

全国飞盘高手青城过招

9月20~21日,由国家体育总局社会体育指导中心和内蒙古体育局主办,全国飞盘运动推广委员会和内蒙古社会体育服务中心承办的第三届中国飞盘联赛总决赛在呼和浩特市国家北方足球训练基地举行。

本次活动汇集了来自北京、上海、天津、浙江、湖北、陕西、新疆、宁夏以及内

蒙古等多个省市自治区的20支精英队伍的近400名选手,在参赛运动员中,既包括中国飞盘联赛星推大使、知名演员黄曦彦,也包括多名曾代表中国国家飞盘队征战国际赛场的选手。比赛设置为两大模块,其中,14支队伍作为飞盘联赛积分队伍进行正式角逐,另外6支队伍将到场与总

决赛参赛队伍同场交流竞技。

活动旨在为全国的飞盘运动爱好者和飞盘俱乐部搭建一个展示飞盘运动风采、增进互动交流学习、发掘飞盘运动人才的平台,从而促进飞盘运动健康有序且高质量发展。

文·摄影/草原云·北方新报首席记者 牛天甲



比拼激烈

千名少年泳将劈波逐浪

9月19~21日,国内传统学校游泳领域的标杆赛事——“洲克·泳者之星”2025年全国体育传统学校游泳联赛在呼和浩特体育中心举行。前游泳世界冠军、男子800米自由泳现世界纪录保持者张琳也现身呼和浩特,并为运动员颁奖。

作为第二次落户呼和浩特的国家级青少年游泳盛会,

赛事以其在体教融合领域的引领性、在青少年体育人才培养中的支撑性,成为推动全国校园游泳事业发展的重要引擎。本次联赛汇聚了全国140所体育传统名校、约1300名青少年泳坛精英,角逐50米至200米个人全泳姿及多项混合接力项目冠军。

与普通青少年竞技赛事不同,本次联赛的核心

价值,在于构建“赛事—校园—人才”闭环生态,并成为体教融合政策落地的“实践范本”。通过全学段赛事设计,搭建小学至高中人才选拔培养链路,为校园游泳教学明确“竞技检验标准”,为青少年游泳训练提供清晰“成长晋升通道”。

文·摄影/草原云·北方新报首席记者 牛天甲



奋力争先



中国队选手郭龙宇、刘凯、梁宝棠、张起宁(从左至右)比赛后庆祝

世锦赛首秀 他们刷新全国纪录

9月20日进行的东京田径世锦赛男子4x400米接力预赛中,由梁宝棠、张起宁、刘凯和郭龙宇组成的中国队以3分00秒77刷新全国纪录。虽无缘决赛,但赛后小伙子们表示:已全力冲击世界强队,首次世锦赛之旅没有遗憾。

此前该项目全国纪录为3分01秒87,是今年5月在广州进行的2025年世界田联接力赛上创造的。当日,中国队在第一组登场,最终,中国队排名小组第五,美国队第六,南非队跑出2分58秒81排名第一。

“队友们为我创造了优势。”第四棒郭龙宇赛后说,“我就想着保持这种态势的话,纪录肯定会破,也是拼出了自己最好的状态。”

当日第二组所有队都跑进3分,首次闯入世锦赛的中国队就此无缘决赛。但中国队四人均表示,全力以赴过就没有遗憾。第二棒张起宁说:“我们已经做到我们的极限,没什么好可惜的。”

“中国400米(接力)这个项目正在越来越好,这也是我们这次有信心制定破纪录目标的原因。”张起宁说,“这是(中国队)第一次进世锦赛,我们以后还会拥有更多。”

(据新华社报道)

抢下两张冬奥“门票” 中国新秀滑向米兰

9月20日,滑向米兰——2025年北京国际滑联花样滑冰资格赛在国家体育馆结束两个单项的争夺。中国队本赛季刚刚离开青年组的成年组“新人”,在双人滑及女子单人滑比赛中奏凯,抢下两张冬奥会“入场券”。

双人滑新秀张嘉轩/黄一航在短节目中列首位。作为上赛季青年组佼佼者,两人在此次资格赛中具备一定技术优势。不过面对压力,两位年轻人心理难免波动。再战自由滑,前三个动作,两人都出现失误。好在两人没有受此影响,出色完成了余下全部动作。最终,张嘉轩/黄一航的自由滑得到124.84分,总成绩191.52分,三项得分均在11组选手中高居首位,拿下冬奥资格,并刷新三项个人最佳成绩。

表演结束的一刻,18岁的张嘉轩泪流满面。这是她首次参加如此重大的国际赛事,想到平日训练的付出,小姑娘百感交集。23岁的黄一航则平静得多,4年前,他与前搭档在北京冬奥会资格赛中曾发挥失常,没能搭上冬奥“末班车”。这一次,小伙子没有再失手。

17岁的张瑞阳则是以总成绩第五名“压线”抢下一个冬奥席位。本次比赛共有25名选手参加,只有5人能够最终突围。短节目中,张瑞阳表现惊艳,列第四位。来到自由滑,张瑞阳在前三个难度动作中出现两次失误。不过,小姑娘及时调整,她说:“训练时也会有失误,每次失误时我都会想,如果比赛出现这样的情况,我该怎么调整自己……”于是,在顺利完成剩余动作后,她最终在自由滑中排名第六位,总成绩179.76分,下滑至第五位,依然锁定冬奥资格。当成绩和即时排名出炉,张瑞阳瞬间落泪。“很荣幸能为中国花滑拿到这个名额。”

中国队此前已获得男单的冬奥会参赛资格,根据相关规则,已有3个单项席位在手的中国队,将有望入围冬奥会花滑团体赛。

(据《北京晚报》)