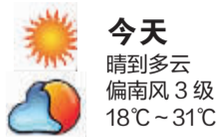
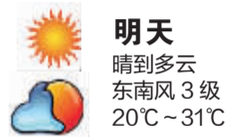


鲜奶更营养 饮用请及时 宁波牛奶集团温馨提示:

宁波市气象台昨日16时发布



今天 晴到多云 偏南风3级 18°C~31°C



明天 晴到多云 东南风3级 20°C~31°C



后天 多云 偏南风3级 21°C~30°C

承承看天

周末晴到多云 气温回升

本周将打破前段时间“每逢周末必下雨”的“魔咒”。

据市气象台预报,今天到周日,我市基本是晴到多云的天气,今天市区最高气温预计在30°C~32°C,明后两天市区最高气温也基本维持在29°C~30°C,虽然温度不算很高,但难免有些闷热。

对于周末打算出游的朋友来说,这样的天气状况总体还是适宜的,但是午后,大家要做好降温工作。

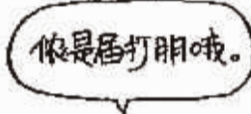
石承承

每天一句宁波话

词条: 打朋

解释: 闹着玩,开玩笑

例句: 侬是届打朋哦。[你老是闹着玩的。]



钱元平 辑录 任山威 配图

动态

破解一批群众反映强烈的环境问题 我市将启动环保专项行动

昨天,2014年全国整治违法排污企业保障群众健康环保专项行动电视电话会议举行。我市将启动整治违法排污企业保障群众健康环保专项行动,破解一批群众反映强烈的气、水及重点区域行业环境问题。

市、县两级环保部门也将以12369环保举报热线电话等工作平台为抓手,充分调动公众参与环境保护工作,及时有效回应公众环境诉求,切实维护区域环境安全和公众环境权益。

林伟 陈晓众

“谁是世界杯预言帝”活动邀您参与

“宁波第六空间”官方微信携手东南商报“生活学会”栏目,推出“谁是世界杯预言帝”活动。6月12日至7月14日,只要添加“宁波第六空间”官方微信(ningboderlook),即可进行世界杯猜比分活动。赛事期间,第六空间会选取球队进行猜比分活动,猜对赛事比分的网友将获得iPhone 5S一台。

孙肖 叶蔚

教育

周日剑桥哈佛硕士 解读青少年英语学习

本周日,著名英语教育与测试专家,新航道国际教育集团副总裁李传伟老师(剑桥大学硕士、新航道教育集团“哈佛精品班”首席导师)将亲临甬城,为大家带来一场“中国青少年英语学习专家报告会”。

会上,李老师将针对“青少年英语学习的解决方案、青少年英语学习的误区及青少年英语学习将何去何从”进行报告。同时针对有志于申请美国TOP100名校的高中生及短期要参加托福、SAT考试的考生,开展一场关于留学热度分析的讲座,为考生及家长提供最新最全的托福、SAT备考咨询及如何为孩子申请美国名校的规划。

活动时间:上午场(青少年英语学习专场),6月15日9:30;下午场(出国留学与考试专场),6月15日13:30。地点:恒泰大厦12B05报告厅(天一乐购对面)。

凡预约学生均可获得新航道提供的价值1500元VIP绿色通道学习卡。预约热线:87309341;查询网址:http://nb.xhd.cn。

医讯

类风湿病专家吴英萍来浙亲诊

全国三八红旗手、中国民族卫生协会副会长兼免疫性疾病专业委员会主任、北京崇文英平风湿病医院院长吴英萍主任医师,将于6月18日~19日,率专家组赴浙江为风湿类患者服务。地点:宁波市环城西路南段480号宁波友好医院;咨询电话:87728936。

地铁乘客免费赠阅



今日《D壹时间》特别报道 这周日 老爸过节

旅游

宝岛台湾体验之旅

海峡国旅特别推荐宝岛台湾游,宁波直飞台湾往返,省时又省心;全程宁波领队亲情陪同;全程无自费,无小费;6天/8天时间带您环岛游历宝岛台湾各大美景:台北故宫博物院、中台禅寺、日月潭、西子湾、太鲁阁、垦丁等。

夜市:台北高雄两大夜市让您畅享台湾南北小吃。

发团:6月30日,台湾6天,3199元(余2个);7月6日,台湾6天,3499元;7月9日,台湾6天(升级版),4280元;7月12日,台湾8天(升级版),4599元。另,6月~7月自由行+入台证+酒店,2999元~3399元/人(2人起),2晚台北5花酒店+Taipei Pass一日券。海峡国旅报名热线:87474753、87464857;报名地址:海曙柳汀街397号(妇儿医院西侧)。

