

城市居民膳食更合理衣着更时尚

米面购买量比十年前少近一半

本报2月23日讯(记者 王明婧)

通讯员 高静) 随着生活水平提高,居民消费结构日趋合理。据国家统计局德州调查队统计,2013年德州城市居民人均购买了近十件衣服,三双皮鞋。人均购买米面的数量,较十年前少了近一半,肉

类、鲜瓜果、食用油的购买量较十年前翻番。

近年来,德州城市居民食品消费更注重营养和保健,膳食结构更加合理。2013年城市居民年人均购买大米和面粉28.62千克,较十年前68.89千克减少了近一半,而肉类、

食用油、鲜瓜果的人均购买量纷纷上涨。据统计,2013年人均肉类消费29.13千克,人均食用油6.02千克,鲜瓜果49.95千克,均比十年前多消费了一倍以上,其他副食品的消费也都成倍增长。饮食由追求吃饱的数量温饱型,向营养、绿色、卫生的质

量品质型转变。

衣着消费也从“一衣多季”向“一季多衣”转变,2013年德州市城市居民人均衣着支出1757.52元,是十年前的两倍多。据统计,2013年人均购买服装9.94件,购买皮鞋3.33双,购买各种布料的数量和支出明显减少,人们

的穿着从“一衣多季”向“一季多衣”转变。穿着打扮已不再是女士们的专利,男士的着装理念也在悄然变化,青年人追求时尚、靓丽、个性、前卫,中老年人看重品牌、休闲、舒适、大方,儿童着装则在讲究环保健康的前提下追求活泼可爱。



早动工

23日,在锦绣川风景区内,工作人员正在进行树苗剔除工作。初春植被还未发芽,工作人员会将密集处的树苗进行选择性剔除,保障景区植被能够更好地生长。
本报记者 王小会 摄

210个重点技改项目开工

本报2月23日讯(记者 刘振 通讯员 于吉江) 23日,记者从德州市经信委获悉,今年全市工业重点技术改造项目已开工建设210个,总体开工率超过了六成,技改几乎涵盖了存量企业项目投入的全部,今年要把技改放在工业发展中重要位置。

截至目前,今年全市工业重点技术改造项目已开工建设210个,总体开工率达到62%。

已开工建设210个的工业重点技术改造项目中包括:华鲁恒升10万吨/年醇酮装置节能改造项目,年产60万吨硝酸项目等续建项目162个;齐河永锋千亿级新型钢铁装备制造产业园项目、禹城龙力公司的秸秆综合利用项目、宁津山东阿诺达汽车零件制造公司的年产10万吨机械轮环类汽车零件制造基地项目等新开工项目48个。

已开工建设的220个项目总投资855亿元,全部投产年可新增销售收入1880亿元,利润206亿元,税金102亿元。

“抓经济发展必抓工业,抓工业发展必抓技改,抓技改必抓项目,今年实施338个工业技改重点项目,以技改项目为重点,推动工业转型升级。”德州市经信委工作人员介绍,帮助企业制定发展规划,指导企业建立市场信息、科技信息、政策信息收集分析研判机制。

按照要求,市、县两级要建立政策信息、市场信息、科技信息收集发布制度,为企业筛选项目当好“千里眼、顺风耳”;还要建立专家库,完善并认真执行技改项目论证、评审工作制度,提高项目质量和成功率。

全市水痘疫苗查漏补种

本报2月23日讯(记者 王乐伟 通讯员 王立友)

近日,德州市疾控中心召开全市免疫预防工作会议,安排部署了水痘疫苗的查漏补种工作。

会议对2014年全市“群众满意预防接种单位”创建等重点工作进行了安排部署,对当前形势严峻的麻疹

疫情进行了讨论分析,提出了防控措施,并安排了水痘疫苗的查漏补种工作。

德州市疾控中心副书记高志坚指出,各县市区要加强免疫预防工作规范化管理,尤其是疫苗和冷链系统的管理,预防接种安全接种及规范服务管理、儿童信息化管理等要严格按照条例和

规范操作;要高度重视,采取切实可行的措施做好麻疹防控工作,并积极做好水痘疫苗的查漏补种工作,确保达到接种率85%的目标。此外,要狠抓落实,将工作做深做细,确保各项工作任务顺利完成,实现“十二五”末德州市免疫预防工作步入全省第一方阵的目标。



真挤

23日,周末的湖滨中大道车流量较大,虽临时借用非机动车道通行,道路仍十分拥挤。
本报记者 马志勇 摄

头条相关

城市居民进入富裕阶段

本报2月23日讯(记者 王明婧 通讯员 李君) 恩格尔系数越低,代表人们生活富裕程度越高。2013年德州市城市居民恩格尔系数32.5%,居民消费支出的三分之一用于食品支出,意味着德州城市居民家庭生活水平进入富裕阶段。

国家统计局德州调查队调查资料显示,改革开放以来,特别是进入二十世纪九十年代,德州城市居民收入稳步增长。随着经济体制改革的推行,多种所有制经济迅速发展以及鼓励、优惠政策的陆续出台,居民在工资性收入有较大增长的同时,逐步突破了单纯靠工资的局面,经营净收入、财产收入、转移性收入增势强劲,收入构成多元化趋势日渐明显,城市居民可支配收入出现较快增长。

在收入稳步增长的同时,德州城市居民的恩格尔系数呈现逐渐下降的趋势。

恩格尔系数大体经历了“高位徘徊——波动下降——较快下降”的变动过程。

1978—1981年,为高位徘徊期,恩格尔系数高达58%—50%之间,处于刚刚摆脱贫困、进入温饱的初期阶段;

1982—1994年恩格尔系数为50.3%—49.7%,意味着城市居民消费支出的一半左右用于食品支出,生活开始进入小康阶段;

从1996年到2013年,德州城市居民家庭恩格尔系数由40.9%下降到32.5%,下降了8.4个百分点。居民消费已经从基本生存型消费逐渐向发展型、享受型消费过渡,消费结构已发生历史性变革,城市居民家庭生活水平开始进入“富裕”阶段。

相关链接

随着家庭和个人收入增加,收入中用于食品方面的支出比例将逐渐减小,这一定律被称为恩格尔定律,反映这一定律的系数被称为恩格尔系数。其公式表示为:恩格尔系数(%)=食品支出总额/家庭或个人消费支出总额×100%。

根据联合国粮农组织提出的标准,恩格尔系数在59%以上为贫困,50—59%为温饱,40—50%为小康,30—40%为富裕,低于30%为最富裕。恩格尔系数,在国际上常常被用来衡量一个国家或地区人民生活水平的高低。一般来讲,该系数越高,表示人们生活的贫困程度越高;反之,则表示人们生活的富裕程度越高。