

血液样品指标出现异常波动 王佳丽生物护照兴奋剂违规

新华社北京8月21日电 (记者马向菲)女子马拉松高手王佳丽成为首名因为血检数据异常而被判定生物护照兴奋剂违规的中国运动员,这一新型兴奋剂手段初次在国内显示威力,也使中国兴奋剂中心成为少数几个判定运动员生物护照兴奋剂违规的兴奋剂机构之一。

解释不清 血液指标波动原因

国家体育总局兴奋剂中心21日宣布,27岁的王佳丽在2012年6月到2013年1月期间的血液样品指标出现异常波动,运动员无法给出合理而有效的解释,被判定兴奋剂违规成立。

王佳丽是2010年北京国际马拉松和2012年重庆国际马拉松暨全国冠军赛冠军,但她在伦敦奥运会上发挥不佳,只获得第58名。她还曾获得2011年大阪世锦赛第八名。

兴奋剂中心副主任赵健介绍说,中心对首例生物护照兴奋剂违规的判定非常谨慎,从开始收集样本到最终判定违规成立一共用了一年多时间,整个过程严格遵循世界兴奋剂机构《运动员生物护照操作指南》原则,运动员血样

的检测数据经过相应软件分析、生物护照评估专家组审核,初步被判定为违规,之后专家组听取了运动员的解释,召开了听证会,最终认定违规成立。

发现首例生物护照兴奋剂违规,赵健认为意义重大。“运动员生物护照实施的基本原则是通过选定运动员进行长期纵向血液指标监控,发现运动员使用兴奋剂的行为,与传统的直接检测(血检、尿检)需要认定某种兴奋剂物质不同,生物护照通过对运动员血液指标的长期监控发现异常来间接判定运动员使用违禁药物。”

一年多查了 100多名中国选手

中国的运动员生物护照计划从去年4月18日开始实施,检查人数从最初的四个项目的30人增加到目前包括田径、游泳、自行车、铁人三项、赛艇和皮划艇在内六个项目的100人,形成相对较大的检查库。2008年,国际自盟开始对自行车运动员的血液指标进行监控,这就是运动员生物护照项目的雏形。经过各方专家的慎重讨论,世界兴奋剂机构于2009年底公布了《运动员生物护照操作指南》。放眼国际,目前



大约有30多个国际单项体育组织和国家(地区)反兴奋剂机构开展运动员生物护照项目。

赵健表示,运动员生物护照的血样分析并不复杂,一些就是人们在医院做血液检查的常规指标。首先要通过多次检查建立一个运动员自己血液指标变化的模型,每次检测的数据都会进行计算和分析并与自身的指标变化的模型进行对比,出现异常即可能被怀疑使用禁用物质,要最终判定阳性成立过程比较复杂。很多国家反兴奋剂机构和国际体育组织目前还在实施探索过程中,与他们相比,中国算是领先一步。

赵健说,有的运动员生物护照指标尚不能判定违规的成立,但“高度可疑”,那么反兴奋剂机构就能够“锁定嫌疑人”,选择更好的时机,进一步实施尿检和血检,进行更加有针对性、更有威慑力的传统兴奋剂检查。

国际自盟率先 查生物护照指标

在国际上,运动员生物护照提供线索已有成功案例,比如前自行车环意大利赛冠军迪卢卡由于运动员生物护照指标异常而成为重点检查目标,结果他的

血样中发现了CERA(促红细胞生成素三代产品),这名自行车手最终被判定禁赛两年。

运动员生物护照项目最先由国际自盟提出。由于自行车项目滥用兴奋剂问题一再遭到曝光,严重威胁运动生存与发展,国际自盟开创这种新型兴奋剂手段。2009年12月世界反兴奋剂机构发布《运动员生物护照操作指南》,鼓励各反兴奋剂机构开展此项目。

这种方法的优点在于,目前有的禁用物质和禁用方法由于代谢时间短,很难查出,但这些药物和方法会在相对较长的一段时间内影响血液指标,而运动员生物护照可以通过指标变化显示运动员是否违规。目前运动员生物护照的检测主要针对血液兴奋剂和手段,比如促红细胞生成素类物质以及血液回输等。

