

## 世锦赛夺金后再创亚洲纪录

## 唐钱婷：我有无限可能

2024全国游泳冠军赛20日进入第二个比赛日，唐钱婷超女子100米蛙泳亚洲纪录，张雨霏在女子100米蝶泳夺冠。

女子100米蛙泳半决赛上演高光时刻，唐钱婷出发后一路领先，最终游出1分04秒68，超过了该项目的亚洲纪录，这个成绩比她在今年2月卡塔尔世锦赛1分05秒27的夺金成绩提高了0.59秒，这也让唐钱婷成为亚洲第一位在女子100米蛙泳项目上游进1分05秒的选手。

从帮助中国队时隔21年再夺女子100米蛙泳世锦赛金牌，到创造女子100米蛙泳亚洲纪录，唐钱婷仅用了两个月的时间。北京时间4月20日，2024全国游泳冠军赛暨巴黎奥运会选拔赛上，唐钱婷在女子100米蛙泳半决赛中游出1分04秒68的成绩。

创造本赛季世界最好成绩的同时，唐钱婷也刷新了由日本选手青木玲绪保持的1分05秒19的亚洲纪录。

更让人意外的是，当解说嘉宾赵菁反复感慨“（这才）半决赛”，央视刚刚说出“新的全国纪录”时，大屏幕显示的却是亚洲纪录的标志。1分04秒68，唐钱婷将日本选手青木玲绪1分05秒19的亚洲纪录提升了足足半秒时间，唐钱婷也就此成为亚洲第一位在女子100米蛙泳项目上游进1分05秒的选手。

## 还有无限可能

放眼世界泳坛，这一成绩也极具说服力：在女子100米蛙泳的历史上，仅有八位选手游进过1分05秒以内，即便东京奥运会夺冠成绩，也只有1分04秒82。这也意味着，唐钱婷已经有实力在巴黎奥运会上和顶尖选手掰手腕。

事实上，本赛季女子100米蛙泳最好的三个成绩均由唐钱婷保持——除了此次1分04秒68的亚洲纪录外，唐钱婷在2月的多哈游泳世锦赛上连续刷新PB，先后游出1分06秒36和1分05秒27的成绩。她也是本赛季唯一游进1分05秒50的选手，排在唐钱婷身后的赛季最好成绩，是该项世界纪录保持者莉莉金游出的，她在1月的职业游泳系列赛中游出1分05秒67。换句话说，唐钱婷是今年世界泳坛女子100米蛙泳成绩最突出、进步幅度最大的选手。

谈到创造亚洲纪录，唐钱婷主动提到了两个月前的多哈世锦赛，“多哈回来以后就给了我很大的激励，我总结了很多不足。训练计划进行了一些变动，我也调整过来了，给自己很大的信心。”谈到为何能实现突破，唐钱婷给出了自己的解读，“第一个是自己的体能有了很大的提高，第二个则是后程能力有了进步。”

采访的尾声，记者询问唐钱婷“是否达到上限”，她的回答是，“目前看来，我觉得自己没有上限吧，只要有足够信心，练得扎实，我有无限可能。”无论是打破亚洲纪录，还是接受采访，唐钱婷的脸上都没有露出太多情绪，好像一切都是顺其自然。

## 不按套路出牌

两个月前的多哈游泳世锦赛上，唐钱婷帮助中国队时隔21年再夺女子100米蛙泳金牌，1分05秒27的成绩也刷新了个人最好成绩。彼时唐钱婷表示，“多哈只是一个实践，还是把重心全部放在巴黎奥运会。”但很少有人会想到，唐钱婷口中的“实践”，能在仅仅两个月后就给个人最好成绩又带来半秒多的提升。

女子100米蛙泳半决赛开始前，当天混采区的记者们更关注的，是参加100米蝶泳的张雨霏和100米蛙泳的覃海洋。毕竟这是张雨霏和覃海洋的主项，也是两人今年的首次亮相。

对于大多数运动员来说，由于国内赛事报项较多，往往不会在半决赛使出全力，而是保留一些体力和状态，但唐钱婷却没有按照常规套路出牌。比赛一开始，唐钱婷就领先身旁选手半个身位，作为女子50米蛙泳亚洲纪录保持者，前程自然是唐钱婷的优势——从2023年的福冈到2024年的多哈，唐钱婷半年时间里四次刷新女子50米蛙泳亚洲纪录，将亚洲纪录从30秒08提升至29秒51。

而本场比赛的前50米，唐钱婷游出29秒74的成绩，领先第二名杨畅足足1秒53。相比前程的出色发挥，唐钱婷后50米的表现同样不俗。后程阶段，唐钱婷的外教大喊着给唐钱婷提醒节奏，她也没有减速。游到75米左右，现场大屏幕出现了全国纪录的红线，此时唐钱婷已经甩开了全国纪录一整个身位。



## 外媒报多名中国游泳选手阳性，世界反兴奋剂机构称—— 报道具有“误导性和潜在诽谤性”

近日一些国外媒体报道称，中国有多名游泳运动员在2021年被查出兴奋剂曲美他嗪阳性却没有受到处罚。对此，世界反兴奋剂机构(WADA)20日表示，中国反兴奋剂中心在事件发生后及时通报了该结果，并根据调查作出污染造成阳性的结论，经过WADA详尽审查后认可这一结论，因此报道具有“误导性和潜在诽谤性”。

