



今天市区天气
多云间阴
南风4-5级阵风6级
18~30℃



明天市区天气
多云转阴
南风4-5级转3-4级
16~28℃



后天市区天气
小雨转晴
南风转北风3-4级
15~21℃

今天多云 市区气温18~30℃

本报讯(YMG全媒体记者
纪殿国)今天全市多云间阴,南风
不大。明天全市多云转阴,北部
地区局部有阵雨或雷雨,南风为
主。后天全市阴,大部地区有阵
雨或雷雨,转多云,南风转北风。

烟台市气象台17日发布天
气预报:

烟台市区,18日白天,多云
间阴,南风4-5级阵风6级,最低
气温18℃,最高气温30℃。

19日,多云转阴,南风4-5
级转3-4级,16~28℃。

20日,小雨转晴,南风转北
风3-4级,15~21℃。

烟台各区市,18日白天,多
云间阴,南风,沿海及内陆4-5
级阵风6级。最低气温,沿海
18℃,内陆16℃;最高气温,沿海
30℃,内陆34℃。

18日夜间到19日白天,多
云转阴,北部地区局部有阵雨或

雷雨,南风,海面6-7级阵风8
级,沿海及内陆5-6级,16~
32℃。

19日夜间到20日白天,阴,
大部地区有阵雨或雷雨,转多
云,南风转北风,海面6-7级阵
风8级转5-6级,沿海及内陆4-
5级阵风6-7级转3-4级,14~
30℃。

森林火险气象等级:三级(较
高风险)。

这五节重点课程不能错过

名师直播课本周继续开课

YMG全媒体记者 郑昕

本周名师直播课为初二、初三以及初四的同学们
安排了数学、语文、英语、化学等相关课程,助力同学们
在今后的学习、考试中打下坚实的基础。

请开课前扫码
预约观看讲座直播



时间:5月18日20:00
课程:初四化学《物质鉴别
专题》
教师:烟台市中英文学校 王婷
物质鉴别这类题型是中考必考的题型,也是学生在考试中较容易出错的内容。本节课,王婷老师设置了“氢氧化钠的求医之路”这一教学情境,以“氢氧化钠的变质及其探究”为主线,带领同学们一起归纳总结出物质鉴别的方法。

王婷,从事教育教学工作15年,任烟台市中英文学校化学教研组组长,是海阳市化学学科教学团队的骨干成员,曾执讲“海阳市优质课”“烟台市优质课”,撰写的《潜元素世界,感知“舍得”智慧》获得“烟台市学科德育课例一等奖”,在烟台市优秀作业设计中获得二等奖,并获得海阳市学本课堂先进个人、海阳市学科德育工作先进个人等荣誉称号。



时间:5月18日19:00
课程:初三语文《杜甫诗歌
赏读》
教师:海阳市实验中学 杨婷
唐代诗人杜甫犹如一颗璀璨的明星,闪耀在文学史的长空中,为后世留下了宝贵的精神财富。他的诗句跨越了时空,将我们带

入那个风云变幻的时代。本节课,杨婷老师将与同学们一同追寻杜甫的足迹,学习他的诗歌。

杨婷,中学一级教师,曾被评为海阳市模范教师;执教的课程曾被评为山东省一师一优课,入选烟台市课程资源;还曾获得海阳语文学科大比武一等奖。



时间:5月18日20:00
课程:初三英语《What
are the shirts made of?》
教师:烟台市中英文学校 杨鹏楷
本节课的话题围绕“中国传统艺术”展开。杨鹏楷老师将带领同学们继续学习“一般现在时的被动语态”,并将在引导学生了解中国的传统文化元素、拓宽

