



今天市区天气

多云间晴,局部有雾或轻雾
北风转南风3-4级
9~19℃



明天市区天气

晴转阴
南风短时北风3-4级
11~20℃



后天市区天气

阴转小雨
南风3-4级
11~24℃

沿海地区有雾或轻雾

今天多云间晴 市区最高气温19℃

本报讯(YMG全媒体记者 纪殿国)今天多云间晴,沿海地区有雾或轻雾,北风转南风。明天多云转晴,南风短时北风。后天晴转阴,南风为主。

烟台市气象台13日发布天气预报:
烟台市区,14日,多云间晴,局部有雾

或轻雾,北风转南风3-4级,最低气温9℃,最高气温19℃。

15日,晴转阴,南风短时北风3-4级,11~20℃。

16日,阴转小雨,南风3-4级,11~24℃。
烟台各区市,14日白天,多云间晴,沿

海地区有雾或轻雾,北风转南风,沿海及内陆3-4级。最低气温,沿海9℃,内陆8℃;最高气温,沿海19℃,内陆27℃。

14日夜间到15日白天,多云转晴,南

风短时北风,沿海及内陆3-4级,9~27℃。

15日夜间到16日白天,晴转阴,南

风,沿海及内陆3-4级转4-5级阵风6级,8~27℃。

森林火险气象等级预报:

24小时:四级(高风险)

48小时:四级(高风险)。

72小时:四级(高风险)。

烟台统筹实施16个“小而精”社会组织服务困境儿童项目—— 护佑困境儿童健康成长



本报讯(YMG全媒体记者 赖皓阳 通讯员 王晶 摄影报道)近日,栖霞市爱的传递助学协会开展“栖心向善·护佑成长”励志奖学金与助困款发放活动,为18名困境儿童发放奖学金19000元,为4户困难家庭送去助困款合计21400元。

这一幕是“栖心向善·护佑成长”困境儿童关爱服务项目日常服务的生动实践,也是凝聚社会组织合力关爱困境儿童的真实写照。去年8月,经市、县两级民政部门积极争取,山东省民政厅组织实施的“护佑成长”困境儿童关爱服务项目成功落地栖霞。该项目聚焦翠屏街道、寺口镇70多名困境儿童需求,在省级

15万元资金基础上,市、县两级分别配套资金6万元、3万元,为项目实施提供了坚实保障。

项目整合志愿者、专业教官、省级非遗传承人、国家二级心理咨询师、课业辅导教师等188人,构建起“心理关爱+特色教育+假期关爱与研学+公益服务+微心愿圆梦+权益保障与监护干预”六维服务体系,建立全流程风险防控机制,落实未成年人信息保护要求,服务内容涵盖对困境儿童思想政治引领、心理评估、传统文化教育、课业辅导、特长培育、安全自护等多个领域,以专业力量赋能困境儿童健康成长。

该项目实施以来,常态化入户走访每周2次,累计开展各类关爱服务活动113场(次),帮扶服务困境儿童2160人(次),开展“一对一”课业辅导572人次,收集需求46条,解决问题38条,对服务满意度进行客观测评显示,困境儿童及监护人满意度达98.6%。

另据了解,自去年以来,市、县两级民政部门先后投入147万元,统筹实施了16个“小而精”的社会组织服务困境儿童项目,开展了困境儿童关爱保护宣传月“十个一”主题活动,达成困境儿童“微心愿”711个,开展心理关爱、社会融入活动200多场(次),惠及困境儿童2100多人。

烟台公交守护市民平安

本报讯(YMG全媒体记者 张孙小娱 通讯员 王柯然 摄影报道)险情面前挺身而出,守护群众义无反顾。近日,烟台公交集团多名驾驶员以实际行动彰显了公交人的责任担当与城市文明底色。

日前,566路公交车驾驶员孙兴驾车途经海兴路航天路北站点,准备上下客时,发现道路旁的草坪上突然冒出滚滚浓烟,明火迅速蔓延,伴随着刺鼻的味道。孙兴立即转身向车厢内的乘客耐心说明情况并做好驻车措施,随后拿上灭火器快步冲向起火草坪,对准火源根部精准喷射。短短几分钟,草坪上的明火被成功扑灭。

除了冲锋在前的救火勇士,还有两位公交人用耐心和温情为迷途老人点亮归途。近日,17路公交车调度员王文献在场站调度车辆时,发现一名老人在场站范围内来回踱步,神情茫然。王文献立刻察觉到老人可能遇到了困难,快步上前询问情况。面对询问,老人言语含糊,无法说清自己的个人信息、家庭住址以及亲属联系方式。王文献一边安抚老人,一边将老人搀扶至调度室休息,随后拨通了辖区派出所的报警电话。在民警的协调联系下,老人的家属很快赶到北马路公交场站,见到安然无恙的老人,家属激动不已,紧紧握住王文献和民警的手连连道谢。

同样温暖的一幕也发生在563路公交车驾驶员姚钢身上。姚钢结束运营返回场站时,发现一位老人站在后车门口不停观望周边环境,迟迟没有下车。姚钢主动上前询问,交流中发现老人无法清晰表述家庭住址,便立即将老人带到调度室休息,并拨打民警电话求助。十几分钟后,民警赶到西解甲庄场站,姚钢主动配合做好信息登记。民警通过身份信息比对,最终联系上老人的家属。半小时后,老人的子女赶到调度室,看到老人安然无恙地坐在椅子上,悬着的心终于放下。

春季“明星”角宿一今天迎来年度最佳观测窗口

4月14日,北半球春季夜空的标志性亮星角宿一将迎来年度最佳观测窗口。当日,这颗散发蓝白色光芒的恒星将与太阳地心视赤经相差180度——当



曹一 绘

太阳沉入地平线之下,它从东方天空升起,整夜闪耀。

角宿一是室女座最亮的恒星,与牧夫座大角星、狮子座五帝座一组成“春季大三角”,它还是代表“二月二,龙抬头”的一颗“龙角星”。

对天文爱好者而言,角宿一还有一大看点:它是一个双星系统,由两颗恒星构成。中国科学院紫金山天文台科普主管王科超介绍,这两颗恒星每隔约4天相互绕转一周。其中,主星质量约为太阳的11倍,是一颗炽热的蓝白色巨星,已进入演化后期;伴星质量约为太阳的7倍,同样是一颗高温恒星。

怎样寻找角宿一?“顺着北斗七星斗柄的弧线向东南方向,你会看到一颗橙色亮星,那是大角星,继续向南即可看见

角宿一。”王科超说,观测角宿一无需专业设备,肉眼就能察觉它蓝白色的光芒。14日整夜它都将高悬于夜空,且不受月光干扰,是观测的最佳窗口期。

角宿一所在的星座室女座,在全天88个星座中面积排行第二位,春季天黑后会出现在东方天空。由于室女座远离银河盘面,因此在室女座的方向非常适合观测河外星系。在位于室女座天区的众多河外星系中,最著名的要数室女座星系团。这是一个由超过2000个星系组成的不规则星系团,其中心距离我们约6000万光年。北京时间2019年4月10日,人类获得的首张黑洞照片面世,这个黑洞就位于室女座星系团中的M87星系的中心。

据新华社