不过由于这种方法无法指出运动员到底使用何种兴奋剂,与传统兴奋剂检查阳性判定相比,判罚依据显得“不够有说服力”,所以生物护照违规的判定在诞生之初曾受到法律和科学的双重挑战。2011年,国际体育仲裁法庭在接连几起运动员生物护照违规诉讼中,均判定阳性成立,认定运动员有违规行为,终于为运动员生物护照项目的发展扫清了障碍。

体育不容忍欺骗

通过生物护照发现中国首例兴奋剂违规值得庆贺,它诞生以来已成传统兴奋剂检查有力补充。即使不知道运动员何时服药,服用何种药品,生物护照同样能够抓住违规者,反兴奋剂斗争由此迈出历史性的一步。

近十几年来,反兴奋剂斗争的武器越来越锋利和丰富。反兴奋剂组织与世界级实验室和医药公司合作,令兴奋剂检测科技保持前沿;通过收集和情报,让从未药检阳性的违规者落入法网,如七届环法冠军阿姆斯特朗;将尿样和血样留存8年,一旦出现更先进的检测方法便重新进行检测,使得检查者在与时间的赛跑中获得优势;现在,生物护照技术又提供了更新的思路。

反兴奋剂斗争的种种措施仿佛一张大网,网眼编织得越细,试图用药者压力便越大。

不过必须承认,即使措施再完善、缜密,也难保体坛从此天下太平。与体育

产业收益日渐丰厚相“适应”的是,兴奋剂从生产、分发到使用渐成完整链条,组织得越来越严密、复杂和科学。除非一年365天日夜盯着运动员,不然总会有漏洞可钻。而体育成就瞬间带来的荣耀与回报,总会促使一些人铤而走险。“警察和小偷”的故事还将在体坛日复一日的上演。

没有兴奋剂的体坛净土是难以实现的梦想,但追求梦想的脚步永远不会停止。体育之根基,在于公平公正。只有毫不掺假的拼搏、自我挑战与成功才配得上人们真诚的欢呼与敬佩,才能展现体育真正的魅力。

这也就是为什么反兴奋剂斗争虽然永远面对“道高一尺魔高一丈”的困境,依然年复一年地用尽方法寻找违规者,也许所有的方法和措施都有局限性,也许投入巨大却只能抓出为数不多的违规者,但这些举动无一不在表明:体育不容忍欺骗。(新华社北京8月21日电)

生物护照发展大事记

2007年,自行车环法大赛再次遭到兴奋剂丑闻打击。国际自盟反兴奋剂主管安·格里珀提出采取新手段打击兴奋剂,即从2008年开始为职业车手建立“生物护照”。时任世界反兴奋剂机构主席席德将这一天称为反兴奋剂斗争“新的一天”。

2008年,国际自盟投票,正式将生物护照纳入其反兴奋剂条例。参加这一计划的职业自行车手超过800人。

2010年5月,意大利奥委会对德博尼斯实施两年禁赛处罚,德博尼斯成为有史以来第一名因为生物护照异常而被禁赛的运动员。随后,高奇奥里也遭到禁赛。两名运动员均向国际体育仲裁

法庭提起上诉。

从2008年到2011年期间,国际田联、国际泳联、国际滑联、铁人三项等国际组织以及中国、英国、俄罗斯等国家和地区的兴奋剂组织纷纷开展生物护照技术。

2012年5月,葡萄牙长跑选手埃·奥内拉斯成为第一位因为生物护照异常遭到禁赛的田径选手。

2013年5月,国际田联临时禁赛土耳其的伦敦奥运会女子1500米金牌得主阿·阿尔普特金。如果形成处罚,她的伦敦奥运成绩将被取消,并将成为第一位生物护照阳性而遭到处罚的奥运会奖牌获得者。(据新华社电)

