

福冈世锦赛 13 个项目拿下 12 块金牌

中国跳水“梦之队”致敬传奇

中国跳水“梦之队”从不缺少传奇人物，从周继红、高敏、伏明霞、孙淑伟到郭晶晶、全红婵……而如今的传奇也曾经是一个个崭露头角的青涩少年。当“郭晶晶们”站在泳池边望向新生代时，脑海里不会闪现出曾经辉煌的身影，那是中国跳水人一代代的传承。

22 年前在福冈县立游泳馆，郭晶晶和吴敏霞以绝对优势夺得游泳世锦赛女双 3 米板冠军时，她们开启了属于自己的时代。22 年之后，陈芋汐、全红婵、王宗源、陈艺文等一批年轻运动员在同一个场馆接过跳水接力棒，续写中国“梦之队”的传奇，在福冈世锦赛赢得 13 个项目中的 12 块金牌。

跳水传奇重温旧梦

在 2023 年福冈游泳世锦赛的官方宣传片中，郭晶晶是被尊崇的传奇人物之一，她从 2001 年福冈世锦赛起步，成长为一代“跳水女皇”。22 年后，郭晶晶作为世界泳联跳水技术委员会官员活跃在熟悉的跳水池畔，为世界跳水运动的蓬勃发展而继续追梦。

“以前我是一名运动员，现在作为技术委员会的委员，不同的角色让我对跳水项目有了更多的理解和感受。现在的年轻运动员能力强，身体条件好，有能力在比赛中展示更高的难度动作。让我十分羡慕，我以前在一次比赛中可拿不了那么多的 10 分。”郭晶晶说。

作为世界泳联高台跳水技术委员会的委员，吴敏霞也在现场观看了陈芋汐与全红婵在女子 10 米台的巅峰对决。她感叹道：“这是我梦开始的地方，现在看到年轻一代的惊艳表现，为自己是中国跳水的一员而骄傲自豪。”

重回故地的还有 2001 年福冈世锦赛男子 1 米板冠军王峰。如今已是国家队教练的王峰在一线



7月22日，中国选手朱子钰林珊以326.10分的总成绩夺得2023年世界游泳锦标赛跳水混双三米板冠军。新华社

带队员，更有感触：“我想起 22 年前在这里比赛的好多事，第一次参加世锦赛，第一次拿世锦赛冠军、这次也是回国队队第一次带队员出来比赛。我会带着我的队员继续冲击世界最高峰。”

与郭晶晶同在世界泳联跳水委员会任职的还有悉尼女子双人 10 米台冠军李娜，她们在裁判席上并肩战斗。

“我当年错过了福冈世锦赛，现在我在福冈见证中国跳水的长盛不衰和世界各队的茁壮发展。”李娜说。

新星小将致敬传奇

福冈世锦赛女子 10 米台决赛中，陈芋汐经历了一场与全红婵的巅峰对决，最终以个人最好成绩夺得冠军。赛后，陈芋汐表示：“赛前肯定想过（三连冠），但更多的还是将注意力放到比赛和动作上。福冈是中国跳水队的福地，希望我能够传承前辈们的技术、动作、成绩，接过大旗并且扛起来。”

布达佩斯世锦赛一人独得三金创造历史，本次比赛又稳扎稳打摘得两金，还带领小将龙道一在双人 3 米板获胜，王宗源在承上启下的时期贡献自己的力量。21 岁的王宗源一直鼓励首次参加世锦赛的龙道一，和他及时沟通，帮助他克服紧张情绪。提起曾在这里创造辉煌的跳水前辈们，王宗源表示：“我会好好努力，继续进步，不辜负跳水队 and 前辈的期望。”“梦之队”的传奇就这样继续书写着。新华社日本福冈 7 月 23 日电

中国女足世界杯首场比赛憾负 晋级之路变艰难

中国女足 7 月 22 日以一种十分遗憾的方式，在珀斯矩形球场输掉了 2023 女足世界杯首场比赛。丹麦队在最后时刻的进球，把中国队逼到了悬崖边。接下来的两场比赛，中国女足必须全力争胜，才能把小组出线的主动权握在自己手中。

