

南国书香节珠海分会场主展场活动期间

开往野狸岛公交班次增加

□本报记者 廖明山 苑世敏

公交出行路线规划



- 可直达车辆:Z11路、L3路
- 斗门西区公交线路:K5路(龙珠花园—华发新城)—14路(华发新城—湾仔沙)—Z11路(终点站日月贝)
- 吉大公交出行路线:K3路/26路/3路/3A路/2路/B2路/605路/13路(城轨唐家湾—湾仔沙)—Z11路(湾仔沙—日月贝)
- 拱北口岸公交出行路线:K3路(城轨唐家湾方向,拱北口岸总站—湾仔沙)—Z11路(湾仔沙—日月贝)
- 唐家公交出行路线:K3路/69路/3A路/3路(拱北口岸方向,唐家—百货公司)—Z11路(百货公司—日月贝)
- 金鼎公交出行路线:K2路/10路/66路/68路(前山总站方向,金鼎—南方软件园)—K3路(南方软件园—百货公司)—Z11路(百货公司—日月贝)
- 金湾公交出行路线:608路/605路/204路(城轨珠海方向,江龙船舶—湖心路口)—K9路(湖心路口—香洲)—Z11路(香洲—日月贝)

8月16日至18日每日17时至22时,南国书香节珠海分会场主展场活动将在珠海城建海韵城广场举行,机器人表演、名家读书分享会、文艺活动展演等活动精彩纷呈,各大书店、出版社也将在现场开设展区。书香节人流量较大,建议市民绿色出行,公交集团在活动期间每天16时至23时将增加开往野狸岛的公交班次。

埃博拉将“可治愈”?

两种试验性新药或提升存活率至90%

据新华社华盛顿8月13日电 美国国家过敏症和传染病研究所12日宣布,在刚果(金)开展的临床试验中,两种试验性新药可将血液中病毒含量较低的埃博拉出血热患者的存活率提升到90%。这为医学界找到首种埃博拉出血热治疗药物带来了希望。

研究人员从埃博拉出血热康复患者的身上提取出抗体,并在此基础上研发了这两种新药——REGN-EB3和mAb114。REGN-EB3是3种单克隆抗体的混合物。mAb114是一种单克隆抗体,可与埃博拉病毒的表面蛋白结合,阻断病毒蛋白与人类细胞受体结合。

联合领导临床试验的美国国家过敏症和传染病研究所所长安东尼·福奇对媒体说,在刚果(金)开展的4种药物临床试验中,上述两种药物用药患者的存活率比另外两种药物更高。另外两种药物分别为结合使用了3种抗体的ZMapp和抗病毒药物Remdesivir。

在研究中,接受ZMapp治疗的埃博拉出血热患者中有49%死亡,接受Remdesivir治疗的患者中有53%死亡。相比较而言,接受REGN-EB3治疗的患者中仅有29%死亡,接受mAb114治疗的患者中仅有34%死亡。

在感染早期寻求治疗且血液中埃博拉病毒含量较低的患者中,接受REGN-EB3治疗的患者存活率达到了94%,接受mAb114治疗的患者存活率达到了89%。

北理珠2019年招生工作圆满结束

全国一本线上录取129人

本报讯(记者宋雪梅)记者13日从北京理工大学珠海学院获悉,该校2019年招生工作圆满结束,生源结构持续优化,全国一本线上录取129人,占比2.33%;一本线下5分内录取24人;一本线下10分内录取57人。180名考生获得新生奖学金,入学首年将获370万元奖学金。

据统计,2019年该校在全国29个省市及港澳台地区录取普通高考新生5540人,其中理科3621人,占比65.36%,文科1421人,占比25.65%。该校今年在广东省理科、美术类录取分数、排位位居省内同类院校第一,一本招生省份录取94名高分考

生,80%省份录取分数较往年再创新高,高分段考生大幅度增加,志愿满足率不断提升,生源结构不断优化。

今年高考,北理珠在四川、河南、贵州等三个一本招生省份的一批次招生共计录取94人,其中四川、河南超额完成招生计划。四川省全批次超一本线20分录取4人,超一本线30分录取1人;河南省全批次超一本线20分录取11人,超一本线30分录取5人,超一本线40分录取1人。