中韩围棋天元对抗赛 陈耀烨首战取胜



8月21日,在第17届中韩围棋天元对抗赛三番棋决赛首局比赛中,陈耀烨执黑290手以3/4子击败韩国棋手朴永训,取得首局胜利。图为陈耀烨在比赛中。 新华社发

小德和小威 分列美网男女一号

据新华社华盛顿8月20日电 美国网球协会20日公布了本届美国网球公开赛男女单打比赛种子排位情况,德约科维奇、小威康姆斯分列榜首。

西班牙名将纳达尔凭着蒙特利尔和辛辛那提连续两个大师赛头衔,世界排名返回第二,此次美网被列为二号种子。而卫冕冠军、英国选手穆雷是三号种子。

“瑞士天王”费德勒位列第七,这是2002年以来他在美网最低的种子排位。

16届大满贯得主小威康姆斯将为卫冕而战,她的主要对手将是二号种子、去年的决赛对手阿扎伦卡。今年法网亚军莎拉波娃排位第三。

欧冠附加赛 AC米兰平埃因霍温



8月20日,在欧洲足球冠军联赛附加赛首回合比赛中,AC米兰队客场以1:1战平埃因霍温队。 新华社发

省青少年业余羽毛球 交流赛收拍

本报讯(记者王黎刚)海南省首届青少年业余羽毛球交流赛近日在海口收拍,共有87名省内羽毛球爱好者参赛。

球手按年龄分为六个组进行单打比赛,获得A组(19岁至14岁)前三名的分别是林家乐、王怡慧和周克强、欧阳辛盈。获得B组(13岁)前三名的分别是王晓、魏运策和曾俊清。获得C组(12岁)前三名分别是林芳任、何延昊和洪亮、王威。获得D组(11岁)前三名的分别是杨子骐、刘俊延和王业恒、陈茂麟。获得E组(10岁)前三名的分别是林志楷、谢满和送业康。获得10岁以下组前三名的分别是吴毅、朱怡仲和谢文俊伯、铎坤铎。

中国足协在琼举办 沙足教练员培训班

本报海口8月21日讯(记者王黎刚 实习生蔡磊)日前,在山东海阳进行的2013年亚洲沙滩足球锦标赛决赛,中国队通过点球大战以总比分4:3击败阿联酋队,历史上首次夺得沙滩足球亚洲杯冠军。为了进一步推动沙滩足球运动在国内的普及与发展,作为国际足联援助计划之一,中国足协在海南省举办国际足联沙滩足球教练员培训班。

据悉,中国足协今日抵琼,对海口、文昌、三亚等地进行为期两天的考察,根据考察结果做出可行的方案,为在海南举办国际足联沙滩足球教练员培训班做好准备。

举办本次培训班的目的是为了让广大教练员学习沙滩足球基本技术、规则、现代沙滩足球训练、执法理念,推动沙滩足球这一新兴项目在国内的开展,促进中国足球运动的普及和发展。

全运会前查出8例阳性

阳性率比去年同期大幅提高

据新华社北京8月21日电 国家体育总局兴奋剂中心21日公布,第二季度的检查中出现7例阳性,还判定了首例运动员生物护照兴奋剂违规,阳性率比去年同期大幅提高。

今年4月到6月间,兴奋剂中心实施4768例检查,在总局计划和协会委托检查中出现7例阳性,而去年同期的阳性数量为1例。从上半年检查的6400例来看,阳性已经达到12例,其中包括首例运动员生物护照违规,总数相当于去年全年的数量。

除了传统兴奋剂检查(血检、尿检)发现的违规案例,中国从去年4月开始实施的运动员生物护照项目也发挥威力,判定了第一例违规者。

第二季度的数据显示,阳性案例全部发生在传统兴奋剂易发和高发项目,说明对于这些项目必须坚持打击兴奋剂的高压态势。

田径项目出现了运动员生物护照和另外3例阳性,健美出现2例,皮划艇发生1例,拳击曝光1例,而且这一例是全运会拳击预赛中被查出,某种程度上说明了全运会年的兴奋剂问题风险之高。

兴奋剂中心主任何珍文说,只要有利益存在的地方,就会有人铤而走险,兴奋剂问题也是一样。多年反兴奋剂斗争的实践与经验表明,全运年是兴奋剂的易发年、高发年。

本届全运会兴奋剂检查数量将再创历史新高,达到2575例,包括2300例尿检和275例血检,比上届全运会增加约12%,并将首次进行运动员生物护照检查。反兴奋剂中心在全运会提前决赛的竞走、马拉松、网球、现代五项、女排等5个项目的兴奋剂检查、检测工作中进行了184例尿检,42例血检,并进行了24例运动员生物护照的检查检测。



王佳丽

纵然药检全部过关

百届环法仍不敢轻言“干净”

据新华社巴黎8月20日电(记者高相)负责2013年百届环法自行车赛兴奋剂检测工作的机构20日宣布,在今年赛事过程中提取的样本均呈阴性,也就是说,没有发现有人使用兴奋剂。

