

闹剧! 外媒质疑:中国花滑年龄造假 中方辟谣:网站部分信息有误

长期以来,中国体坛涉及年龄造假的“排头兵”一向都是足球,但美国媒体似乎更愿意把目光投向中国的其他运动项目:继之前曝光中国体操运动员董芳霄“以小改大”参加奥运会比赛后,美国媒体再次曝光中国花样滑冰选手大面积存在虚假年龄的问题,而且曾经三度夺取世锦赛银牌的张丹/张昊也被牵扯其中。

昨天,中国滑冰协会第一时间站出来辟谣,坚称张丹/张昊的年龄并不存在虚假成分,张昊本人也表示这是记者在炒作……



张丹(前)和张昊

闹剧开始 网友吵一吵,外媒闹一闹

在国外花样滑冰论坛中,一开始有网友询问中国花样滑冰选手张可欣的情况,于是有热心网友开始收集资料。之后,网友们开始对张可欣、耿冰娃到底谁更年轻开始了争吵。因为很多网上的资料都指出,张可欣比耿冰娃更小,不过这与国际滑联网站上的资料并不相符。为了搞清楚这件事,网友们查阅了大量资料,最后竟然又发现张丹、张昊、隋文静、韩聪等选手也有年龄方面的问题,人数多达9人。

网友们这么一吵,竟然引来了美国媒体的高度关注。在经过反复对比、核查之后,他们发现中国滑冰协会网站和国际滑联的资料也不符合,于是,他们将矛头直指中国花样滑冰队,声称这些选手并不符合国际滑联关于参赛的年龄限制规定,而张丹/张昊两人在2002年盐湖城冬奥会、2002年世锦赛、2003年世青赛上取得的成绩也应该无效。

闹剧升级 罗格很生气,后果很严重

“年龄门”曝光后,国际滑联立刻展开了调查,甚至引起了国际奥委会主席罗格的关注。

“如果年龄确实有出入,那么这个问题一定要解决。我们已经有过处罚体操队违反年龄规定的先例,在这个问题上,我可

以肯定地说,一旦我们得到真相,就会立刻作出相应决定。”罗格说:“我们首先会向相关体育项目协会和相关国家体育协会提出质询,并在随后根据质询结果作出进一步的决定。”罗格表示,他已经通过相关渠道,向上述相关机构提出了质询要求,而在得到回应之后,他也会对此事进行进一步的表态。这一番表态也说明,如果年龄造假成真,罗格将绝对不会姑息。

闹剧落幕 结果很戏剧,原因很雷人

昨天下午5点半左右,针对种种疑问,中国滑冰协会通过新华社发表声明称,被传年龄有假的张丹/张昊参加国际比赛的年龄为其真实年龄,中国滑冰协会网站公布的部分信息有误。在声明中,中国滑协表示,“经我协会初步调查了解,花样滑冰运动员张丹、张昊参加国际比赛的年龄确为其真实年龄,上述情况的出现是由于地方参赛单位在材料报送、信息汇总环节及我协会的审核工作中出现失误。”

根据中国滑协官网公布的信息,张丹的出生日期是1987年10月4日,这意味着她参加2002年盐湖城冬奥会时年龄不够,在那届比赛中,张丹/张昊获得第11名。此外,该网站显示张昊的出生日期是1982年2月6日,这意味着他应该不能参加2003年世界青年锦标赛,而事实是他和张丹参加了那届比赛并且夺得冠军。正因如此,才引来如此多的质疑。

主角回应

张昊: 可以查我身份证

针对年龄造假的质疑,主角之一的张昊在昨天接受采访时表示,自己的年龄肯定没问题,“不信你们可以看我身份证。”

正在哈尔滨老家的张昊听闻这则消息后哭笑不得,“我一年没出来比赛,是不是记者想我了,一下子就搞出了这么一条消息,要整也整一条好的,这是记者在炒作……”针对报道中提到的年龄问题,张昊斩钉截铁地说:“我们的年龄肯定没问题,我的生日是1984年7月6日,张丹的生日是1985年10月4日,这还能有什么疑问吗?”他还幽默地表示,“实在不行我可以把身份证号告诉大家。”记者查阅了张丹/张昊的个人官网,个人资料里显示的年龄也跟张昊所说的相符。