更多旅游信息请加微信:yh82890。

航行通告

甬海航[2014]116号

宁波象山港内黄墩港水域游艇操作人员水上训练及考试

- 一、活动时间:2014年6月15日-21日,每日0800-1700时。
二、活动区域:宁波象山港内黄墩港水域,以下四点(CGCS2000坐标系)连线水域范围内:
①29°26'24".6N/121°31'31".1E; ②29°26'24".6N/121°31'36".7E;
③29°26'14".8N/121°31'36".7E; ④29°26'14".8N/121°31'31".1E。
三、活动方式:宁波大学在上述水域举行游艇操作人员实操训练和考试。参加训练和考试的船艇为“莱悦1号”、“莱悦6号”。
四、注意事项:
1.活动组织单位在活动开始前按活动方案落实各项安全和警戒措施,当风力、能见度等不符合安全条件时,立即停止活动。
2.活动期间,上述水域实施交通管制,禁止无关船舶进入活动区域。

更多航行通告,请访问宁波海事局网页:www.nbmsa.gov.cn。

中华人民共和国宁波海事局 2014年6月10日

航行通告

甬海航[2014]118号

宁波港北仑第二港埠分公司1-2#、5#泊位疏浚作业

- 一、作业时间:2014年6月15日-7月14日,昼夜不定时作业。
二、作业地点:宁波-舟山港,北仑港区,宁波港股份有限公司北仑第二港埠分公司1-2#泊位(概位:29°56'22"N/121°51'31"E,CGCS2000坐标系,下同)、5#泊位(概位:29°56'26"N/121°51'16"E)前沿水域。
三、作业方式:挖泥船“甬港工浚1”在上述水域抛舱艏八字开锚定位,锚缆长约150米,采用顺流分条施工方式进行疏浚作业。另有“甬港工浚101”、“甬港工浚102”配套作业。
四、注意事项:
1.作业船舶在明显易见处日夜显示规定号灯号型,保持VHF06频道守听。
2.遇大风影响时,停止作业。
3.航经及靠离附近泊位的船舶应加强了望和主动联系,与作业船舶保持安全距离并缓速通过。

更多航行通告,请访问宁波海事局网页:www.nbmsa.gov.cn。

中华人民共和国宁波海事局 2014年6月10日

航行通告

甬海航[2014]120号

宁波甬江三官堂油库码头疏浚作业

- 一、作业时间:2014年6月14日-25日,昼夜不定时作业。
二、作业地点:宁波甬江,三官堂油库码头(概位:29°54'28"N/121°36'54"E,CGCS2000坐标系)前沿水域。
三、作业方式:挖泥船“浙甬工浚901”在上述水域抛舱艏八字开锚,锚缆长约150米,采用顺流分条施工方式进行疏浚作业。另有“中海6”、“浙甬工浚9019”、“浙港工拖2号”配套作业。
四、注意事项:
1.作业船舶在明显易见处日夜显示规定号灯号型,保持VHF06频道守听。
2.遇大风影响时,停止作业。
3.航经及靠离附近泊位的船舶应加强了望和联系,与作业船舶保持安全距离并缓速通过。

更多航行通告,请访问宁波海事局网页:www.nbmsa.gov.cn。

中华人民共和国宁波海事局 2014年6月10日

航行通告

甬海航[2014]119号

台塑港务宁波有限公司码头水深测量作业

- 一、作业时间:2014年6月20日-12月31日,昼夜不定时作业。
二、作业地点:宁波-舟山港,北仑港区,台塑港务宁波有限公司码头前沿及周边水域,即以以下四点(CGCS2000坐标系)连线水域范围内:
①29°56'05"N/121°53'30"E; ②29°55'47"N/121°53'27"E;
③29°55'43"N/121°54'04"E; ④29°56'01"N/121°54'07"E。
三、作业方式:测量船“浙定工1006”(长31.22米,宽5.77米)在上述水域沿设定路线缓速航行,利用数字化测深仪进行水深测量。
四、注意事项:
1.作业船舶在明显易见处显示规定号灯号型,保持VHF06频道守听。
2.遇大风影响时,停止作业。
3.靠离附近泊位和航经船舶应加强了望和联系,与作业船舶保持安全距离并缓速通过。

更多航行通告,请访问宁波海事局网页:www.nbmsa.gov.cn。

中华人民共和国宁波海事局 2014年6月10日