

访谈

学好用好“千万工程” 打造乡村振兴“泰安样板” ——泰安市乡镇(街道)党(工)委书记系列访谈

e线播报

新生儿“出生一件事” 动动手指就能办

本报8月13日讯(记者 李皓若)“我原以为办理各项手续会很麻烦,没想到出生医学证明、预防接种证、城乡居民基本医疗保险参保登记等能在网上一并申请,真是太方便了。”近日,“新晋爸爸”王先生仅用时几分钟,就在“爱山东”App上完成了关于新生儿一系列事项的申请,便捷服务让他感到欣喜。
宝宝出生后,父母需要为其办理出生医学证明、预防接种证、户口登记、城乡居民基本医疗保险参保登记、社会保障卡申领等事项。过去,新生儿父母要分别跑卫生健康、公安、人社、医保等部门,多次跑、多处跑,耗时费力。现在,我市依托省里统一部署推出新生儿“出生一件事”服务,市民可在“爱山东”App、山东政务服务网通过人脸识别等功能进行全流程线上申报。
“与传统模式相比,新生儿出生事项办理时间由40多个工作日缩减到不超过4个工作日,递交材料减至3份。”市卫生健康委基层卫生与妇幼健康科负责人介绍,新生儿“出生一件事”服务连通多个部门系统数据,优化压缩申请表和申请材料,已在全市范围内推广,以“数据跑路”代替“群众跑腿”,有效解决新生儿办证的“甜蜜负担”。
考虑到新手父母的实际需求,我市制作服务指南、宣传立牌,在各助产机构摆放宣传,并设置新生儿出生事项联办窗口,让群众可随时咨询业务,获得专业的解答和帮助。
为进一步提升工作成效,日前,我市发布《泰安市优化提升新生儿“出生一件事”集成服务工作实施方案》,提出进一步精简申请材料,避免不同事项相同证明材料重复提交,压缩办事流程。“我们将在做好新生儿‘出生一件事’工作的基础上,拓展延伸‘一链办理’,推动更多关联事项集成办,满足群众多元化办事需求。”市卫生健康委基层卫生与妇幼健康科负责人说。

做亮特色产业 激活乡村振兴新动能

新泰市西张庄镇党委书记孔雨:



孔雨接受专访。 记者 赵文文 摄

8月8日,新泰市西张庄镇党委书记孔雨参加“学好用好‘千万工程’ 打造乡村振兴‘泰安样板’——泰安市乡镇(街道)党(工)委书记系列访谈”栏目,回答主持人提问。
主持人:产业振兴是乡村振兴的重中之重,西张庄镇采取了哪些措施推动产业发展?
孔雨:实现乡村振兴,产业振兴是关键。西张庄镇充分挖掘特色,发展毛纺、农光互补两大主导产业。西张庄镇是首批中国特色小镇,毛纺产业历史悠久。近年来,西张庄镇累计投资5.6亿元,建成1.2万平方米的多彩毛呢小镇会客厅和毛呢产业孵化基地,实现企业“拎包入住”;投入技改资金8.2亿元,持续优化产业结构。通过企业招引和技改,西张庄镇逐步形成梳毛、纺纱、织布、染整、服装一体化产业链。目前,西张庄镇共有毛纺企业31家,年加工羊毛2.5万吨,占全国的十四分之一,年产高档毛呢布料530万米,安置就业3600余人,产业集聚型、互补型、开放型优势日益凸显。
顺应绿色发展新趋势,西张庄镇由向煤要资源转向发展光能资源,引入东旭蓝天、特变电工(光华光伏)、华能(华能泰山新能源)3个上市集团企业,投资建设总占地面积600余公顷的农光互补项目,其中,光伏部分年发电量达2.2亿度;农业部分建设大棚1970个,建成猕猴桃、樱桃、无花果、草莓4个设施林果采摘园,带动17个村集体及6000余名农村劳动力增收。
主持人:西张庄镇是国家级生态文明镇、山东省小城镇创新提升行动

