

消毒餐具市场调查系列报道(三)

市区备案消毒餐具公司仅两家

□晚报记者 孙建珍

本报讯 消毒餐具都有哪些消毒方法和消毒程序?集中消杀哪些病毒?周口市区目前备案的消毒餐具公司有几家……带着这一系列疑问,记者走访了市卫生监督处有关负责人,获悉市区目前仅有两家备案的消毒餐具公司。

消毒餐具进饭店“零门槛”

近日,记者以准备开饭店需要消毒餐具为名,按照一套消毒餐具包装上印刷的联系电话打了过去。这家消毒餐具公司负责人立即问记者的饭店在哪个位置,听记者说饭店具体位置还未确定时,这位负责人说:“饭店位置还没找好,等找好了再谈吧。”记者说:“市场上有多家消毒餐具公司,不谈怎么知道选择哪一家?”这位负责人才说,他们的消毒餐具采用出租的形式,每套0.70元,量大从优。只需告诉他饭店的地址,他们的工作人员负责送、收

餐具。记者注意到,这位负责人根本没有提起诸如“卫生质量是否过关”“有无卫生检验报告”等问题。看来,“一元消毒餐具”进饭店,不用交押金,也无需签协议,只要双方谈妥价格即可供货,真是“零门槛”。

物理和化学两种方法消毒

“我们原则上要求各餐饮单位自己消毒,一些小餐馆不具备消毒条件的,可以选择正规消毒餐具公司的餐具,但必须保证顾客的饮食安全、卫生。”市卫生监督处有关负责人介绍,目前,周口市区有备案的消毒餐具公司共两家。消毒餐具公司加工消毒的餐具,他们会定期不定期检测。

市卫生监督处有关负责人说,餐具消毒应该严格执行一洗、二清、三消毒、四保洁制度。清洗程序:一刷二洗三冲。刷是用刮、擦、刷、热力等方法除净餐具、容器中的食物残渣。洗是先将洗涤剂按比例倒入水中,水温调节至45℃~60℃,放入餐

具浸泡一段时间后洗涤。冲是将餐具洗涤后取出直接用清水冲净。餐具消毒一般有物理消毒和化学消毒两种方法,物理消毒一般按照除渣——洗涤——清洗——消毒——包装——保洁程序进行。物理消毒包括煮沸、蒸汽、红外线消毒、自动洗碗消毒一体机等热力消毒,事后不用再冲洗。化学消毒是用餐具用的消毒剂,使用后必须用清水洗净,消除残留的药物烷基碘酸钠在餐具上残留量低于0.1mg/100平方厘米,游离性余氯低于0.3mg/L。采用物理或化学消毒的餐具必须达到餐具表面光洁,无油渍,无异味,干燥;大肠菌群少于3个/100平方厘米,不得检出致病菌这些指标。



三伏第一天 “冬病夏治”忙



昨天是今年三伏的第一天,找中医“冬病夏治”的市民络绎不绝,有老人、小孩,也有时尚的白领一族。中医“冬病夏治”主要通过针灸、推拿、拔火罐等手段,治疗慢性支气管炎、风湿病、中风等冬季多发病,深受市民欢迎。

晚报记者 朱海龙 摄

大学生招飞 2009 年人数最多

1166 名大中学生被录取为空军飞行学员

本报综合消息 据《北京晨报》报道,2009年空军招收选拔飞行学员录取工作7月12日结束。全国30个省、自治区、直辖市的1166名大中学生被录取为空军飞行学员。记者7月13日从空军招飞局获悉,2009年选拔大学生飞行学员人数创空军招飞历史之最。

来自全国30个省、自治区、直辖市的1637名大中学生,经过严格选拔,最终有190名大学生、976名

应届高中毕业生脱颖而出,成为空军飞行学员。

据悉,190名大学生飞行学员中,军校应届毕业生63名,普通高校本科二年级学生74名、应届本科毕业生53名。2009年录取的大学生飞行学员是历史上招收最多的一年,占招收总数的16.3%。主要原因是,大学生飞行学员思想相对成熟,理论基础更加扎实,有利于进一步改善空军飞行人员队伍的文化层次

和知识结构。另外,录取的976名应届高中生飞行学员是从全国11415余所普通中学推荐的70619名学生中精挑细选出来的。

2009年是空军自主招飞23年来开招范围最大的一年,招收飞行学员的录取质量明显好于往年。从7月13日起参加招飞的考生可上空军招飞网站(<http://zhaofei.cgw.cn>)查询录取信息。

(罗德宏)

断落电缆“缠”人



昨天,市民刘先生致电本报,称周口市七一路与文明路交叉口人行道上,一根线杆上的电缆断落散了一地,除存在安全隐患外,还不太雅观,行人一不小心就会被这些电缆“缠”住。他希望有关部门能尽快固定好这些电缆。晚报记者 朱海龙 摄

一市民传授节能经验
收集空调水“变废为宝”□晚报记者 吴坤
实习生 杨鹏路

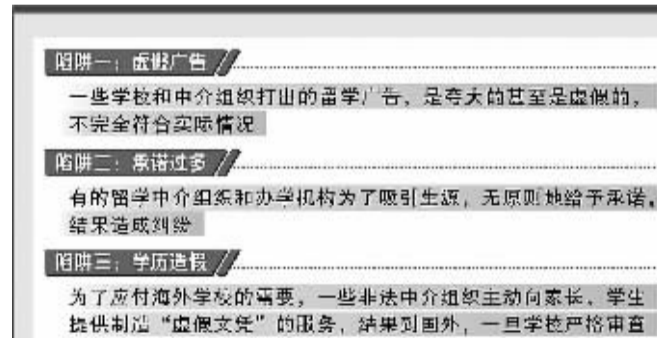
本报讯 滴答、滴答、滴答……一夜间,一滴滴空调水就汇集成了一个大盆水,潘先生将这些水“变废为宝”,他的做法是用收集的空调水浇花、拖地、冲厕所……既节能又环保。

32岁的潘先生,家住周口市区八一路公安局小区。昨天10时许,记者走进潘先生的家中,看到地板一尘不染,两盆吊兰生机勃勃,室内凉爽清新。潘先生介绍,自从2005年他家装空调起,他就用水盆或水桶收集空调水,然后用这些水浇花、拖地,还可以冲厕所,以避免浪费水。

在潘先生家阳台上,记者看到,空调室外机装在了阳台窗台上,空

调排水管加长后直接引流到阳台上,水正好滴到放在阳台里的一个水盆里。潘先生介绍,一台1.5匹的空调,每小时可回收水3公斤左右。根据日常经验,夏天一天开十余个小时空调,就能收集30公斤左右的水。回收的水量和当天的空气湿度和室内外的温差有关,湿度越大,温差越大,回收的水量就越多。

日常生活中,潘先生很会精打细算过日子。他还给记者算了一笔账,一个夏天按60天算,每天回收30公斤空调水,1户家庭就可回收1.8吨水左右。“一家一户不起眼,千家万户就可观了。”潘先生感慨地说,对于一些家庭,回收的空调水不仅可以浇花、拖地,还可以养鱼、冲厕所,这种方法可谓一举两得,不但解决空调乱滴水,还节约用水。



专家提醒:

警惕各式各样的留学陷阱

- 要慎重考虑,正确评估学生本身,适合留学才作打算
- 要牢记走正规渠道,多方了解相关政策信息,可以到教育部门咨询核实国家认可的合法中介组织以及有留学资质的国外正规大学
- 要掌握政策和常识,防止因贪小便宜而掉入各种各样的留学陷阱

马研 纳利 新华社发