

# 攒积分提升排名 入场券多多益善

中国女网蓄势待发出击北京奥运

年终收官之战中国网球大奖赛，高沈阳、孙晋芳、蒋宏伟，以及肩负重任的姑娘们，在广州齐齐亮相。平静的表面上，却酝酿着奥运风暴。走过2007年，以五环的名义，4年前曾异军突起的中国女网，已准备好再度出击。

## 两个梯队

为了攒足奥运积分，也出于呵护球员身体的考虑，明年中国女军团将主攻高级赛事。除了澳网、法网和温网三大满贯赛事外，其他14项已确认参加的比赛，也都是一级和二级赛事。

“大家应该不难看出，现在的国家女队分为两个梯队。”网管中心主任孙晋芳已对国家队完成了最佳整合。李娜、郑洁、晏紫、孙甜甜、彭帅为第一梯队。孙胜男、季春美、张帅为第二梯队。“我们还将以女双为先，保证双打的夺牌计划。”按照目前的世界排名，郑洁、晏紫位列第七。只要巩固这一位置，两人的奥运资格不成问题。而重新组合的孙甜甜和彭帅双打排名各为第38和第15，两人需要参加更多的赛事提高排名才能获得奥运入场券。而第二梯队的姑娘们，或许只有通过在大满贯中摘金夺银才有可能大幅度提高排名。

北京奥运会积分系统将于2008年6月9日结束。单打世界排名在前48位的球员能直接进入奥运会，并自动获得双打资格。若是单打排名不符合条件，双打世界排名前十也能入围，并可

以带一名本国选手参赛。

## 封闭集训

在奥运会之前，中国女网会进行为期1个月的封闭训练。“大家在一起集训，不仅能更好地看出问题所在，并且能够提高士气。”女队主教练蒋宏伟表示，明年奥运会前中国女网的集训时间约为9周。由于奥运会是硬地赛场，所以女网明年也将以硬地集训为主。而红土赛季中，她们将放弃一些比赛。

“放弃一些红土比赛，是为了更好地保护队员。”由于伤病侵袭，郑洁与晏紫的组合不得不停止合作，而彭帅因为伤病甚至放弃她一直更看中的单打比赛。“所以这次大奖赛郑洁只参加双打，而李娜则根本不参赛，这都是出于保守治疗的考虑。”蒋宏伟与网协达成共识，一旦有冲突，单打实力不俗的郑洁也将优先考虑双打。

## 低调减压

虽然网管中心对外表态2008年的奥运会目标为“女双夺牌，女单过首轮，男子获参赛资格”，但事实上，这只是为队员和教练减压的“外部说法”。有关人士透露，女双这块金牌是第一目标。而女单前三，男双前八，将是令人欣喜的额外突破。

孙晋芳不止一次地要求队员们为国家拼搏，“可以说，现在她们要什么，我们就提供什么，后勤保障已做到了最好。在国家需要她们的时候，她们就应该拼搏再拼搏。”在本次大奖赛结束后，中国队将集体前往江门集训，为即将到来的新赛季作最后准备。“奥运会之前，我们还会提前去适应比赛的场地。投入那么多，说对她们没要求是不现实的。但我们也不会刻意施压，希望人人都发挥最好水平。”记者 华心怡（本报广州今日电）



■ 孙胜男(上)和张帅(下)等第二梯队小将，要提升世界排名任重而道远 图 TP



本报讯（记者华心怡）北京时间今晨清晨，经过16局苦战，中国小将丁俊晖以7比9惜败前世锦赛冠军墨菲，无缘英国锦标赛四强。

在本次英锦赛狭路相逢之前，丁俊晖与墨菲曾两度交手。两年前在超级联赛中，丁俊晖与对手3比3不分上下。而今年的大奖赛，墨菲以4比3艰难战胜丁俊晖。从实力上看，两人难分伯仲。今晨比赛一开始，墨菲利用丁俊晖落袋失误先拔头筹。但之后双方呈胶着状态，先后拿下局分，上半场双方以4比4战成平手。

