



28票比12票!

提前执行“禁胶令”议案被否决 无毒胶水 2008年9月1日后启用

克罗地亚时间昨天上午,国际乒联召开理事会,会议讨论了日本协会提出的“在2007年9月1日启用无毒胶水”的议案。经过国际乒联与会理事激烈的讨论并投票,最终以28票对12票推翻了这一提案。会议最终通过,无毒胶水全面启用将在2008年9月1日以后,也就是在北京奥运会之

后进行。但是,如果一旦再次出现有运动员因为胶水问题,导致类似在日本发生的业余球员被熏晕的事件,国际乒联将立刻采取严厉措施——即马上停止使用有毒胶水。这是克罗地亚当地时间昨天下午1时30分,北京时间昨晚7时30分,国家体育总局副局长蔡振华在记者发布会上透露的消息。

在昨天上午的会议上,以日本乒协为代表的一部分协会坚持在2007年9月1日开始施行,同时以中国、德国、韩国等目前代表着世界最高水平的乒协代表,在表示支持使用无毒胶水的同时,也从发展乒乓球的角度以及目前所遇到的实际困难出发,提出了应该保持不来梅世乒赛上的决议,即在2008年9月1

日以后全面实行无毒胶水。最后国际乒联就这一决议进行了投票,最终结果是28票对12票,没有通过日本提前启用无毒胶水的提案,中国、德国、韩国、中国香港等协会投了反对票。不过国际乒联随即就此事做出了四点申明:一、目前使用的快干胶水也就是有机胶水是有毒的,国际乒

联建议不要使用;二、如果各乒协球员继续使用快干胶水,并因此发生了人身伤害,国际乒联不再对此负责;三、国际乒联从现在起,不再采用批准厂家进行生产的模式,而是改为在比赛中进行毒性检测;四、国际乒联马上会把新型的胶水送到各个协会,供各协会试验使用。 特约记者 邓凯

中国选手会师 混双男双决赛

新华社萨格勒布5月25日体育专电(记者 张寒 连国辉) 25日在萨格勒布上演了两次“会师”好戏。在先后进行的混合双打和男子双打半决赛中,中国选手分别击败各自对手会师决赛,为志在卫冕全部五项冠军的中国队提前确保了两金。

在当地时间中午12点半开始的男双半决赛中,奥运冠军马琳/陈玘以4:1击败中国香港的李静/高礼泽,报了去年12月多哈亚运会男双决赛落败的一剑之仇,比分是7:11、12:10、11:6、11:5、11:7。

另一对杀进决战的是王励勤/王皓这一高一矮、一大刀一直板的所谓最优配对组合。他们与对手苦战6局,最终有惊无险地以4:2击败中国台北的张雁书/蒋澎龙这对新搭档,6局的比分是11:6、7:11、11:8、11:6、6:11、11:5。

25日早些时候,世乒赛的两场混双半决赛同样以中国选手胜出结束,亚运会冠军马琳/王楠直落四局击败中国香港的高礼泽/帖雅娜,与王励勤/郭跃胜利会师决赛。

最激烈的半决赛对阵发生在另外两对中国选手之间。卫冕的王励勤/郭跃首局即遭遇队友的凌厉挑战,而姿态较低的邱贻可和曹臻也在开局展示了心理全无压力的优势,场面一度精彩纷呈,双方对拉快攻的时候,邱贻可为了救球不惜摔倒在地,引来现场观众的一片惊呼。然而王励勤/郭跃这对多次合作的组合实力、经验更胜一筹,技战术发挥渐入佳境,使对手苦于应对无方,最后以4:1获胜。

中国包揽女单四强

快报讯 昨晚,第49届世乒赛女单1/4决赛结束了两场较量,中国选手张怡宁和郭跃分别战胜对手而进入四强,由于后两场较量都在中国选手之间进行,这意味着女子单打的前四名被中国队包揽。(新文)

马龙男单出局

昨晚,在萨格勒布进行的第49届世界乒乓球锦标赛男子单打1/8比赛中,中国选手马龙在先胜两局的情况下,被朱世赫连扳四局,无奈地告别世乒赛,成为男子单打失利第一人。



提前执行“禁胶令”,中国投了反对票 资料图片

中国乒协为何投了反对票?

一旦通过,对国乒备战影响将超乎此前任何改革

克罗地亚昨天下午,在中国乒协召开的新闻通气会上,参加了国际乒联理事会讨论的蔡振华向媒体记者通报关于“胶水提案”的情况,并表达中国乒协坚决支持在2008年9月1日后全面使用无毒胶水的提议。

现在使用的胶水的确有毒

“应该说,现在所有职业运动员使用的快干胶水,就是有机胶水,严格来说是有一定毒性。”蔡振华一开始就表达自己和中国乒协的意见,“像日本发生的事件,虽然说是偶然,但从毒的角度来说,目前的胶水是肯定有毒的。中国乒协、中国奥委会,支持国际乒联有关胶水的规定。包括日本事件出现以后,中国乒协非常积极地处理这一问题。”

蔡振华表示,中国乒协从来也没有否认目前的快干胶水是有毒的,同时也表示支持在青少年比赛中立即使用新型的水溶胶水即无毒胶水,“但从程序上来说,需要青少年委员会来决定是2007年还是2008年使用水溶胶水。”

有记者问,北京奥运会倡导绿色奥运,那么为什么要让有毒胶水出现在奥运会上呢?蔡振华说:“我刚才说过,现在的胶水是有一定的毒性,并不是一闻到,就马上出问题。而且全世界职业选手都在使用,到目前为止没有发生一例问题。但我们又不能回避日本的业余选手所出现的问题,所以我们要在2008年后禁止使用。举个例子,全世界都知道汽车产生二氧化碳对人体不利,

但不可能马上就把全世界的汽车都禁止使用,这需要一过程。”

如果球员受伤害怎么办?

