

## 促进高中与中职之间的沟通衔接

# 学分互认学籍互转明年开始试点

本报10月28日讯(记者 王明婧 通讯员 季振国) 28日,记者从教育部门获悉,德州将开展普通高中与中等职业学校学分互认学籍互转试点工作,实现课程、资源共享。试点学校学生将根据自身实际情况,经测试后互转学籍,颁发转入学校毕业证书。

为建立完善现代职业教育体系,深化高中阶段教育改革,促进普通高中与中等职业学校沟通衔接,德州市将开展普通高中与中等职业

学校学分互认学籍互转试点工作,培养实用型、复合型人才。试点学校将整合课程资源,合作开发交叉课程,普通高中引入职业教育课程,让学生在实践活动中接受职业认知教育,增加职业规划、职业认知、技能培训等职业类课程;中等职业学校将加强基础文化课程建设。

推进普通高中和中等职业学校资源共享,普通高中实验室、通用技术教室、图书馆、运动场等可对中职学校学生开放,为中职学校

学生提高文化素养创造条件;中职学校实训设施设备、实习实训中心或基地等可对普通高中学生开放,为其开展职业教育和综合实践活动提供便利。允许和鼓励优秀师资分别到普通高中和中职学校相互兼课,建立普通高中和中职学校教师交流制度。

按照自愿原则,普通高中或中等职业学校的学生可结合自身实际情况,经测试后可从普通高中转入中等职业学校或从中等职业学校

转入普通高中学习。原则上转学应在一年学习后进行,根据学习能力基础转入合适年级,学生在转入学校继续学习两年后成绩合格将颁发转入学校毕业证书。

试点学校之间应允许学生互相选修课程,普通高中学生在职业学校修习相关课程获得学分,计入学生综合素质评价档案,可免修普通高中相关选修课程;中等职业学校学生在普通高中修习文化课程获得学分,可免修中等职业学校有

关文化课程。转学学生在原就读学校修习的文化课程或技能课程学分可计入转入学校学分,免修转入学校相关文化课程或综合实践课程等。

“这是继‘3+2’、‘3+4’后再一次打破隔在高中和中职之间的一堵墙,实现两者互通。”德州市教育局职业教育科工作人员说,目前德州市正在确定试点学校,预计明年或可实现试点学校间高中与中职的互通。



## 如此捷径

28日,在北园小区东侧,一市民为走捷径,连人带货一齐翻墙而过,让人不禁为她捏了一把汗。  
本报记者 王小会 摄

## 老年病“缠上”年轻人

# 30岁脑中风一点都不稀奇

本报10月28日讯(记者 王乐伟) 10月29日是世界脑卒中日。28日,记者了解到,受不良生活习惯等因素影响,近年来,脑卒中(俗称“中风”)发病几率较以往有明显增加。另外,受工作压力过大、不良生活习惯等影响,脑卒中发病呈现出年轻化趋势。

“现在接收的病人,40至50岁的人已经不属于年轻患者,30左右的患者也很多。前段时

间刚接收了一位27岁的小伙子。”德州市中医院脑病一科主任苗清波告诉记者,心脑血管疾病过去一直被认为是老年人的疾病,但目前看来,发病年龄的年轻化趋势已凸现。临床研究表明,心脑血管病的年轻化,除遗传因素外,还与中青年人工作压力过大、生活方式不良等因素有关,喝酒、抽烟、熬夜、缺乏锻炼等都是公认的损伤身体的生活方式。

苗清波介绍,脑卒中发生的时间有一定的规律,一年当中,以冬春寒冷季节最易发病。冬天温度下降,人体内的肾上腺素水平升高,体表血管就会收缩,以减少热量的散发;同时肾上腺素又能使心率加快、心输出量增加,代谢加快,血压升高,同时血小板的聚集增强,血黏度上升,极易诱发。“这段时间天气逐渐变冷,脑卒中患者明显增加,尤其一些危重病人,

如脑出血、脑梗死等病人,都比前段时间要多。”

苗清波提醒市民,尤其是年轻人,抽烟、熬夜、大量饮酒、多盐饮食易导致高血压,而高血压是引发脑卒中的重要危险因素。抽烟、高脂高胆固醇饮食容易损害血管内壁,容易引发脑卒中。对于60岁以上的老年人以及部分高危群体,需要一年做一次相关检查,以此排除危险因素,保证身体健康。