最后时刻遗憾丢球

丹麦队目前世界排名第 13 位，比中国女足高一位。双方赛前均有重要队员无法首发，中国队被迫将队长王珊珊放在中后卫位置上，王霜则坐在替补席上，娄佳惠和吴澄舒担任锋线；而丹麦队的前锋旺斯高也没有出现在首发阵容中。

纵观整场，中国队整体不落风，基本执行了水庆霞打“防守反击”的部署。上半场，张琳艳发挥出色，开场不久，她前场过人后的射门很有威胁，这也是整个上半场两队唯一一次命中球门范围内的射门。下半场，中国队换上王霜力图加强进攻，但并未创造出有威胁的射门。

反观丹麦队，她们通过逼抢和高空球，制造了几次进攻，一次前场任意球差点让王珊珊自摆乌龙。直到第 90 分钟，丹麦队替补出场的旺斯高建功，她在角球进攻中抓住机会，头球破门。为自 2007 年后首次参加女足世界杯的丹麦队拿下了久违的胜利。

以 0:1 不敌此前从未在世界杯上战胜过自己的丹麦队，走进混合采访区的中国姑娘们，无不流露出遗憾之色。王霜心情低落，甚至没有在接受采访停留便匆匆离去。

姚伟说，赛后在更衣室里，大家情绪低沉，有的队员还流下了眼泪，但主教练水庆霞鼓励大家不要放弃，“她说不要因为今天一场球放弃后面两场，接下来，我们更多的是回顾、总结、解决问题”。

赛后复盘与反思

老将娄佳惠向记者复盘了整场比赛。她说，面对第一场球，两队开场都打得比较紧，都是“稳”字当先，“因为都不想失分，基本是下半场打进攻，上半场先防守”。

娄佳惠表示，赛前水庆霞明确本场打防守反击，因此队伍的首要任务是做好防守，而把王珊珊从前锋放到中后卫的位置，也是出于这个考虑。她说：“珊珊是队里的定海神针，把她放在中后卫上，我觉得是一个不错的选择，有利于我们做好防守，同时水指导安排我跟吴澄舒在前场打首发，也是希望如果我们有反击机会，要抓住。”

娄佳惠认为，丹麦队下半场的换人，取得了很好效果，进球也是利用了身高优势。“（输球）确实可惜，毕竟已经拼了 89 分钟。如果本场打平的话，对中国队更有利。”

水庆霞在赛后新闻发布会上说，比赛暴露出球队在细节处理上仍有待提高，尤其到了后半场，体力、注意力等方面存在问题。

失利也给队员们敲响了警钟。王珊珊表示：“最后时刻，我们不应该再给对手那么多机会。”老将张睿也认为，失球是因为对方角球发完之后，队员们盯人不够明确，不够紧，注意力不集中所致。陈巧珠觉得，面对身高具有明显优势的欧美球队，今后在争高空球上要提高预判，“即使顶不到，也不能让对手好顶”。

两场硬仗不容有失

首场比赛，中国队在地面衔接上的默契配合，及敢抢、敢拼、敢控的风格，让丹麦队主教练森诺高印象深刻。他认为，中国

“冷门绝学”出新成果 《悬泉汉简(三)》发布

新华社兰州 7 月 23 日电 7 月 22 日至 23 日，首届简牍学国际学术研讨会在甘肃省敦煌市举办。会上发布了“冷门绝学”简牍学的新成果《悬泉汉简（三）》。

作为第一手的出土文献材料，简牍在历史研究领域具有重要的补史、证史和纠史作用。1907 年以来，甘肃已出土 8 万余枚简牍。其中汉简 7 万多枚，占全国出土汉简总数的 80% 以上。

“甘肃简牍是汉晋时期丝绸之路沿线国家、民族交往交流的见证，也是文明交流互鉴的体现。”甘肃省文物局局长程亮说。悬泉汉简出土于世界文化遗产点悬泉置遗址，共 3.5 万余枚，其中有字简 2.3 万余枚。悬泉置遗址主要发掘于 1990 年至 1992 年，曾被评为全国十大考古发现之一。经过多年整理研究，《悬泉汉简》的第一辑、第二辑分别于 2019 年和 2020 年出版。