据自行车运动反兴奋剂基金会负责人弗朗西斯卡·罗西介绍,2013年环法赛事期间,该机构共提取了来自不同车手的622份样本,其中有443份血样和179份尿样,“我们没有发现异常结果”。不过,罗西拒绝宣布百届环法赛事

“干净”。她说,现在的结论只能是,所有的检测结果均未出现异常,也就是说,没有检测出使用兴奋剂的案例,但这并不完全等于没有人使用了兴奋剂。

1903年,《机动车报》和《自行车报》的竞争催生了环法自行车赛,历经百余年的沧桑,这一赛事早已成为世界体育迷的重大节日。然而,阿姆斯特朗兴奋剂丑闻曝光后,环法赛事遭到了空前的质疑和反对,有无兴奋剂案例出现也变成世人对于环法赛事的一个关注焦点。

4名印度大力士身陷“年龄门”

被取消南京亚青会成绩

据新华社南京8月21日电 亚洲举重联合会秘书长阿里·莫拉迪21日向新华社记者证实,在南京亚青会上有4名印度选手(1男3女)因年龄不符合规定而被取消了成绩资格。至此,身陷“年龄门”的印度选手增加至14人。

根据南京亚青会组委会发布的《举重技术手册》,参赛的举重运动员出生日期应在1997年1月1日至1999年12月31日之间。然而在赛前检查时,亚洲举联发现有4名印度选手均是1996年出生,不符合年龄要求。

2:0 完胜莱克维亚队

广州队距亚冠四强一步之遥

据新华社广州8月21日电(记者王浩明)在21日晚进行的亚冠联赛四分之一决赛首回合较量中,八强中唯一的中国队广州恒大坐镇主场凭借孔卡和埃尔克森的进球,2:0战胜卡塔尔的莱克维亚,在主客场两回合的淘汰赛中抢得先机。

上半场比赛从一开始,恒大就几乎控制了场上局面,多次攻入对方球门前30米区域;随着恒大进攻波的徐徐铺展,他们获得的机会也越来越多。第24分钟,恒大边后卫张琳芃右路下底传中,本来在前点接应的埃尔克森滑倒,后点的穆里奇拍马杀到,面对门将门将球打飞。1分钟后,恒大从另一侧卷土重来,但埃尔克森的近距离抢点偏出球门。恒大连续错失两次领先的良机。

眼看恒大在场上得势不得分,主教练里皮作出人员调整,先后在下半场换上黄博文和郑龙。本赛季,“银狐”在关键时刻的换人屡屡收到奇效。这次,恒大也没让球迷等太久。第71分钟,孔卡在禁区内被对方刚上场的迪亚放倒,阿根廷人自己主罚点球一蹴而就,恒大终于取得了领先。进球后

的恒大在主场超过4万球迷的呐喊中,进攻一浪高过一浪。第75分钟,穆里奇、埃尔克森和孔卡这个恒大“新三叉戟”终于释放出强大威力,穆里奇将球分给弧顶的孔卡,孔卡背对球门脚后跟一磕,埃尔克森心领神会高速插上,抢在对方后卫破坏之前一脚铲射,实现了自己亚冠首秀破门,也为恒大将比分扩大为2:0。第78分钟,穆里奇单刀杀入禁区,挑过对方门将后重心失稳打空门偏出,恒大错过了再次扩大比分的良机。最终,比分定格为2:0。

在主客场两回合的赛制中,主场获得两个净胜球且保持不失球是一个相当理想的结果。在9月中旬双方第二回合的较量中,恒大即使一球小负,也能够实现晋级。可以说,本场比赛后,恒大距离历史性打入亚冠四强仅一步之遥了。

比赛结束后,恒大将在天河体育中心大喇叭《歌唱祖国》的歌声中绕场一周,向当晚用每一个人的身躯和呐喊组成红色海洋的球迷们致敬。而全场的球迷也久久没有退场,目送他们心目中的英雄离去。



广州队穆里奇在比赛中带球突破。 新华社发

“光脚大仙”2000米障碍赛夺铜



8月21日,在南京举行的第二届亚洲青年运动会田径比赛男子2000米障碍赛中,也门选手雷盖光脚参赛并获得铜牌。图为雷盖(右二)在比赛中光脚参赛。 新华社发