

南皮县温馨养老公寓

服务宗旨:让老人们住的舒心、吃的顺心、玩的开心、生活的幸福、温馨,让孩子们省心、放心、安心。

敬告各位老少亲友,如有需要的请进行实地考察。
该养老公寓有高、中、低档床位120余个,因身体原因欲对外转让、租赁、承包或联营经营。

电梯上下安全方便,环境宽阔优雅,装修高档温馨,服务员体贴入微,生活搭配丰富,营养均衡,收费价格低廉(每个自理老人供吃、供住、供洗衣物,免费试住10天后每月800元),内设回、汉餐厅。是老人们颐养天年养老和给儿女们减轻负担的好地方。

地址:南皮县鲍官屯镇政府北侧红绿灯东北角,温馨养老院
联系电话:13832703658、13131734759

全省“春观花”系列休闲农业线路发布 沧州10条线路入选

本报讯(通讯员 赵孟圆 记者 苏少静)记者昨天从市农业农村局获悉,省农业农村厅近日联合各市农业农村局,推出70条“春观花”系列休闲农业线路。我市10条线路入选。

此次我市入选的线路各具特色,涵盖赏花、采摘、文化体验等休闲方式,充分展现了运河沿

岸的生态美景和农耕文化魅力。

这10条线路分别是:

黄骅市羊二庄镇鑫岭一吕桥镇狼虎庄观花线路:鑫岭生态农业有限公司→狼虎庄村油菜花。

河间休闲采摘一日游线路:莓樱园家庭农场→功夫驴饭店→柳林花卉市场。

任丘市赏梨花观海棠线路:

梨花文化节(平原农场)→京南海棠谷海棠花海。

肃宁县春季赏花休闲农业游:中国美丽休闲乡村西泊庄牡丹园→省级美丽休闲乡村尹庄梨花节。

海兴县春季一日游线路:海兴农场→小山地质公园。

泊头市春季采摘一观梨花

线路:绿科家庭农场→亚丰观光梨园。

孟村回族自治县宛乡休闲采摘观光线路:冀梨农民专业合作社→家懿家庭农场→金孟园生态园区→金大地种植专业合作社。

青县赏花采摘休闲游线路:运河堤路(油菜花)→司马庄休闲采

摘饮食娱乐→盘古寺(梨花节)。

南皮县春季休闲游线路:运河油菜花观赏→南皮运河非遗研学基地→南皮文化展览中心→沧州世强果业有限公司。

吴桥“春观花”休闲农业线路:酒章文创园景区→大润农业采摘园→运河畔的米娅农场。

精准规划活动场地 科学组织活动流程

全市义务教育学校课间延长至15分钟

本报讯(记者 鹿维双)昨天,记者从市政府新闻办召开的新闻发布会上获悉,我市义务教育阶段学校按照“逐光律动校园行 阳光课间15分钟”方案,精准规划活动场地、科学组织活动流程、完善器材设施配备、强化活动过程管理,确保学生充分参与课间活动,并保障活动安全有序。

根据该方案,在课间时间的调整上,从今年春季学期开始,全市义务教育阶段学校课间由原来的10分钟延长至15分钟,在上午下午各安排一次30分钟的大课间,保证每天课间总时长小学阶段不少于90分钟、初中阶段不少于120分钟。其中,小学校内课后服务内容每天30分钟的体育活动再增加其他内容。调整后,中小学

生校内体育活动时间达到两个小时。

为确保学生充分参与课间活动,并保障活动安全有序,我市义务教育阶段学校将精准规划活动场地,因地制宜设计活动。场地狭小的学校,可多组织跳绳、踢毽子、简单韵律操等对空间要求低的活动。

科学组织活动流程。学校将强化对课间活动的设计、组织与

指导,合理规划不同班级、不同项目的活动区域与时间,采用错峰开展活动的方式提高场地利用率。

完善器材设施配备。学校将在有限的校园空间内合理增添器材设施,满足学生的活动需求。同时,活动期间安排值班教师在关键位置巡查,及时发现并处理问题,确保学生安全、有序开展活动。