据了解，2021年1月在河北省石家庄市正定县举行的全国游泳争霸赛中，中国反兴奋剂中心实施了兴奋剂检查。结果显示，有运动员的样本呈极低浓度的曲美他嗪阳性。中国反兴奋剂中心第一时间从各方面全方位展开深入细致调查。

根据调查结果，结合兴奋剂检查、检测等相关证据，中国反兴奋剂中心认定所涉运动员没有故意使用违禁物质，阳性也不是使用药品、营养品等因素导致的，而是在参加此次赛事期间，在完全不知情的情况下摄入了受到曲美他嗪污染的食物导致。因此中国反兴奋剂中心依照有关规定判定所涉运动员在此事件中均无过错或无疏忽，决定对其不按照兴奋剂违规处理。

中国反兴奋剂中心表示，在此事件的调查处理过程中，中国反兴奋剂中心向WADA和世界泳联及时通报调查进展，并提供了调查证据、处理决定和全部案卷材料。WADA对本案进行了充分审查，认为无法反驳曲美他嗪来自污染的可能性，案卷材料中

的检测数据也符合污染可能，应认定运动员无过错或无疏忽。根据相关规定，为保护运动员的合法权益，不按兴奋剂违规处理且相关方未对案件提起上诉，处理结果不对外公布。

WADA在20日的声明中表示，一些媒体对中国游泳运动员曲美他嗪实验室检测阳性进行了有误导性和潜在诽谤性质的报道。

WADA说，中国反兴奋剂中心在2021年6月完整上报了这一事件，WADA按照惯例收集事件完整资料以及目前尚未公布的曲美他嗪相关科研信息，同时咨询独立科研专家对污染结论以及低剂量的曲美他嗪是否可能在游泳比赛中对运动员有益进行测试。

WADA指出，科研人员和外法律顾问进行长达数周的审查后认为无法反驳曲美他嗪来源于污染的可能性，这一结论也和资料中的分析数据相符。同时，鉴于污染造成阳性，运动员没有被认定有过错，所以WADA认为没有理由对中国反兴奋剂中心的决定提出上诉。

WADA科学与医学部主管拉宾表示，WADA科学部甚至从制药企业那里寻找曲美他嗪的新药代动力学和代谢信息，对包括曲美他嗪低剂量的兴奋剂策略等几个假设进行测试，最终得出结论认为曲美他嗪检出浓度一直很低，且几名运动员在几天内采集的多例样本检测结果在阴性和阳性之间波动，没有形成使用兴奋剂的模式，

集合这些因素进一步支持了污染这一结论的可能性。

为了公开透明，WADA随后将调查结果通报了多个调查方，其中包括国际检测机构(ITA)。

WADA还提到，美国反兴奋剂机构(USADA)在2023年4月给他们发邮件称收到某消息源爆料，说有人掩盖曲美他嗪阳性事件。

“这一信息显然有误，因为在(USADA所称的爆料)将近两年前，这一事件就由中国反兴奋剂中心上报并得出结论，WADA和世界泳联已进行详尽审查。”WADA在声明中说。

WADA情报和调查部主任杨格说，WADA在事件调查中始终遵循正当程序，对每条线索努力调查。“我们掌握的数据清楚地表明，中国按照常规上报，没有试图隐瞒阳性检测结果。”

中国反兴奋剂中心表示，中心始终秉承独立、公正、专业、权威的理念，严格依照反兴奋剂法律法规、《世界反兴奋剂条例》和国际标准开展工作，不断加强反兴奋剂宣传教育力度，持续加大对兴奋剂问题的打击力度，通过高效率、高质量的反兴奋剂工作，坚决维护运动员的身心健康，维护体育竞赛的公平竞争，为全球统一的反兴奋剂斗争作出贡献。中国反兴奋剂中心同时表示：对相关媒体的不当信息，中国反兴奋剂中心保留采取适当法律行动的权利。

(新华社)

## WADA对美出于政治动机的指控表示震惊

世界反兴奋剂机构(WADA)20日发表声明，美国反兴奋剂机构(USADA)首席执行官泰格特对WADA处理中国游泳运动员因环境污染造成兴奋剂检测阳性进行了“严重指控”，WADA对他“骇人的、完全虚假的和非谤性的”言论感到“震惊”，并指出他的指控是出于“政治动机”。

声明表示，泰格特的指控是出于

政治动机，其目的是破坏WADA在世界各地保护干净体育的工作，而这些破坏性言论是在没有任何支持证据的情况下发表的。对于虚假指控，WADA别无选择，只能将此提交其法律顾问采取进一步行动。

WADA的声明称，根据所有现有的科学证据和情报，经过顶尖反兴奋剂专家的彻底收集、评估和测试，WA-

DA没有理由质疑环境污染的解释。

声明称，泰格特不接受本案是源于环境污染的调查结果，但他无法说明原因。然而，在美国，WADA曾接受了USADA对于多名美国运动员的类似结论。泰格特应该意识到，并非只有美国运动员会成为无过错污染情况的受害者。

(新华社)