《悬泉汉简（三）》收录了近 2300 枚悬泉汉简的彩色照片、红外线图版及释文、简牍形制尺寸表等。目前，已公布的悬泉汉简近 7000 枚，超过有字悬泉简总数的三分之一，预计全部公布需 8 辑。

甘肃简牍博物馆馆长朱建军说，在甘肃简牍百年发现历程中，一代代前辈学者艰苦努力，推动简牍学研究持续进步。今天，学者们仍在深化、拓展简牍研究，努力让简牍学这门“冷门绝学”走进“深闺”，让“木简上的文字”焕发新生机。

据了解，近年来，西北师范大学、清华大学等高校不断加大简牍学研究和人才培养，为“冷门”不冷、“绝学”有继提供了有力的人才支撑。

首届简牍学国际学术研讨会由中国秦汉史研究会、西北师范大学、甘肃省文物局、中国历史研究院田澍工作室主办。

亚洲青少年乒乓球锦标赛落幕 中国队夺得八枚金牌

新华社多哈 7 月 22 日电 第 27 届亚洲青少年乒乓球锦标赛 22 日在卡塔尔首都多哈落幕，比赛共产生 11 枚金牌，中国队收获八金。

在 22 日举行的比赛中，中国队温瑞博赢得 U19 男子单打冠军，范姝涵赢得 U19 女子单打冠军，陈俊松和纵歌曼赢得 U19 混双冠军。

此前，中国队王吉轩赢得 U15 男单冠军，中国队闫禹潼收获 U15 女单冠军，中国队还获得 U15 男团金牌、U19 男团和女团冠军。

日本队获得 U15 女团金牌和 U19 女双冠军，韩国队获得 U19 男双金牌。

在总结此次比赛时，中国国青队男队主教练刘彬对新华社记者说：“我们比赛的任务是发掘和培养人才，最终目的是培养出能

在世锦赛和奥运会上拿金牌的运动员。这次比赛对运动员锻炼的价值非常大，运动员普遍年纪小，最小的 14 岁，很多都是第一次代表中国队比赛，参加这样的比赛对于提高技战术和心理素质都很有帮助。”

在谈及对手表现时，中国国青队女队主教练饶静文对新华社记者说：“女队竞争，‘中日对决’始终是乒乓球赛场的主旋律，日本队近几年在青训方面进步很大，涌现出很多优秀的青少年运动员，但中国队始终有能力、有信心击败对手。”

本届亚洲青少年乒乓球锦标赛于 7 月 17 日至 22 日举行，共吸引了 24 个亚洲乒乓球协会报名，213 名男女运动员参赛。比赛分为 U15 和 U19 两个组别，进行团体、单打、双打等项目的争夺。中国队共派出 14 位选手参赛。

烟威城市游泳联谊赛收兵



本报讯（通讯员 申吉忠 摄影报道）7 月 23 日，第十二届烟威海城市游泳联谊赛在烟台市第一海水浴场举行。来自烟台和威海的 50 名游泳高手在 2000 米竞速比赛中展开对决，展示泳者搏击海浪的风采。

本次比赛由烟台市冬泳俱乐部和威海市游泳运动协会主办、烟台市冬泳俱乐部承办。比赛旨在增进烟台、威海两地泳友的联系和感情，促进两地泳友的互动与协作，共同提高游泳技术，充分发挥两地群众性游泳活动在全民健身运动的积极作用。

本次比赛设男子甲、乙、丙

组，女子甲、乙组。两地各组分选五人参赛，比赛泳姿不限，进行公开水域 2000 米竞速比赛。经过激烈对抗，烟台队的赵一鸣和威海队的刘洪泉、宋志刚分别获得男子甲、乙、丙组第一名，烟台队的迟晋璇、赵杨分获女子甲、乙组第一名，烟台队以总分优势获得优胜奖。

带队参赛的威海市游泳运动协会副主席姜中南表示，烟台威海城市游泳联谊赛是烟威间的一项传统赛事，通过两地轮流举办的形式增强城市间友谊，提高泳友水平，增进泳友间交流，不断加深感情。

