

# 中国体育报

CHINA SPORTS DAILY

国家体育总局政府网 <http://www.sport.gov.cn>

新体育网 <http://www.new-sports.cn>



2024年4月

22

星期一

国家体育总局主管  
中国体育报业总社  
有限公司主办  
中国体育报出版  
今日八版  
国内统一刊号：  
CN11-0082  
邮发代号：1-47  
第14400期



数智健康 美好生活

好家庭室外智能健身房——全国科普教育基地



## 实战练兵 争创佳绩

### 跳水世界杯总决赛中国队八金收官

#### 中国女跤再获三张奥运门票

本报讯 4月20日，在吉尔吉斯斯坦比什凯克进行的巴黎奥运会摔跤项目亚洲区资格赛女子自由式摔跤比赛结束后，6个级别12张奥运门票各有归属，中国女跤抢下3个级别的奥运资格。

去年世锦赛中国摔跤队由冯紫琪拿到50公斤级奥运门票，本次资格赛中国女跤参加5个级别的比拼。按照规定，本次比赛各级别前两名自动获得奥运门票，不再进行决赛对决，因此只要在半决赛获胜即可锁定奥运资格。

53公斤级比赛中，东京奥运会亚军、中国选手庞倩玉发挥出色，以5比2战胜蒙古选手库兰·巴特呼亚格，以10比0横扫乌兹别克斯坦选手阿克梅多娃，与朝鲜选手崔孝敬一起晋级决赛，为中国队拿下一张奥运门票。

57公斤级比赛中，中国小将洪可新展现出不错的上升势头，在11比0大胜哈萨克斯坦选手艾玛·提西纳后进入半决赛。在与朝鲜选手仁善宗的关键对决中，洪可新在上半场0比8落后的不利局面下绝地反击，抱腿接滚桥先得4分，又在对方进攻时大胆反攻，最终以压双肩的方式绝杀对手，拿下奥运入场券。

76公斤级比赛中，中国选手王娟7比2战胜蒙古选手恩赫·阿马尔，10比0横扫韩国选手黄恩珠，半决赛6比1战胜哈萨克斯坦选手巴克伯格诺娃，顺利抢到该级别奥运资格。

62公斤级龙佳、68公斤级周凤本次比赛未能突围，但她们仍有机会。根据摔跤项目奥运资格获取办法，在4月、5月进行的亚洲区资格赛、世界资格赛两项比赛中，亚洲区前两名、世界资格赛前三名都将获得奥运门票。因此，中国摔跤队尚未获得资格的级别和选手仍有机会在接下来的比赛中继续冲击奥运门票。

(袁雪婧)

本报讯 4月21日，世界泳联跳水世界杯总决赛在陕西西安落幕。中国跳水队在参赛的8个项目中全部摘金，展现了“梦之队”的强大实力。

女子10米台全红婵和陈芋汐先是联手在双人项目上以364.86分的总成绩一骑绝尘，夺得冠军，随后又在单人项目中上演了“神仙打架”的好戏。最终，发挥更加稳定的陈芋汐以443.20分获得冠军，全红婵以410.70分夺得银牌。

女子单人3米板，陈艺文独挑大梁，稳定发挥，以376.05分夺冠。女子双人3米板由于昌雅妮因伤退出，中国队没有参赛。

男子双人10米台决赛中，中国组合陈俊杰/杨昊以

472.92分夺冠，英国组合、德国组合分获亚军、季军。男子单人10米台，杨昊的109C在预赛中拿到超100分的分数，决赛中虽未能突破此高分，但总体发挥稳定的他依然以总成绩557.60分拔得头筹。

男子双人3米板，王宗源/龙道一以474.75分夺冠，领先第二名墨西哥组合53.94分。男子单人3米板决赛，王宗源第三跳出现失误，幸好他在剩下的三跳奋起直追，最终以525.00分夺冠。小将郑九源以451.20分获得第四名。

陈艺文、王宗源、陈芋汐和杨昊联合出战混合团体项目，四人发挥稳定，为中国队再添一金。至此，中国跳水队在参加的8个项目中全部获得金牌。

(陈思彤)



①陈芋汐 ②马龙 ③刘德助

新华社记者 李一博 张金加 胡星宇摄

### 国乒包揽澳门世界杯单打冠亚军

本报讯 4月21日，乒乓球澳门世界杯迎来男女单打巅峰对决。孙颖莎、马龙上演同样逆转好戏，均以4比3分别夺得女单、男单冠军。

女单赛场上，孙颖莎、王曼昱狭路相逢，双方都打得比较谨慎。孙颖莎开局遭遇险情，8比11、5比11连丢两局。第三局孙颖莎逐渐找回感觉，通过灵活调整落点、及时调整节奏、抢先上手形成优势，以11比4扳回一城。第四局，王曼昱在反手进攻上加大力度，连续得分后以11比5拿下。背水一战的孙颖莎顶住王曼昱强大的攻势，以11比8、11比5、11比9连胜三局实现逆转，最终以4比3拿下桂冠。“我和曼昱都是全力以赴，不管最后谁赢谁输，今天站在决赛的赛场上我们都是胜利者。”孙颖莎赛后表示。