经过短暂休息，下半场的比赛于北京时间凌晨3点开始。双方依旧难以将比分差距拉开，两人战成7比7平。

但是墨菲拒绝第8次平局的出现。在一杆60分获得8比7领先后，墨菲在第16局抓住丁俊晖一个犯规，连续得到74分，从而以9比7锁定胜局。赛后艰难晋级英锦赛半决赛的墨菲高度评价中国对手，“事实上，谁获得比赛的胜利我都不会感到意外。每次和丁比赛，他都会给我制造很大的麻烦。有的时候，比赛的胜负就靠一点运气。而今天，我更幸运。”

今晚，英锦赛将进行另两场四分之一决赛的较量。傅家俊将与塞尔比过招，而奥沙利文将接受柯普的挑战。

# 丁俊晖无缘英锦赛四强

今晨苦战十六局不敌墨菲

## 冬季空调取暖 警防婴幼儿呼吸道疾病 ——正确清洗家用空调散热片刻不容缓



**婴幼儿呼吸道疾病高发，  
空调散热片污染危害巨大**

上海市卫生部门最新出台的今冬明春防病方案中，将今年11月15日至明年4月15日定为本市“呼吸道传染病高发季节”，呼吸道传染病则被列入重点“预警”对象。近期各大医院急诊科，患呼吸道疾病的婴幼儿数量激增，据了解其中一个主要原因是很多家庭在开启空调前都忽视了清洁空调内部最大的污染源——散热片。而据权威机构调研发现：家用空调散热片上的细菌总量高达160000个/cm<sup>2</sup>，还检出大量军团菌、蜡样芽孢杆菌、霉菌、金黄色葡萄球菌等致病菌。空调在运转时，这些病菌从出风口喷出，容易引起呼吸道不适，常见症状为咳嗽、打喷嚏、流鼻涕，更严重的则会引发过敏性肺炎、哮喘等，后果甚忧。

### 散热片——空调最大隐形污染源， 消费者清洗存误区

空调散热片位于过滤网后方，是空调制冷制热的关键部件。空调运转时，空气中的灰尘和病菌穿过滤网不断附着于散热片上，再加上空调冷凝水造成的潮湿环境和空调运转时的适宜温度，导致病菌大量繁殖。而由于散热片位于空调内部深处，普通方式无法对其彻底清洗，日积月累便成了空调最大隐形污染源。

作为家用空调使用大国，目前大多数消费者却对空调的清洗消毒尚未引起足够重视，往往误认为只要清洁了空调过滤网即可。即便有些“上门清洗”服务，也只是用湿抹布对散热片表面进行简单清洗，根本无法达到深度清洁和杀菌的效果。



• 卫消字(2004)0204号

### 定期使用专业空调消毒剂， 轻松安全解决散热片污染

面对冬季呼吸道疾病高发，科学清洁消毒空调散热片至关重要！！！

空调散热片主要由软质的薄铝片密集排列组成，表面容易受损且结构复杂，因此必须选用专业产品进行深度清洁杀菌。由上海家化特别研发的家安空调消毒剂，专业清洁空调散热片，通过强力气压喷嘴将高效去污因子直接送达散热片深处，迅速瓦解污垢，蕴含天然艾叶精油，强效杀菌，获得国家卫生部门消毒产品证号；天然植物配方，温和安全，对空调和人体均无伤害，使用后亦无须过水，轻松方便即可解决散热片污染，使空调制冷制热更强劲。家安空调消毒剂入选中华预防医学会“健康金桥重点工程”，为消费者自行解决空调污染问题提供了正确、有效专业的方案。空调污染咨询热线：800-820-3808

严寒季节，为了宝宝安全过冬，正确、有效解决空调散热片污染迫在眉睫。行动起来，请务必在开启空调前或空调使用2个月后选用专业产品清洗、消毒散热片，保证空调长治久安，家人健康无忧！选购时请务必认准由国家卫生部门颁发消毒证号的专业产品。



**家安**  
**Jiaan**

上海家化