此外,该校在河北省一本线上录取2人,一本线下10分内录取3人,占该省计划50%;在黑龙江省文理双科连续四年二本线上录

取,2019年一本线上录取1人,一本线下5分内录取1人;在吉林省一本线上录取1人,一本线下5分录取1人。

为进一步提高生源质量,吸引优秀学生报考,北理珠自2016年设立新生奖学金,奖励优秀新生,激励优秀新生刻苦学习、不断进步。北理珠新生奖学金获得难度系数较高,最低要求是与该省一本控制的分差10分内,最高要求是高于该省一本控制线50分。据了解,2019年共计180名考生获得新生奖学金,较2018年增加84人,占录取人数3.24%,该校对优质生源的吸引力在不断增强。

准妈妈们动起来!

孕妇勤锻炼能强健胎儿身体

据新华社北京8月13日电 美媒称,一项关于妊娠、慢跑和婴儿握拳能力的有趣新研究显示,母亲在孕期锻炼,其产下的婴儿可能比其他婴儿的身体协调性发展得早一点。这项研究结果再次证明,孕期体育锻炼不仅有益于母亲,还能强健胎儿的身体,并可能影响孩子日后自主活动的能力和意愿。

据美国《纽约时报》网站8月7日报道,美国和欧洲目前的体育锻炼指南呼吁儿童每天至少跑步和玩耍一个小时。但是,根据大多数评估数据,只有三分之

一的欧洲和美国儿童如此活跃。造成这种局面的因素有很多,包括家庭日程密集、学校缺乏体育课、儿童肥胖问题等。

但最近,美国东卡罗来纳大学从事基础科学和研究工作的副教授琳达·梅开始怀疑,产前环境可能也起到了意想不到的作用。因此,梅及其同事决定研究孕期锻炼是否会影响婴儿出生后的身体协调性。他们本月将这项新研究的论文发表在美国《运动医学与科学》季刊上。

科学家们招募了71名健康的孕妇——她们大多处于怀孕头三个月并且怀的是

单胎。这些志愿者被随机分成两组,其中一组作为对照组继续从事日常活动,另一组孕妇开始锻炼,每周向研究团队报到三次。在婴儿出生一个月后,一名儿科医师对婴儿的反应能力和运动技能进行标准检查。

报道称,检查结果符合预设。母亲在孕期进行锻炼的婴儿在几乎所有测试中的表现都更好,这表明他们的运动技能更高。

梅说,这种运动能力的提前发展“可能会鼓励那些孩子”,让他们此后比身体协调性发展滞后的孩子更积极地运动。

冷暖你先知



◆珠海陆地天气

多云有阳光,局部雷阵雨
温度:28℃-34℃
湿度:70%-95%
风向风速:西南 陆地2-3级

【浴场预报】

海滨泳场:浪高0.7米,水温31.4℃,较适宜游泳,注意降水,最佳游泳时段6时-13时。
东澳岛南沙湾:浪高0.9米,水温31.2℃,较适宜游泳,注意降水,最佳游泳时段6时-12时。

【航线预报】

九洲港至蛇口航线:有轻浪,海况良好,适宜乘船出行。
香洲港至外伶仃航线:有轻到中浪,海况良好,适宜乘船出行。
香洲港至万山航线:有轻到中浪,海况良好,适宜乘船出行。

【各类生活指数】

过敏指数 不易发 无需担心过敏问题,可以尽情享受生活。
感冒指数 不易发 气温回升,感冒几率较低。
紫外线指数 强 建议涂擦SPF18-20、PA+的防晒护肤品。
空气污染指数 良好 气象条件有利于空气污染物扩散。
舒适度指数 不舒适 白天炎热,早晚气温高。
交通指数 良好 气象条件良好,车辆可以正常行驶。

◆珠海未来3天天气

星期四:多云,有阳光,有几阵雨 28℃-33℃
星期五:多云,有阵雨或雷阵雨 27℃-32℃
星期六:多云,有阵雨或雷阵雨 27℃-31℃

(本报记者 许晖整理)

PM2.5 每日监测

点位	AQI级别	AQI类别
吉大	I	优
前山	I	优
唐家	I	优
斗门	I	优

截至8月13日18时

数据来源:珠海市生态环境局