张昊在去年8月的一次训练中不慎手指骨折,2010-2011年赛季的所有比赛他都选择了放弃,他和张丹的训练也受到了很大影响。目前,张昊还在哈尔滨陪家人过年,他将于近日返回北京训练。“我的伤其实已经好了,接下来就是恢复训练了。”

本版撰稿 快报记者 唐浩杰

番茄红素的魅力,中科的实力

在辞旧迎新的喜庆氛围中,健康礼品市场迅速火爆了起来。中科番茄红素更是凭借“超浓缩、高提纯、见效快”的突出优势,掀起了抢购的热潮,企事业单位的团购订单更是接连不断。消费者纷纷表示:中科番茄红素每天仅需1粒,效果突出!高科技提纯,品质有保障!送礼送健康,首选**中科番茄红素!**

抗氧化之王

中央电视台在新闻联播中对番茄红素防治前列腺疾病和祛斑美容抗衰老的突出功效进行了重点介绍——番茄红素是

最强抗氧化剂,能快速清除致病自由基。其抗氧化能力比维生素E强100倍,是维生素C的1000倍。

价值堪比黄金

每吨西红柿中仅含20克番茄红素,生产工艺十分复杂,提纯技术要求高,生产成本极其昂贵。目前国际市场上3%含量的番茄红素价格每千克已经高达

数千美元。随着每一个百分点含量的提高,其价格就会以几十倍、几百倍、甚至几千倍上涨,因此,番茄红素被誉为“植物黄金”。

将人类寿命推进20年

番茄红素是一种类胡萝卜素,呈红色,因最早发现于番茄中而得名。番茄红素主要分布于人体的皮肤、血液、肝脏、肾、男性前列腺等脂肪质较多的组织中,一个番茄红素分子可以轻松消灭数千个敌人——致病自由基。当人体器官内番茄红素的含量较高时,就能快速清除致病自由基,从而全面保证人体的健康;反之,番茄红素含量较低时,致病自由基就会猖獗肆虐,使得器官发生病变,甚

至导致肿瘤和癌症的发生。多项权威研究发现:番茄红素是自然界中最强的抗氧化剂,能高效保护男性前列腺,美白祛斑,延缓衰老,提高免疫力,抗辐射,并能防止骨流失,预防骨质疏松。其天然,无毒副作用的特性符合了现代人对健康产品的要求,FDA审批其为公认的安全物质。专家指出,如果番茄红素普及到每个人身上,将极大地减少多种疾病的发生和延缓衰老,人类寿命至少可以推进20年。

中科番茄红素——

名门新贵 健康无忧

由于番茄红素是人体必需的一种健康元素,但是它不能通过人体合成再生,所以必须通过服用番茄红素制品予以补充。

中科番茄红素是中科院最新高科技产品,系出名门,是目前市面上最先进的及有效的抗氧化剂。其“科技含量高、适用范围广、超度浓缩、效果突出”等特点,体现了我们对健康的责任感和对生命的尊重。作为中科院健康产品家族的新贵,中科番茄红素具有其他产品无可比拟的五大优势:

1.原料上乘,天然有效

中科番茄红素所用番茄原料来自亚洲规模最大的番茄制品生产基地——中科新疆番茄生产基地新疆。基地有未被污染的水源和土壤,充足的日照,是整个亚洲最适宜于大面积种植番茄的地区,新疆番茄资源丰富,品质上乘,其红色素的含量比内地高出2-3倍。

2.服用方便,每天只需1粒

中科番茄红素是国家食品与药品监督管理局批准的含量最高的健康产品,每100克含有高达7.0克的番茄红素,超度浓缩,服用极其方便,每天只需一粒,就能摄入24.5mg番茄红素,能安全、高效的保护你的健康。

