

重点

温家宝连续三年在线会网友,回应民生热点:

周三讨论提高个税起征点

本报讯 全国“两会”召开前夕,中共中央政治局常委、国务院总理温家宝27日上午来到新华网访谈室,接受中国政府网和新华网联合专访,与广大网友进行在线交流。

这是温家宝连续第三年与网友进行在线交流。访谈持续两个多小时。网友提出的问题主要集中在改善民生方面,包括物价、房价、农民工子女上学、大学生就业等。

温家宝在回答网友关于目前个税起征点过低的问题时说,实现收入公平,是政府努力的目标。“提高个人所得税薪酬的起征点”已经列入国务院的议事日程,礼拜三(3月2日)将讨论。

手机尾号5187的网友称自己是一个出租车司机,每月收入也就2300多元,刚好过了个税起征点,他认为起征点太低了,现在工薪阶层成了中国纳税大户,这不公平,应该收入多的多纳税,收入少的少纳税甚至不交税,希望政府尽快解决这个问题。

温家宝表示:实现收入公平,是政府努力的目标。你方才提到的问题我非常理解,而且我明确地告诉你,这已经列入国务院的议事日程,礼拜三就讨论。我们将提高个人所得税工薪所得费用扣除标准。

国务院讨论决定以后,将报人大批准。这条措施出来以后,会使整个中低收入者的工薪阶层受益,无论是工人还是干部,我以为是直接也是最简便的方法。这是我们今年给老百姓办的第一件实事。



27日,温家宝与网友在线交流。图为温家宝浏览网友的问题。新华社记者 庞兴雷 摄

年轻时患肺结核,曾写两份血书

【温家宝】当我上地质学院的时候,正赶上困难时期。第一个学期我就患上了肺结核,休学半年。这对我是一个很大的打击。

为了怕传染给其他同学,我被隔离了。但是住在小屋里,病房里,我没有一天放弃学习,结果我一堂课也没上过,就是凭自学而得到优的。

然后五年当中,医生不断给我放宽条件,能够四小时工作了,能够八小时工作了,能够全天工作了,我心里想,只要让鸟儿飞出去,它总会上蓝天的。

我每个月照常到海淀医院做结核菌照射,但是我又开始新的征程,我几乎用比别人多一倍的时间来学习,晚上人们都睡了,我还在自习室里,一直到深夜才回来,就这样五年时间过去了,我的身体也好了,我的学习,36门课有35门获得了优秀。

当时我的理想就是希望能到边远的地方去。我在毕业的时候曾经写过两份血书,要志愿到西藏去,但是后来学校留我做研究生。

研究生毕业以后,即使有留在北京的条件,我依然到了西北。到西北以后,开始在农村劳动一年,后来开始从事专业工作,第一年是淘重沙,然后我就开始接触业务,先是做小组长,然后做副组长;先是记录,然后能写报告。冬天整理的时候,有了空闲,我每年都要做一个计划,今年学什么,明年学什么,后年学英语,再有时间学点历史,我从来没有灰心过。

我想青年人只要坚持自己的理想和信念,就一定能够取得成功。

【谈任期】

【主持人】这是您第三次在这里与网友进行在线交流了,能谈谈您的感受吗?

【温家宝】我的任期还有两年,我以为这两年的工作不比前八年任何一年容易,反而要艰巨得多。我必须恪尽职守,和人民一道克服困难,使我们国家更加繁荣昌盛。

今天华北普降雨雪,我心里特别高兴,虽然这场雪下得迟了一点,但我仍希望是个瑞雪兆丰年。

【谈幸福】

【网友 无限憧憬】总理您好。兔年春节刚过,我手机里还保存着很多拜年短信,里面都有“幸福”这个词,如“让幸福向你飞一会儿”“让幸福像花儿般绽放”……未来五年我们最大的渴望就是要有幸福感。幸福的标准是什么?提升百姓的幸福感,政府有哪些考虑?