“学雷锋月”里

全市7156人次无偿献血235万毫升

本报讯(记者 代苗苗)3月是学雷锋志愿服务月,我市共有7156人次挽起袖口,无偿献血235万毫升。

近日,黄骅市人民医院积极响应无偿献血倡议,开展团体无偿献血活动。当日上午8时,“白衣天使”们早早地到医院楼下集合,在沧州市中心血

站流动献血车前有序排队填写无偿献血登记表,接受征询体检和血液快速化验,合格者进入采血流程。他们有的刚出手术室;有的下了夜班刚吃了几口饭;有的带领家人前来献血;有的献完血稍事休息,便又投入到了忙碌的工作中……最终,83人成功献血1.8万毫升。

这是黄骅市人民医院检验科工作人员李金涛坚持无偿献血的第13个年头。43岁的他,献血总量达5400毫升,已经超过了1个成年人的总血量。本次活动中,他捐献了400毫升全血。

捐献机采血小板的间隔期是14天。无偿献血者王雷、张建波等,在学雷锋志愿服务月里,

每人捐献了2次机采血小板,每次2个治疗量,将“爱心值”拉满了。

3月期间,我市6745人捐献全血219.22万毫升,411人次捐献机采血小板789个治疗量,折合全血15.78万毫升,为保障全市临床用血需求与安全作出了贡献。

智能检修机器人平台在朔黄铁路投用

破解人工检修面临的“三高”难题

本报讯(记者 李圣哲 通讯员 孙振乾)带有车轮的机箱上站着几个机器人,随着机箱移动,机器人伸展“手臂”对线路进行检修(右图)。它们被称为铁路上的“接触网医生”。近日,由国家能源集团朔黄铁路公司与中铁六院集团电化院等5家单位联合研发的接触网智能检修机器人平台,在朔黄铁路投用。

这个平台是我国电气化铁路接触网领域首个实现“智能诊断—自主决策—精准作业”全链条闭环的智能运维装备,对促进我国重载铁路运维模式智能化、数字化具有重要意义。

作为电力机车的“能量动脉”,接触网系统承担着为列车持续供电的关键职能,其状态直接影响到铁路运输安全。传统人工检修长期面临“三高”难题——高空作业风险高、人工检测盲区高、经验依赖成本高。此次上线的智能检修机器人平台,融合3D数字孪生、智能识别、控制AI等关



本报通讯员 摄

键技术,实现了智能诊断精准化、自主作业少人化、安全管控智能化,可规避传统人工检修的视觉盲区,大大降低高空坠落、电弧灼伤等安全事故风

险。据项目负责人介绍,研发团队历时3年,攻克了“高空螺栓毫米级对位”“多夹具动态避障”等6项技术难关,构建起覆

盖感知、决策、执行的完整技术体系。平台试运行期间,已在朔黄铁路完成接触网检修作业12次,单次作业效率大幅提升,检修合格率达100%。

女婴长巨瘤 卵巢“急转弯”

医生成功“扭转乾坤”

本报讯(记者 李圣哲 通讯员 陈中敏)东光一名出生仅一个月的女婴,腹中竟有一个巨大肿瘤。这个肿瘤使得婴儿的卵巢出现“急转弯”。近日,沧州市中心医院医生使用“迷你”器械为她进行手术,成功“扭转乾坤”。

沧州市中心医院儿内科产科区儿外科副主任陈磊介绍,东光一女子孕后期产检时,发现胎儿腹腔内有一肿物,定期复查并无大碍。孩子足月出生后也很健康,顺利出院。可一个月后,孩子经常大哭大闹,躺平时右侧腹部鼓起,明显比左侧要高。于是,这名宝妈带着孩子找到陈磊诊治。经彩超检查发现,这名新生儿腹腔内长了一个直径8厘米多的肿物,比在孕妇肚中时明显增大,大约占据了孩子的半个腹腔,已经出现压迫肠管的情况,需要进行手术。

“手术采取微创的方式,但是由于新生儿太小,脏器还不成熟,我们必须小心翼翼。我们采用的器械也比普通的操作器械要小一号。”陈磊介绍。

手术中陈磊发现,这名新生儿腹中的卵巢出现“急转弯”,需要“扭转乾坤”。原来,她的囊肿长在左侧卵巢上,但它拽着左侧的卵巢组织,使劲儿转了两圈,扭到了右侧。“这种情况如果不及时手术,可能会使卵巢的血供受到影响,严重的会导致卵巢坏死。”陈磊说。

抽出囊液、切掉囊肿……大约一小时后,手术顺利结束。好在,通过快速病理切片检查,这个囊肿被确诊为良性。目前,孩子已经康复出院。