国际乒联昨天做出了非常严厉的决定,即“如果再次发生类似日本球员的事件,国际乒联就会做出严格措施,实际上就是说,要马上停止使用有毒胶水,不会再等到2008年9月1日以后了”。但从现在到那时还有1年多的时间,如果真的发生这样的不幸,应该如何来界定是否是由胶水引起的呢?这个肯定需要一定的认证程序,需要合乎法律程序,这一事件的认定将由现在的国际乒联科学委员会与国际乒联指派的专家来共同认定。”如果的确如此,那么所有乒乓球协会将无条件、立刻开始使用无毒胶水。

为什么会有28票反对?

需要说明的是,28票反对票并不是指反对使用无毒胶水,而是反对在2007年9月1日开始使用。为什么会有28票反对呢?据记者了解,投反对票的大多都是目前处于乒乓球世界最高水平的协会,他们在2008年奥运会上都有夺牌的机会,他们都是从事乒乓球的发展角度来考虑,希望在2008年以后使用无毒胶水的。

其中在昨天的会议上,国际乒联运动员委员会就表示,目前绝大多数球员都还没有看到过这种无毒胶水,一旦使用肯定会对目前的高水平运动员产生非常大的影响。“大家都支持使用水溶

胶水,但也要考虑2008年奥运会这个特殊的、对乒乓球运动员有特殊历史机遇的时间问题。”蔡振华在介绍会议情况时这样说道,“2008年奥运会是展现乒乓球魅力的时刻,对国际乒联是一个机会。运动员的水平能否在奥运会上发挥,是能否展示乒乓球魅力的关键。如果这么短的时间通过一个器材,对运动员的水平将有非常大的影响,大家都不愿意看到一次失误频频的比赛吧。”出于这样考虑,最终绝大多数与会代表投了反对票。

如果通过造成的影响会很大

从传出日本乒协的胶水提案时,当时的大部分的意见都是赞同提前使用的,但现在的投票结果却恰恰相反,这是世界乒乓球第一强国——中国乒协在其中扭转乾坤吗? “不能说是扭转乾坤。”蔡振华说,“中国乒协一直是非常负责的,与国际乒联一起发展乒乓球,并不是某一个规则针对中国。毕竟规则改变后,项目规律就改变,原来优势也就减弱。任何改革都对优势球队、世界所有高水平运动员冲击非常大。”

但是蔡振华最后强调,“如果刚刚投票通过了在2007年9月1日启用水溶胶水,这对中国乒乓球造成的影响,将比此前的任何改革都大,将是给我们造成困难最大的一次。因为时间太短,中国乒乓球将很难在这么短时间去调整备战计划。”

特约记者 邓凯

“中考名师猜题讲座”通知

【焦点聚焦】中考临近,在这最后关键时刻,为了帮助初三学生深刻领会各门功课的难点重点,江苏金启南教育培训中心特别邀请南京市重点中学6位资深专家发布“独家猜测”,他们多年参加中考命题,精通中考考试规律。我们连续五年中考猜题命中率平均达30%以上,06年中考猜题命中率平均达37.2%,3天时间18小时的“名师点拨”将会助您踏上金光大道。

讲座时间:第一期班6月11-13日 第二期班6月12-14日
报名时间:5月10日-6月11日(按报名先后顺序排座位)
报名地点:
①瑞金路瑞阳街18号二楼 热线:84484530、84593410 王颜
②虎踞路181-1号 热线:84600007、52337150 朱、周
③湖北路85号7楼 热线:83205128、83205628 卢、崔
网址: <http://www.jsjqn.com>

建造师 项目经理 预算、施工

近日开课 一级、二级

东南文理进修学院

一次通过率90%以上, 考试未通过者免费再学!

全国通用 近日开课 资料员 安全员 材料员等

电话: 025-83372011 83614324 13611595111
南京市成贤街119-8号东南报名处(东南大学南门东30米处)吴老师

江苏打折消费网——南京打折消费港

诚征南京地区公司或个人

独家代理加盟

全新的经营理念 优质的网络资源
成套的管理体系 高额的市场利润

加盟热线: 025-84562337 13655179916
地址: 南京市白下路358号广电大厦12楼
成功案例: 扬州打折消费港 www.yzdazhe.com

南京广电 扬州网通(广电) 合作招商经营

会计 1.中华路:52335096
2.莫愁新寓:86512807
3.四牌楼:83217089
4.长虹路:86506138

南京电视台少儿频道 望各位学生及家长及时收看
学英语不怕记单词

南京新华电脑学校

一年制高级全能考修班
七个月制美术设计考修班
四个月制计算机考修班

南京新华 全国、江苏计算机一、二级

①南京中山北路145号市桥东大街体育局(新街口地铁站南南京全民健身中心后街)
电话:(025)84402432 84457793
②南京中山南路224号诺亚商务大厦A座(三元桥地铁站南向北50米)
电话:(025)84202602 84209122
③南京中山北路202号省总工会科技楼201室(虹桥饭店旁)
电话:(025)83427706 83531345