

今天赤峰最高气温 24℃

本报讯 赤峰市气象台昨日 16 时天气预报,今天白天,赤峰市天气晴间多云,气温稍有上升,白天风力稍大;今天夜间到明天白天,

天气晴转多云,白天西北部地区有分散小雨,气温继续上升。

今天白天,晴,西北风 3-4 级,最高气温 24℃,北部 23℃;今天夜

间到明天白天,晴转多云,白天西北部有分散小雨,西南风 2-3 级,最低气温 13℃,北部 9℃,最高气温 27℃,北部 26℃。

睡得太多或太少
都可能影响记忆

英国伦敦大学学院 28 日发布一项研究称,每天睡眠时间少于 7 小时或者超过 9 小时都有可能对包括记忆以及反应时间在内的认知表现产生负面影响。

该校团队分析了近 40 万人的健康数据,试图找到睡眠时长与认知功能之间的可能关系。结果发现,总体而言,每天睡眠少于 7 小时的人在视觉记忆测试中犯错的次数会增加 5%,而睡眠超过 9 小时的人犯错次数会增加 9%。

相关结果已刊登在英国《国际流行病学杂志》上。报告作者之一、维多利亚·加菲尔德博士说:“我们还是建议大多数的健康成年人应该遵循,每天睡眠时间保持在 7 至 9 小时的范围内。”

不过,研究人员也说还需更进一步研究来明确睡眠时长与认知表现变化之间的关系,尤其目前还没有太多证据显示前者与痴呆症发病风险存在关联,未来在这方面有必要深入研究。

据新华社报道

黑里河派出所
妥善处置一起
邻里土地矛盾纠纷

本报讯 近日,宁城县公安局黑里河派出所接到辖区群众报警,称其镇东打鹿沟村家门口的新栽树苗被邻居拔除,要求公安机关出警处理。

民警立即出警到达现场,找到报警人郝某坤了解情况。原来黑里河镇政府在十个全覆盖工程中,在伙道旁栽了几棵风景树,邻居高某林为了拓宽自己的开荒地,跟郝某坤协商后将树苗拔除并拓宽了自己的开荒地,拓宽荒地后,村里在荒地围墙外再次种上了风景树,有不少树苗已经干枯。今天再次在原来的树苗坑内栽种了风景树,但均被邻居高某林全部拔除。”民警又询问了栽种风景树的土地所属,郝某坤称:“土地是村里的,原来的风景树死了,自己是为了响应国家的美丽乡村建设,才在原有的树坑内栽了风景树。”民警了解完情况后,赶到邻居高某林家,高某林对民警称:“风景树紧挨着自己的耕地,风景树长大后,会遮挡耕地阳光,影响耕地种植物产量,于是将郝某坤种植的风景树拔除。”民警再次找到郝某坤,劝其不要因为风景树的事使邻里两家产生隔阂,但是郝某坤坚持要响应国家美丽乡村建设,坚决在原来的树坑内种植风景树,民警见双方僵持不下,调整调解策略,一方面劝说郝某坤不要因为风景树一事造成邻里隔阂,引发邻里矛盾纠纷,另一方面劝说高某林,风景树不会长高,不会遮荫,影响粮食产量。最终在民警的劝说下,郝某坤称不再栽种风景树,高某林也表示不再铲除风景树,双方达到和谐,双方对民警积极调解邻里纠纷表示感谢。(王志跃)



义诊

近日,赤峰市松山区穆家营子镇鸭子河村卫生室为辖区内 65 岁以上的老年人免费检查身体。卫生室负责人王凤学大夫介绍说,此次义诊,旨在关爱老年人的身心健康,对有慢病的老人、糖尿病患者、高血压人群都列为此次重点体检对象,做到早发现,早治疗。他们热心服务于每一位老人,受到老人们的普遍赞誉。通讯员 木子 摄影报道

汐子派出所

“三个强化”全力推进夏季火灾防控

本报讯 为预防、遏制各类火灾事故发生,创造良好的消防安全环境,切实维护辖区人民群众生命财产安全,宁城县公安局汐子派出所结合本地实情和夏季防火特点,主动履行消防工作职能,全力推进夏季火灾防控工作。

一、强化监督检查。组织警力深入辖区企业单位、超市商场、小学和幼儿园等人员密集场所、公众聚集场所、易燃易爆场所进行滚动式消防监督检查,重点检查单位场所消防安全制度是否健全,消防安全疏散指示标志是否完好,消防安全通道出口是否畅通以及消防器材配备是否齐全,督促单位场所遵守消防法律法规,落实防火责任,坚决杜绝在人员密集场所发生火灾;二、强化隐患整治。对检查中发现