【温家宝】对于幸福的理解和标准可能人们都有不同,我也曾经讲过关于如何使人有尊严和幸福,我不想再重复过去的活,我只是说如何让人们生活得舒心、安心、放心,对未来有信心。

什么是民生?孙中山先生曾经说过,民生就是社会的生存、国民的生计、人民的生命。

本版综合新华社、中国政府网

国家权威检测: 海尔除甲醛空调效果显著

室内甲醛超标12倍,使用海尔除甲醛空调不到一天即可达标

甲醛已成为新婚新居家庭室内环境的主要污染物。据中国疾病预防控制中心统计,目前92%以上的新装修房屋室内甲醛超标,并且有76%室内甲醛浓度超过规定值的5倍以上。如何应对甲醛超标带来的危害、保障生命安全已引起全社会的高度关注。目前,海尔全球首推并申请国家专利的除甲醛空调便攻克了这一难题,刚一上市不但受到新婚新居家庭的追捧,更是得到了国家权威检测机构的认可。来自清华大学建筑环境检测中心最新发布的检测报告显示,海尔除甲醛空调效果远优于市场同类产品,室内甲醛超标12倍,使用该空调不到一天即可达标;使用不到两天,去除率可达97.68%。更重要的是,该产品特有领先无氟变频技术,在高效节能的基础上,实现了房间空气洁净度、温度、湿度、清新度的最优化,性价比超高,真正为消费者提供了一年四季洁净长效的舒适空气解决方案。

最有效:

超标12倍房间不到一天即可达标

m³、甲醛初始浓度超标12倍的房间内,使用海尔除甲醛空调22小时甲醛浓度即降至0.096 mg/m³(国标限量值以下);47小时甲醛浓度仅为0.028 mg/m³,去除率高达97.68%。

最专业:

耗能小,去除范围大,无污染

国家规定甲醛标准限量值为0.1mg/m³,当室内甲醛达到0.6mg/m³时,可引起咽喉不适或疼痛;浓度更高时,会引起呕吐、咳嗽、气喘甚至肺水肿;达到30mg/m³就能立即致人死亡。

甲醛污染问题已引起消费者尤其是新婚新居家庭的高度关注,但人们对大多数市面上存在的除甲醛手段和产品抱有怀疑,认为效果不大,笔者了解到,日前通过清华大学权威检测的除甲醛空调采用了国际领先的甲醛分解技术和模块化集成技术,甲醛去除率已达到领先水平,检测数据显示:在30

据了解,为了达到专业除甲醛效果,海尔空调联合中、日两国专家还创新设计了节能送风除甲醛及全方位除甲醛模式。首先,针对消费者提出的空调使用具有季节性的问题,海尔专门设计了除甲醛功能,用户无需开启空调制冷/制热,单独开启除甲醛功能就可彻底分解甲醛;耗电量极少更节能,特



别是冬季供暖后,房间长时间密闭,温度一般都在20℃以上,而甲醛挥发点为19℃,随着室温升高它挥发得也更严重,这时候单独开启除甲醛功能即可将高温密闭环境中的甲醛彻底分解,真正抵御了冬季释放剧烈的甲醛污染。

其次,海尔除甲醛空调创新性设计的全方位除甲醛模式突破了传统除甲醛方法(如活性炭等)只能局部吸附的弊端,它利用多角度送风模式,通过空气对流对房间各个角

落进行甲醛分解,除甲醛范围更大,从安全、环保性来看,海尔除甲醛空调在室温条件下,利用空气中的热量就能把甲醛彻底分解为二氧化碳和水,对人体无任何伤害。

除此之外,该产品特有领先无氟变频技术,集迅速调温、舒适节能、静音、智能双向换气等多重优势于一身,性价比远高于市场同类产品,真正营造了一年四季洁净长效的舒适空气环境。

(辛闻)

Table with columns for stock codes, names, and values. Includes various market indices and individual stock prices.