

本·轻薄 Light

旅行的意义在于放松,因此本本的轻薄永远是我们最关注的主题。满满的行囊,重重的背包,相信只有做到了如此的轻巧、纤薄,才能吸引你将它加入你的漫漫旅途。

①苹果MacBook air

亮点:高分辨率的显示屏仅厚4.86毫米,可将左右扬声器内置其中,通过键盘传递声音。此外,拥有全新闪存配置、宽大Multi-Touch触控板、长效电池组合等全新功能组合。

点评:苹果总是给人无限惊喜,MacBook家族其他成员能做的工作,这款产品几乎都能胜任,只是更轻更薄而已。参考价格(11英寸64GB):7998元。

②华硕EeePC 1015B

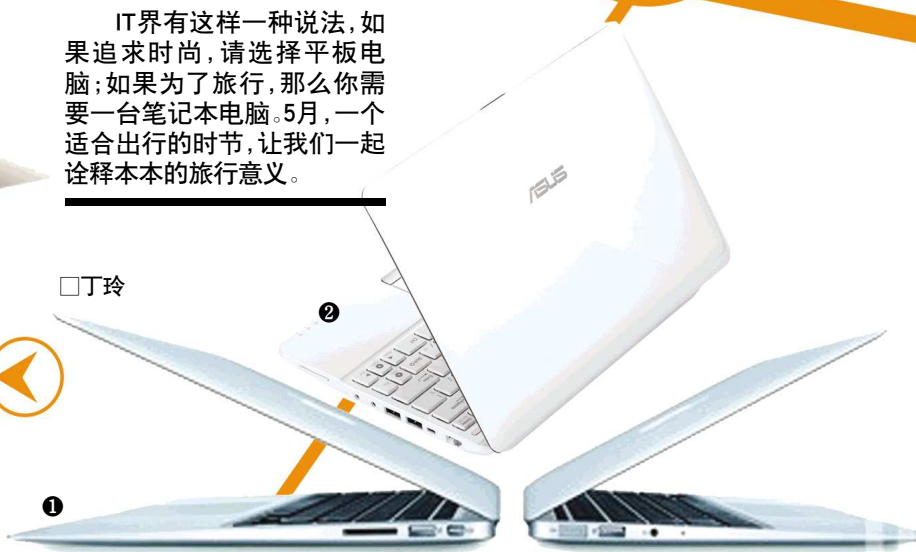
亮点:10.1英寸屏幕可灵动轻携,重量仅为1.28kg。不仅拥有此前EeePC的强大功能,此外它将功耗降低到9W,最长使用时间可达7.5小时。

点评:此次华硕将更大的功夫花在了提高EeePC的性能上,超长的电池续航时间加上其小的体积,应该会有不错的效果。参考价格:2399元。

旅行本事

IT界有这样一种说法,如果追求时尚,请选择平板电脑;如果为了旅行,那么你需要一台笔记本电脑。5月,一个适合出行的时节,让我们一起诠释本本的旅行意义。

□丁玲



本·商务 Business

对于商务人士来说,并不苛求本本有多轻薄、美观,强大的处理事务功能是首选。火车、飞机,无论你在哪里,打开本本就可顺利地开展工作,这才是商务之旅本本的王道所在。

③联想ThinkPad E10

亮点:机身最薄之处仅为15.6mm,重量轻至1.83公斤,可长达7小时的超长运行时间,使用户能够随时随地联网工作,材质、颜色都是为商务人士量身打造。

点评:此款是联想专为商务人士所推旅行商务本,从功能、外观以及机身轻巧方面来看很适合商务办公用。参考价格(i5处理器):4300元。

④惠普probook 4321s

亮点:可在关机状态下6秒内读写电子邮件、日历等,用户亦可在Windows载入状态的同时,提前浏览当前12小时日程安排。

点评:为商务人士专设的诸多功能较吸引人,其沉稳大气的外观也为这款加分不少。参考价格(i3处理器):4800元。

本·炫彩 Colorful

旅行本是一种时尚的元素,试想当你停留歇脚时,一个炫彩、时尚的本本应该会为你的旅行过程增添不少的乐趣和回头率。

⑤索尼VAIO CA系列

亮点:采用环境光感应器,可根据周围环境光的强弱自动调节液晶屏的亮度,半透明聚光材料,在光照射下机盖边缘就会反射出荧光般色彩。

点评:索尼的东西就是很炫,外形、色彩方面绝对没得说,就像索尼对此款笔记本的评价

一样拒绝平庸、追求个性一样。参考价格:7799元。

⑥东芝NB500-030

亮点:搭载炫彩LED背光,10.1英寸屏幕的尺寸适合携带,有网络摄像头、无线网卡等,时刻上传下载,机身仅重1.18Kg。

点评:此款是东芝电脑颜色革命的产物,从尺寸、功能和色彩综合来看,不失为一款出色的旅行本本。参考价格:2599元。

全球首个工厂屋顶式太阳能中高温工业蒸汽系统试机成功

近日,全球首个可以应用于工业领域的屋顶式太阳能中高温蒸汽系统在山东德州皇明中国太阳谷试机成功,该系统采用皇明最新研发的“线性菲涅尔反射(Linear Fresnel Reflector)”聚光集热技术,可提供100—250℃的工业用热,同时皇明也成功将该技术用于高温热发电领域。