知识面的同时,激发学生对英语学习的兴趣,提升民族自豪感,感受中国声音、中国文化和中国精神。

杨鹏楷,热爱教育事业,潜心钻研业务,分别于2022年和2023年获得海阳市英语教学大比武一等奖和烟台市英语教学大比武二等奖。



时间:5月18日19:00
课程:初二语文《陋室铭》
教师:烟台市中英文学校 隋欣
《陋室铭》是唐代诗人刘禹锡所创作的一篇文章。全文短短八十个字,作者借赞美陋室抒写自己志行高洁,安贫乐道,

不与世俗同流合污的意趣。文章层次明晰,主题鲜明,本节课隋欣老师将与同学们一起走进刘禹锡的世界。

隋欣,烟台市中英文学校初二语文组优秀教师,曾多次执讲校级公开课。



时间:5月18日20:00
课程:初二数学《三角形的有
关证明——全等三角形》
教师:海阳市实验中学 都安宁
全等三角形是初中几何的重要内容之一,其相关知识是学习相似三角形、四边形等内容的基础。本节课,都安宁老师将带

领同学们一起复习《三角形的有关证明》的相关知识点,练习全等三角形的相关习题。

都安宁,曾多次执讲校级公开课,并积极参加送课下乡活动,是海阳市实验中学“创新素养培育”工作室主持人及优秀教师。



牙齿与面部美学息息相关

烟台市口腔医院开展世界正畸健康日专家义诊活动



本报讯(YMG全媒体记者
张萍 通讯员 孙仁浩 李姝慧
摄影报道)5月15日是“世界
正畸健康日”,烟台市口腔医院
选派口腔正畸、牙体牙髓、口腔
修复、老年口腔、儿童口腔、口腔
预防等多个学科骨干组成专家
团队,在医院西侧停车场开展义
诊宣传活动,旨在引起市民对口
腔健康的关注,倡导人们形成正
确的口腔正畸观念。

义诊现场,前来咨询的市民络绎不绝,医务人员耐心解答市民的疑问,普及口腔健康及牙齿矫正的相关知识,增强市民对口腔正畸的认识和自我口腔保健的意识。刘女士带着小孙子在义诊现场咨询,她说:“医生讲解得很清楚,不仅让我知道了牙齿保健的重要性,也知道了定期做口腔检查,孩子也学会了怎么正确刷牙。”专家团队不仅为市民

提供专业的口腔检查、咨询服务,还发放了口腔健康手册和口腔保健用品。

牙齿与面部美学息息相关,一副整齐的牙齿不仅可以改变不协调的容貌、增加自信,还能让牙齿更好地发挥咀嚼效果,也更利于清洁和牙齿自洁。自2017年起,世界正畸联盟(WFO)正式确定每年5月15日为“世界正畸健康日”,今年的主题是:粲然一笑焕新生。烟台市口腔医院口腔正畸科专家提醒:口腔正畸不仅是把牙齿排列整齐,还需要建立稳定的咬合关系,同时兼顾颜面美观,保证颞下颌关节的稳定、口周肌肉及牙槽骨的健康,这些都需要专业医生在面诊后制定个性化的矫正方案。口腔正畸是一个漫长的过程,需要医患共同努力,才能取得理想的效果。

国能蓬莱发电员工 赴诸城交流研讨

本报讯(通讯员 刘洋)近日,国家能源蓬莱发电有限公司运行部、设备部一行10人奔赴位于诸城市的箭口国投储能电站开展交流研讨。

为切实推进公司储能项目的进展,加速施工进程,并提前规划运行措施,此次前往交流研讨的蓬莱公司代表团以多角度多视角,采用切片式学习方法,深入到箭口国投储能电站的现场,进行实地调研。研讨内容涵

盖了储能电站的设计方案与实际效果、前期投资及后期运营方式等众多方面,并囊括了储能电站相关设施配置与运行方式的交流共享。

该项目是蓬莱公司推动能源转型、促进企业高质量发展的重要抓手。通过此次研讨学习,蓬莱公司对储能技术的多样性和灵活性有了更深入的认识,为下一步项目顺利投产并网奠定了坚实基础。