点镇,请问在推进生态宜居城镇化建设方面有什么经验?
孔雨:一方面,在美丽宜居上做文章。西张庄镇坚持以人为本,推进新型城镇化建设,完成了9个村整体搬迁、2个村部分搬迁,常住人口城镇化率达73%;配套完善水、电、气、暖等基础设施,建成文体活动广场、青澄湖湿地公园等公园绿地10处,人居环境实现绿化、美化、硬化、亮化、净化。
另一方面,在清脏乱治上下功夫。西张庄镇聚焦农村“五大堆”等堵点、痛点问题,开展村庄清洁行动,生活污水治理实现100%;建立城乡环卫一体化管理长效机制,全镇卫生环境从根本上得到改善。
主持人:西张庄镇在人才、文化、组织振兴等方面做了哪些工作?
孔雨:人才振兴是乡村振兴的基石,西张庄镇着力建强高质量人才队伍。一方面,坚持“就地取才”,采取群众推荐、两委讨论、党委审核“三步工作法”,选拔水产养殖能手、种粮大户、企业负责人等德才兼备的乡土人才117名,实现各领域发展带头人全覆盖。另一方面,结合人才引进计划,深化“育苗升级”工程,储备后备人才84名,为发展注入强劲动力。
文化振兴是乡村振兴的灵魂,西张庄镇致力优秀文化服务供给。西张庄镇以新时代文明实践所为阵地,改建乡村书房1处,获评山东省“最美乡村书房”;依托乡村振兴示范区,打造

计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试8月20日起报名

本报8月13日讯(记者 杨文洁)根据全国统一安排部署,2024年下半年计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试将于11月9日至12日举行,报名时间为8月20日9时至9月4日16时。
2024年度计算机软件资格考试(初级、中级、高级)采用电子化考试方式。级别资格设置为:高级考试设系统分析师、系统架构设计师、网络规划设计师、系统规划与管理师4个资格;中级考试设软件设计师、网络工程师、信息安全工程师、信息系统监理师、多媒体应用设计师、系统集成项目管理工程师6个资格;初级考试设网络管理员、信息系统运行管理员2个资格。各级别、各资格的批次划分待考试报名结束后由国家统一确定,具体考试时间或批次以准考证为准。
本次考试报名采用全国统一网上报名方式进行。其中,报名时间为8月20日9时至9月4日16时;核查时间为9月5日9时至9月10日16时;缴费时间为9月6日9时至9月13日16时。应试人员在规定时间内登录中国计算机技术职业资格网(网址:www.ruankao.org.cn)进行网上注册、报名、缴费。
本次考试资格核查工作由人事考试中心负责,一般采用网上核查的方式。报名资格存疑的应试人员,须在规定时间按要求到指定地点(地址:泰山区望岳东路3号市政大楼A9046房间;电话:0538-8298459)接受现场核查。为严格报名资格审查工作,人事考试中心将对应试人员居住地、社保等信息进行复核,并保管应试人员报名材料(电子版)备查。资格核查工作贯穿考前、考中和考后全过程,全程接受社会监督。
按照考试安排,应试人员参加考试前须登录中国计算机技术职业资格网打印准考证。准考证打印系统于11月5日9时开放。需要注意的是,应试人员须一次通过所有考试科目,方可取得资格证书。考试成绩在中国计算机技术职业资格网可查。纸质证书由报名人事考试机构负责发放,应试人员可现场领取或登录山东人事考试信息网(hrss.shandong.gov.cn/rsks/)、“爱山东”App办理邮寄。

薄煎饼“摊”出厚收益



▲工作人员通过直播将煎饼卖到全国各地。 ▲厂房内数台全自动煎饼加工机加紧生产。 通讯员供图

正常,预计今年增收175万元。 近年来,安临站镇站北头片区坚持探索企业化发展、企业化管理的路子,于今年注册成立强村公司——

肥城市顺鑫农业发展有限公司,发展特色煎饼加工产业,进一步延长小米产业链,提升产品附加值,生产出的煎饼不仅保留了虎门小米色泽金黄、质粘味香、入口爽滑的特点,还创新性地推出肥桃、红枣、芝麻等口味,满足消费者的多样化需求。
“加工厂煎饼年产量可达30吨,产值60万元以上,可带动村集体增收超过20万元。”李银华说,他们采取“线上+线下”的销售策略,将煎饼销往全国各地。
除了带动村集体增收,煎饼加工厂还解决了农村闲置劳动力的问题。“煎饼加工厂就在‘家门口’,我早上送完孩子就来上班,不仅收入稳定,还方便照顾老人和孩子,比以前外出打工强多了。”煎饼加工厂员工徐丽华说。
人间烟火气,最抚凡人心。煎饼是山东人餐桌上不可或缺的主食,如今,煎饼不仅承载了一代又一代山东人的记忆,也成为安临站镇站北头片区的致富项目,一张张薄如蝉翼的煎饼“摊”出厚收益,实现了村民的致富梦。