马龙也以4比3上演超级大逆转，险胜林高远，时隔9年再次捧起世界杯男单冠军奖杯。

决赛开始后，马龙和林高远在发球环节火力全开，林高远通过更快的节奏，灵活运用左手线路优势连续得分，虽然被马龙的发球等变化打乱阵脚，但最终还是通过高质量的拧拉以11比9惊险拿下首局。第二局林高远依旧敢打敢拼，接发球直接上手给马龙制造了很大威胁，以11比9再下一城。第三局马龙仍然非常被动，林高远则愈战愈勇，很快以11比5拿下。面对0比3大比分落后，马龙在第四局放手一搏，以11比8打破林高远的连胜。第五局，马龙再次抓住机会积极破防，11比6扳回一局。第六局马龙摧城拔寨，很快便以11比4将比赛带入决胜局大战。最终，林高远在第七局没能稳住，马龙11比8锁定胜局——这位即将年满36岁的国乒主力如愿捧起个人第三次世界杯男单冠军奖杯。(弓学文 郭艾)

本报讯 4月20日，2024年世界田联钻石联赛厦门站举行。刘德助在男子800米比赛中以1分45秒66打破全国纪录，巩固了以19.72米收获女子铅球冠军，瑞典撑竿跳高名将杜普兰蒂斯打破世界纪录摘得男子撑竿跳高金牌。

刘德助在男子800米比赛中跑出1分45秒66排名第九，刷新了2014年由滕海宁创下的1分46秒的全国纪录。“今天的成绩符合赛前的预期。”刘德助表示，“可能还能再提高，因为我第一圈跑得很轻松，只是第二圈有些被卡到了，有点影响节奏。”

奥运冠军巩立姣以19.72米收获女子铅球冠军，刷新个人本赛季最好成绩，同时也是该项目的本赛季亚洲最好成绩。另一位中国选手宋佳媛以19.09米排名第六。

在男子撑竿跳高决赛中，杜普兰蒂斯以6.24米的成绩夺冠，打破了此前由他自己保持的6.23米的世界纪录。

在女子100米栏比赛，10名参赛选手中有8人跑进12秒50，还有一人的历史最佳成绩是12秒12。吴艳妮跑出13秒04，获得第十名，创个人赛季最佳成绩，这是吴艳妮本赛季室外百米跨栏首秀，也是她首次参加钻石联赛。

(李东辉 郭艾)

#### 刘德助破男子八百米全国纪录

### 湖北浠水首办乡村铁人三项公开赛

本报讯 “首开文旅杯”2024年浠水首届乡村铁人三项公开赛4月21日在湖北省黄冈市浠水县绿杨乡举办。经过激烈角逐，各别组别冠军各有归属。

本次比赛是我国首个采用摇号机制分配参赛名额的创新型铁人三项赛事，以“多彩浠水，遇见铁三”为主题。赛道穿越绿杨乡的青山绿水，选手们在如诗如画的风景区中挑战自我，展现铁人风采。

伴随着发令枪响，在游泳奥运冠军军乐靖宜、举重奥运冠军张湘祥领跑下，比赛拉开帷幕。比赛设置全程分龄组、半程分龄组和半程接力组共计17个组别，赛事采用奥运标准设项，所有全程组选手都进行了游泳1.5公里、骑行40公里、跑步10公里挑战。运动员们展现出顽强拼搏、不屈不挠的精神风貌，用汗水和努力诠释了铁人三项运动的魅力。

本次比赛由浠水首次自主主办的国家级体育赛事，彰显了浠水县在文体旅融合发展方面的优异成果，更是文旅融合、乡村振兴事业的生动展现。通过此次赛事的举办，未来浠水县将进一步挖掘和传承乡村文化，推动乡村振兴战略深入实施，让更多人了解浠水、走进浠水，共同见证美丽乡村的发展。

本次比赛由中国铁人三项运动协会指导，黄冈市体育事业发展中心、浠水县人民政府主办。

(弓学文)

#### 世界反兴奋剂机构称报道具有「误导性」和「潜在诽谤性」

新华社北京4月20日电 (记者马向菲 周欣)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调查结果，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锦标赛中，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疏忽，决定对其不按兴奋剂违规处理。

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。