至此,皇明引领的中国太阳热利用产业在低温生活用热(40—80℃)、中温工业应用(80—250℃)、高温热发电(>250℃)等方面完全实现“温度对口、梯级利用”的技术突破,并且相关的技术及示范应用已全面领先世界。

据介绍,该工业蒸汽系统采用的“线性菲涅尔反射”聚光集热技术,其核心是镀膜钢管及系统的相关集成技术,聚光集热器能够自动跟踪太阳并收集太阳能,从而产生高温高压蒸汽,提供工业用热,打下了坚实的基础。目前,皇明正在陕西、山东、上海等地多个行业建设太阳能中高温应用示范项目。



引子:最近,一款带有“CT”自检技术的热水器在北京面市,引来了消费者的围观和热捧。这款由帅康集团历经3年技术攻关而研发的新型热水器立即引发了公众对“用水健康”这一民生问题的关注。

这个“CT”也许你并不陌生

提到CT,大家的第一反应可能都是联想到医院的X射线断层

感恩五月 东芝电脑倾情相赠

购东芝R700、M600送电饭煲

五一假期,漂泊在外工作和学习的游子们终于有时间回到家中与父母团聚,有什么方式可以在假期里表达母亲节的问候呢?想不到更好的,那就帮妈妈做顿饭吧,东芝电脑旗下专为商务精英打造的Porté gé R700-01B携手专为游戏玩家打造的Satellite M600-03B共同献礼,凡在5月1日到5月15日期间购买这两款机型,即可获赠一台价值379元的东芝电饭煲。

商务精英最爱轻薄 R700

Porté gé R700笔记本作为东芝电脑25周年推出的旗舰机型,最令人称奇的地方是在13寸的纤薄

扫描;帅康热水器的“CT”技术,全称为“CARE TEST健康预报警系统”,是指通过精细化雷达制式全程监控,断层扫描并全息检测热水器内胆中水垢积存量,随着水垢量的增加,预警系统逐级自动显示,并报警提醒用户,适时进行内胆维护和水垢清理。

为什么是水垢?

可以看出,帅康CT技术主要任务是对水垢的阻击,那么为什么是水垢?下面有一组分析数据:

75℃:水温加热到75℃的时候,水中常见的流感杆菌、大肠杆菌、甲肝病毒等有害病菌被基本

消灭,但是水垢已大量滋生。
2/3:中国有三分之二的地区水质偏硬,硬水中的钙镁离子在高温、封闭环境下结晶产生水垢,其中含有很多重金属成分。

80%:国内约有80%的热水器事故因水垢引起,因为水垢中含有重金属,容易侵蚀镁棒、内胆,造成漏水等硬件损坏的现象和漏电事故。
1/3:据牙防组的数据显示,1/3的牙周炎和牙结石患者主要归结于水垢的侵袭。水垢中有一种有毒害的物质:硝酸盐和亚硝酸盐。长期使用,容易引发皮肤瘙

痒、消化、神经、呼吸、造血系统的一系列疾病,如结石、皮肤炎症、肠胃病、脱发、金属中毒,甚至癌症。
你家的热水器“CT”了吗?
运用CT技术的热水器,就好比一台“透明”的热水器,用户可以通过预警灯视窗直观地感知热水器内部水垢的积存程度,做出是否需要清洗、维护的判断。帅康针对CT新技术,特别针对济南地区出台了“免费上门CT清洗”的服务政策。这也是热水器行业将热水器清洗、维修服务规范化的一个品牌。

与光滑边沿工艺,该工艺精湛的磨砂表面非常有效地避免指纹残留,细腻质感更能经受岁月考验,全新轻巧悬浮式键盘设计不仅在外观上令人赏心悦目,特别加宽两键间距,为双手带来更舒适的键入体验。触摸板更支持多点触控功能,可以通过触摸板操作进行网页的左右上下拖动,放大缩小图片等。触控板上方特别设置的触控感应开关,也可有效避免误操作,这些特性均为玩家最爱的设计,更凸显东芝电脑的人性化科技。这两款东芝电脑经典机型特别为年轻的社

会精英们打造,在满足他们工作和娱乐的需求时,也不忘提醒他们要更关爱自己的家人,在这个特别的时候为妈妈送上一份礼物,帮妈妈一起做顿饭吧。