



新华社发(张九强摄) 育种的高产秧苗免费提供给当地农民好时节。福建泉州的农业部门将培



了白色污染。杜炳勋(同志江摄) 膜五至六公斤,日均作业三百亩,减轻



满载而归。新华社发(刘传福摄) 田间地头,用科技指导农事,确保水稻



经济作物玛卡,每亩收入是过去种植 海乡在三千米左右海拔地区成功种植

营养快餐

巧吃饺子均衡营养

不要追求薄皮大馅 对于包子、饺子等带馅食品来说,如果一味追求“皮薄馅多”,它们就失去了主食应有的位置...

吃肉不妨配点大蒜

有一种说法认为大蒜可以化解肉中的有害成分,转化脂肪,促进其中蛋白质的吸收,因此吃肉时最好要吃蒜...

室外“雾霾”严重,PM2.5超标,室内PM2.5情况如何?室内环境又该如何治理?请关注——

室内PM2.5:不容忽视的污染源

本报记者 项铮

打破砂锅

近年来,我国大中城市空气污染问题日益严重,严重污染的“雾霾”天气时有发生,严重危害了人们的健康...

治理室内PM2.5方案各不相同

许钟麟认为,建筑室内颗粒物污染最为有效的解决办法需要从两个方面入手,对于公共建筑,应当在现有的新风机组上加装空气净化装置...

合理选择家用空气净化器

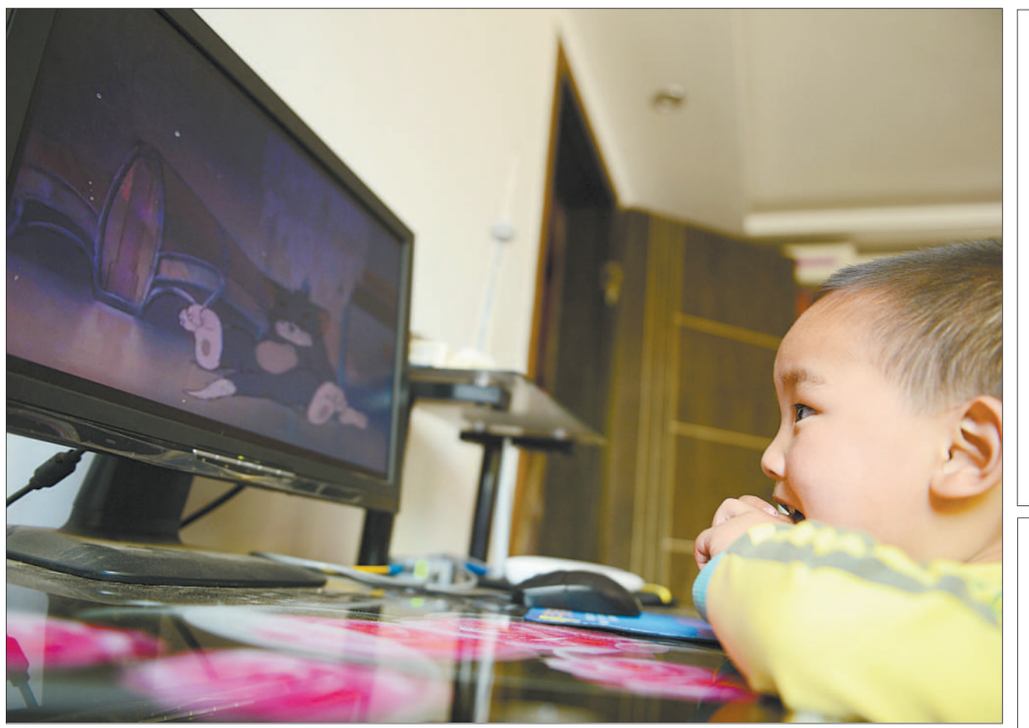
目前我国大多数住宅都没有安装空调系统。专家认为,在适当的时候,我们需要在家里适当安装空气净化器...

重要指标

许钟麟认为,选择家用空气净化器,不能迷信价格与新奇的概念。不是越贵的越好,有新奇概念的空气净化器就越好...

针对当前现状,徐伟表示,应尽快出台

完善针对PM2.5去除效果的空气净化设备及系统的评价标准与标识体系,该体系应简单明了,易于理解,使老百姓对自己所购买的净化产品是否有效...



湖北恩施土家族苗族自治州宣恩县实施农村“宽带入户”工程,每户农户当年4M光纤使用费由政府予以补贴。图为在上洞坪村的吊脚楼里,一名孩童通过移动宽带网观看动画片。

360手机浏览器6.0版重安全

我们将安全理念渗透到用户使用浏览器的每一个环节之中。360高级副总裁、手机浏览器负责人于光东表示,“当用户打开手机浏览器时,我们会进行安全扫描检测...



近日发布的一款智能食物秤SITU就让饮食监控更为人性化。SITU利用蓝牙连接移动设备,目前匹配的app仅支持安装iOS7的iPad。用户把要吃的食物放在秤盘上,在app中选择食物的种类,它就会显示出卡路里、蛋白质、纤维等营养信息。

植物工厂一年24季生产绿色蔬菜

红黄蓝三色灯光,为这些蔬菜提供源源不断的光照。在这个特别的“工厂”里,植物生长所需的一切要素,包括光、营养、温度等,全部通过电脑精确控制...

生活风向标

在计算机控制下,一排排蔬菜在流水线上生产出来,“植物工厂”,这种以往只在电影里或博览会上见到的场景,在福建正在成为现实:这些蔬菜即将走向市场,为消费者提供安全、绿色的高端农产品...

明室验光配眼镜更准确

目前,国内大部分眼镜店都采用暗室验光,但是,因验光室内的灯泡有眩光,影响患者辨视视标,验光效果不佳。北京爱眼眼镜有限公司推出了国际上通用的明室验光。据介绍,采用明室验光更准确,如果光线太亮或过暗就会影响瞳孔大小...

“立体绿化”让城市绿起来

园林绿化提升行动,力争到2017年全省城镇新增园林绿地面积2亿平方米以上,人均公园绿地面积达到12平方米;设区城市园林绿化主要指标全部达到国家园林城市标准,60%以上县城达到省级园林县城标准...