的火灾安全隐患,责令相关单位场所限期整改,逐一发放整改通知书,对存在重大安全隐患的,实行强制关停整改。认真做好相关复查工作,对单位场所整改效果进行跟踪回访,深入各隐患整改单位进行指导,提供最优化的解决方案,确保整改措施落到实处,做到整改一家、放心一家,彻底消除火灾安全隐患;三、强化宣传教育。深入开展火灾防控安全宣传教育活动,进企业、进学校、进小区和进家庭,通过组织现场宣讲、悬挂防火条幅、发放宣传手册和开展灭火演练等形式,向辖区企业、学校和村中广泛宣传消防法规、防火灭火以及逃生自救常识,提醒广大群众安全用火、用电,切实提高人民群众的遵纪守法意识和防火自救意识。(皇金朋)

黑里河派出所

“三项措施”做好散装汽油管理工作

本报讯 为营造安全稳定的社会环境,严防不法分子利用散装汽油实施个人极端暴力犯罪活动,宁城县公安局黑里河派出所从狠抓源头管控、强化销售管理等多方面入手,采取三项措施切实将散装汽油纳入常态化管理,确保辖区内社会治安秩序和公共安全。

一是强化举措狠抓源头管控。黑里河派出所对散装汽油申请购买人的身份信息、用途等情况进行核查,如发现异常情况,严格核查,并对其进行教育疏导,防止恶性事件发生。严格管控购买、使用散装汽油人员,做好与加油站的联系对接工作,实时掌握购买散装汽油人员信息和可疑情况;二是落实监督强化销售管理。督促辖区内加油站

工作人员严格把关购买手续,对日常生产、生活中确需散装汽油的单位和个人,要求本人出示身份证件和散装汽油购买证明,并时时做好安全检查。同时,要求加油站建立《实名购销散装汽油登记表》的台账存档备查,全部掌握核实购买散装汽油人员的真实目的和实际情况;三是依法惩治严查违规行为。黑里河派出所采取明查与暗访相结合的方式,及时发现、制止和查处违反有关制度、规定的行为,对不落实实名登记、不履行审批手续的单位和个人,及时核查可疑情况,严防违法犯罪案件发生。对加油站违反规定销售散装汽油、造成严重后果、构成犯罪的,依法严肃查处,决不姑息。(王志跃)

验血可实现无创?

立陶宛科技创新局日前宣布,立陶宛研究人员开发出一种血液分析传感器,可在不侵入皮肤的情况下获取血液的某些参数。

这种基于激光技术的血液分析传感器由立陶宛健康科学大学和立陶宛一家技术公司联合研发。它可以安装在智能手机、智能手表等设备上,无需刺入皮肤就可不间断地检测血液中葡萄糖等成分的水平。

立陶宛健康科学大学教授日尔维纳斯·丹布劳斯卡斯介绍,这种血液分析传感器可以帮助快速诊断急性感染、败血症等疾病,还可以监测体内不同器官的血流情况。一旦投入使用,可以给糖尿病等需要日常监测血液变化的慢性病患者带来极大便利。运动员还可以利用这种传感器监测身体状况,预防运动损伤等。

对于患者来说,利用这种传感器验血不仅无痛,还可以避免抽血带来的感染风险。大部分情况下,它可以达到常规抽血化验的准确度。由于操作简便,患者自己就可以监测血液中特定成分的变化,并将数据通过软件传给医生。

目前,这种血液分析传感器尚处于实验室测试阶段,计划两年后投入市场。下一步,研发团队计划让这种智能传感器“学习”健康人的血液数据,通过比对准确预测相关疾病。

据《北京日报》报道

◆ 简讯

打击经济犯罪,做好经侦宣传工作,有利于发动广大群众认清经济犯罪,有利于帮助企业堵塞经营漏洞。近日,小城子派出所走进临街商铺进行宣传取得良好效果。宣传工作是公安经侦工作自觉服从服务于经济社会发展大局需要,也是树立公安机关良好形象。广泛赢得企业和广大群众理解并支持公安经侦工作。大力开展宣传工作,多渠道宣传经侦工作,使宣传信息最快速度传播给公众,使广大群众了解经侦工作,支持经侦工作,形成全社会打击经济犯罪的合力。(于清海)

晨报官方微信

