘤的类型,未来这些数据有可能帮助医生更好地开展癌症诊断,为患者定制合适疗法。

中国体育彩票开奖信息

第23011期体彩大乐透开奖号码:前区02 07 08 17 25后区01 03
第23025期体彩排列3开奖号码:357
第23025期体彩排列5开奖号码:35713
第23025期体彩20选5开奖号码:02 03 10 12 13

中国福利彩票开奖公告

6+1 第2023011期 基本号:0 4 2 5 3 9 生肖码:鼠
15选5 第2023025期 基本号:04 05 07 09 13
3D 第2023025期 开奖号码:8 5 6

开奖信息如有差错,以省福彩中心公告为准。咨询电话:0580-2022721 http://fc.zjol.com.cn

“体彩新春季 宏兔大展启新程”助力开工添好彩

“共富浙江——绿水青山”即开型体育彩票崂泗地方票上市

小梦想·大乐透 一票10注 中奖体验升级

2023年1月1日起,超级大乐透、7星彩、排列3排列5销售截止时间延后至开奖日21:00。



扫一扫关注“舟山体彩”官方微信

福兔送彩喜气到 亿元派奖好运来

2023年1月15日0时至2023年2月23日24时

单张兑取100万元的彩票中奖者,派送50万元固定奖金

单张兑取100元的彩票中奖者,派送50元固定奖金

单张兑取60元的彩票中奖者,派送30元固定奖金

(详情请见各福彩投注站海报)



扫一扫关注

气象	今日	6℃~11℃	阴时有小雨,半夜到明天阴时有小雨,东北到东风4-5级阵风6级,中午转偏东风4-5级阵风6级。
	明日	8℃~12℃	阴有小雨,东到东北风4-5级阵风6级。