上高街道双龙社区开展读书活动 快乐阅读伴成长



志愿者与社区儿童共读绘本。 通讯员供图

本报8月13日讯(记者 刘小东 通讯员 陈冬梅)为在社区内营造浓厚的读书氛围,帮助社区儿童培养阅读习惯,近日,泰山区上高街道双龙社区新时代文明实践站开展了“书香陪伴‘悦’读美好”读书活动。
活动中,大学生志愿者张欣怡声情并茂地向孩子们讲述了生动的童话故事《爱丽丝游仙境》,生动的语言、夸张的表情让孩子们在欢声笑语中感受到了阅读的魅力。
双龙社区相关负责人表示,此次活动为孩子们提供了一个良好的阅读平台,在志愿者的陪伴下,孩子们度过了一段充实、美好的时光,开启了一场奇妙的阅读之旅。

关于幽门螺旋杆菌,您要知道的那些事

□山东第一医科大学第二附属医院 杨鹏

菌、对生长条件要求十分苛刻的细菌,生存于胃部及十二指肠的各区域内,会引起黏膜慢性炎症,导致胃炎及十二指肠溃疡、胃癌等疾病。
●感染幽门螺旋杆菌有什么危害?
感染幽门螺旋杆菌的人,患慢性胃炎、消化性溃疡、胃癌和胃淋巴瘤等疾病的概率将大大增加。因此,人们在感染幽门螺旋杆菌后要及时进行根治性治疗,以降低这些胃病的患病率。同时,慢性胃炎、消化性溃疡、胃癌和胃淋巴瘤等疾病患者也需要进行幽门螺旋杆菌检测,如有感染,应及时根除。有些慢性胃炎等疾病患者在根除幽门螺旋杆菌后,病情会出现好转。
●幽门螺旋杆菌会传染吗?
幽门螺旋杆菌会传染,其传播方式主要是口口、粪口传播。也就是说,人们在日常生活中共餐、接吻、喝污染的水源、吃不干净或未煮熟的食物等,均可能感染幽门螺旋

杆菌。
●感染幽门螺旋杆菌后有什么症状?
大部分人感染幽门螺旋杆菌后没有明显不适症状,但它可引起胃部不适,主要临床表现有上腹部不适、隐痛,有时出现嗝气、反酸、恶心、呕吐、消化不良等症状。幽门螺旋杆菌感染病程缓慢,容易反复发作。有些人感染幽门螺旋杆菌后出现口臭症状,这主要是由于幽门螺旋杆菌在口腔内发生感染后产生碳化物引起的。
●感染幽门螺旋杆菌一定会致癌吗?
感染幽门螺旋杆菌后,胃黏膜细胞会发生一系列变化:正常胃黏膜——慢性浅表性胃炎——慢性萎缩性胃炎——肠化生——异型增生——胃癌。这个过程一般需要十几年,甚至更长时间。需要注意的是,感染幽门螺旋杆菌会导致胃癌发病率

升高,但并不一定导致胃癌。
●如何知道自己是否感染了幽门螺旋杆菌?
检测幽门螺旋杆菌有多种方式,目前临床最为常用是碳13或碳14呼气试验,其具有准确、便捷等特点,但需要在停用抗生素4周、拉唑类药物2周后进行,其中碳14呼气试验不宜孕妇和儿童;查血也能检测血液中的幽门螺旋杆菌抗体及毒素,缺点是即使治疗成功后还可能显示阳性,所以不能作为治疗后复查手段;快速尿素酶试验也是检查幽门螺旋杆菌感染的常用方法,主要是取患者部分胃黏膜组织进行检测,属于侵入式检查。
●饮食方面有什么建议?
感染幽门螺旋杆菌的患者应注意少量多餐、细嚼慢咽、定时定量,吃营养丰富、易消化的食物;忌过饱、烟酒、生冷、酸辣,避免吃油炸、烟熏、腌制等食物。

提醒
随着生活水平的提高、生活方式的改变,人们外出就餐的机会越来越多,胃肠道疾病的发生率也越来越高。幽门螺旋杆菌感染是一种常见的感染性疾病,我国居民幽门螺旋杆菌感染率约为50%。近年来,胃镜检查及幽门螺旋杆菌检测逐渐普及,幽门螺旋杆菌检出率也逐渐增高。很多人对于幽门螺旋杆菌并不陌生,尤其是其具有较强的传染性,往往出现“一人感染,全家中招”的情况。那么,幽门螺旋杆菌到底是什么?应如何检测、如何治疗呢?让我们一起来了解一下。
●什么是幽门螺旋杆菌?
幽门螺旋杆菌(Helicobacter pylori)简称Hp,是一种螺旋形、微厌