全国田径锦标赛再遭雨袭 朱亚明、王峥雨中夺冠

新华社浙江衢州 7 月 22 日电 正在浙江省衢州市举行的 2023 年全国田径锦标赛 22 日再度遭遇雨水侵袭，多个项目的争夺未能创造佳绩。东京奥运会亚军朱亚明获得男子三级跳远金牌，陕西名将王峥获得女子链球冠军。

在男子三级跳远比赛中，辽宁队的朱亚明第一跳跳出 17 米 07 排名第一，随后三跳他全部犯规没有成绩。最后两跳朱亚明选择免跳。参赛的其他选手均未能突破 17 米大关，最终朱亚明顺利夺冠。

上海队的粟文以 16 米 75 位列第二，广东选手吴瑞庭排名第三，成绩是 16 米 65。

赛后朱亚明说：“这场比赛主要是把它当成一堂训练课来比，

但是第四跳之后感觉场地的积水太多了，已经没有必要再继续比下去了。”

同样把比赛当成训练课的还有东京奥运会银牌得主王峥。当天她凭借第二轮投出的 74 米 01 的成绩轻松夺冠，同时也达到了 74 米的巴黎奥运会参赛标准。

江苏队的赵杰以 72 米 53 获得亚军，第三名归属江西队的黄唯璐，成绩是 68 米 42。

当天进行的其他比赛中，4X100 米接力国家队选手黄瑰芬以 23 秒 59 的成绩为湖南队获得女子 200 米冠军，湖北队的夏思凝以 13 秒 25 获得女子 100 米栏金牌。此外，代表山西队出战的郑妮娜力在女子七项全能比赛中折桂，女子撑杆跳高比赛中，浙江队的陈巧玲夺冠。

万华化学(烟台)氯碱热电有限公司万华烟台产业园供热扩容项目环境影响报告书征求意见稿公示

依据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 4 号)，我公司《万华化学(烟台)氯碱热电有限公司万华烟台产业园供热扩容项目环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成，现将其全本公开，以征求公众意见。

一、建设项目的名称及概要

项目名称：万华烟台产业园供热扩容项目
建设性质：新建
建设地点：烟台开发区重庆大街 59 号烟台万华产业园万华化学(烟台)氯碱热电有限公司热电厂区
建设内容：新建 1 台 480t/h 高温高压煤粉锅炉，配套建设煤粉制备系统、除灰渣系统等辅助设施及烟气治理设施

等，其它储运工程、公用工程等均依托现有工程。

二、建设单位情况

建设单位：万华化学(烟台)氯碱热电有限公司
单位地址：烟台开发区重庆大街 59 号
邮编：264006
联系人：王工
联系电话：0535-8202472
邮箱：18254560270@163.com
三、环境影响报告书征求意见稿全文的查阅方式

本项目环境影响报告书征求意见稿已在万华化学(烟台)氯碱热电有限公司官方网站上公示(http://www.whljd.com/doc_6.html)，公众可下载查阅。如需查阅项目环境影响报告书纸质本，请在

公示期内，与建设单位联系(联系人：王工 联系电话：0535-8202472 邮箱：18254560270@163.com)，欢迎社会公众来电查询。

四、环境影响报告书编制单位的名称
山东纵横德智环境咨询有限公司
联系人：刘工
联系电话：0531-83130038
邮箱：lwj@zhdzec.com

五、征求意见的公众范围及注意事项
范围：本项目周边居民和关注本项目的社会团体及个人。
注意事项：对本项目环境影响评价工作的建议及要求；对项目建设所涉及环境问题的意见，如项目对周边环境的影响等；对项目环境保护工作的建议，应采取的环境保护措施等公众关心和感兴

趣的问题。

六、公众意见表的网络链接

本次征求意见的公众意见表网络链接：<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

七、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电子邮件等方式向建设单位提交公众意见表，或通过电话方式联系建设单位。

八、公众提出意见的起止时间

公众可以在本公示之日起 5 个工作日内，向建设单位提出您宝贵的意见。

万华化学(烟台)氯碱热电有限公司
2023 年 7 月 18 日