3.技术领先,品质高人一等

采用国际领先的超临界CO₂萃取和结晶组合分离技术,生产成本低,避免化学残

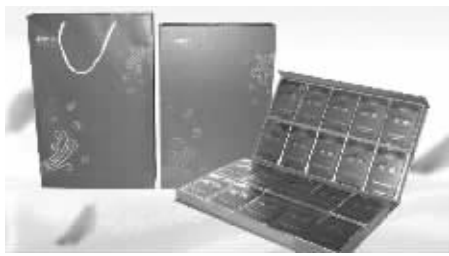
留,确保高品质零污染。

4.全面GMP达标生产

中科番茄红素从生产到包装全过程均在总投资8000多万元的GMP标准厂房内完成,10万级空气净化度,温度及湿度严格控制在规定范围内,确保产品优质高效。

5.全面严格的检测历经科学验证

中科番茄红素历时18个月严格的卫生学、稳定性、功效成份鉴定、毒理安全性评价、动物功能(抗氧化、增强免疫力)、人体试食试验,证明产品具有优秀的品质、功效确切并安全稳定。



中科番茄红素礼品装炫酷热卖,礼红情重,送得出色!

购买中科番茄红素请认准“**中科**”商标,谨防假冒!

中科健康国际·中心店地址:

玄武区北京东路40-19号中科药房二楼

抢购热线:8008289285 025-83603234

企事业单位尊尚团购热线:025-83215628

惊喜大酬宾:为感谢广大消费者的支持与厚爱,2月20日前购买中科番茄红素可享受空前实惠和多重惊喜,兔年好礼,先到先得!

前列腺的“忠诚卫士”

随着年龄的增长,男性血液中番茄红素的含量持续下降,即会出现排尿困难、下腹部的酸、胀痛、前列腺增生肥大、抵抗力下降等全身性的不良症状。而服用番茄红素能快速消除前列腺疾病带来的恶劣症状和生活困扰,还男性轻松和健康。

哈佛大学研究证实,30岁以上的男性,通过服用番茄红素可以轻松快速告别前列腺增生和前列腺炎带来的诸多痛苦。

美国7家国家级甲等医院及我国三十家三甲医院12000例临床验证,番茄红素对前列腺疾病的总有效率高达99.6%。

西方科学家通过临床试验证实:番茄红素可快速高效清除前列腺问题元凶——自由基的氧化危害,在服用番茄红素以后,它通过人体血液循环快速进入前列腺组织,保护前列腺组织生物膜免受自由基的氧化损伤,增强细胞自身的修复能力,从而帮助男性轻松告别前列腺困扰。

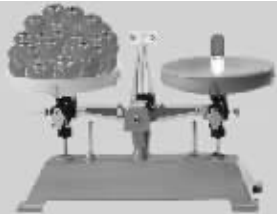
爱美女性不可或缺的“法宝”

许多白领在卸妆后都不敢照镜子,因为害怕见到自己惨不忍睹的一张脸:皮肤晦暗起皱,色斑触目惊心,眼袋招摇浮肿,肌肤失去光泽和弹性,身心疲惫,失去信心。

日本Kanazawa大学医学院研究证实,番茄红素突出的功效还在于,它可以高效猝灭自由基,在人体肌肤表层形成一道天然屏障,有效阻止紫外线、辐射对肌肤的损害,同时能够高效清除色素沉积,从而达到祛斑美白显年轻的神奇功效。同时,番茄红素还会促进血液中胶原蛋白和弹性蛋白的结合,使女性的肌肤充满弹性,娇媚动人。

以色列Ben-Gurion大学的研究人员发现,番茄红素合理运用,还可给女性健康全面的呵护,大大降低乳腺、宫颈疾病的发生机率——在西方发达国家,番茄红素已经成为爱美、时尚女性祛斑美容、延缓衰老的首选法宝。

您可以选择这样



也可以选择这样

每天仅需1粒,健康前列腺+美容抗衰老