## 银企对接引来 多个奶牛基地

本报10月28日讯(记者 陈兰兰 通讯员 谢坤) 近日,记者从德州市奶牛业银企贷款业务对接座谈会上了解到,今后将促进奶业贷款,推荐奶源建设,多个奶牛基地有望落户德州。

目前,德州的奶牛场区资金投入问题亟待解决,现在的养牛农户想发展也愿意发展,2.2万元可购买一头国产奶牛,国外的一头3.6万元,买上几十头就需要上百万,资金瓶颈问题十

分突出。畜牧兽医局局长马灿军说,资金瓶颈是制约养牛户规模化生产的一大瓶颈。针对资金短缺问题,市农业局提出将促进奶业贷款,推进奶源建设,除光明乳业在陵县投资2亿元建设5000头生态示范奶牛场以外,淄博佳农集团、天津农垦集团、上海荷斯坦奶牛公司分别在禹城、乐陵、平原投资建设三个万头奶牛基地,也已经开工或达成意向。

## 乐陵11万居民 用上远程电表

本报10月28日讯(记者 李榕 通讯员 刘敏 高有联) 28日,记者了解到,目前乐陵已有11万居民享受智能用电服务,年底,将实现19万居民客户智能用电全覆盖。

据了解,国网山东乐陵公司投资3500万元,推进居民客户智能电表远程集抄系统建设,该系统具有实时显示用户用电负荷、远程通断电控制、电费自动结算等功能,居民通过智能电表接

入该系统后,不但能够及时查询电量电费,还能进行用电分析,实现节约用电、智能用电和安全用电。

为确保早日完工,32名计量中心一线员工三班倒,校验表台24小时不停转,对86500只智能电表进行加班校验。13个供电所实行“攻坚一盘棋,先进帮后进”的联动安装模式。目前,乐陵已有11万居民享受智能用电服务,年底,将实现19万居民客户智能用电全覆盖。

### 县域快讯

#### 武城>>

## 捣毁三处 私屠滥宰窝点

本报10月28日讯(记者 李明华) 28日,记者了解到,武城县商务局会同县工商局、畜牧局、公安局等部门开展打击私屠滥宰专项整治活动,捣毁私屠滥宰窝点三处。

本次活动自10月16日开始至10月25日结束,检查市场、超市、餐馆28处,成功捣毁高海村、九屯村、郝家庄三处私屠滥宰窝点,查封生猪肉67斤及猪皮一张,销毁私屠滥宰病害猪肉150余斤,移送公安机关案件一起。

武城县商务局将继续联合有关部门进行常态化执法,严厉打击私屠滥宰行为,对发现的私屠滥宰窝点坚决予以取缔。

#### 禹城>>

## 严惩五个 废品回收点

本报10月28日讯(记者 王乐伟 通讯员 夏爽) 近日,禹城市质监局对辖区内的废品回收点使用的计量器具进行依法强制检定,对5个使用不合格计量器具的回收点依法进行了处罚。

检查中,禹城市质监局对该市城乡16处废品回收点使用的计量器具进行了依法强制检定,共检定台(杆)秤72台(杆),检定合格52台(杆),其中对5个使用不合格计量器具的回收点依法进行了严厉处罚,对其使用不合格的20台(杆)秤进行了义务修理和调试。并与各个回收点都签定了《诚信计量责任书》,保证废品收购市场的合理秩序。

#### 临邑>>

## 40名纪检干部 自测德廉

本报10月28日讯(记者 刘振 通讯员 孟宪雷) 近日,临邑县纪委组织40名纪检干部率先进行德廉知识模拟测试。

10月份,临邑县纪委联合县委组织部、宣传部共同印发了《临邑县副科级以上和正科级党员干部德廉知识学习测试实施方案》,并计划11月上旬组织全县正科级以上党员干部集中进行德廉知识测试,测试不合格者不予提拔。同时,该县纪委还将委局机关40名党员干部纳入测试范围,订购相关资料,集中组织学习培训。该县纪委常务副书记王树泉说,“今后,临邑将在集中对全县正科级以上党员干部进行测试的基础上,把测试范围扩展到副科级以上党员干部,并将测试结果列入干部个人廉政档案。”