



首金与首秀

据新华社电 简约、温暖又创新的北京冬奥会开幕式仍在全球网络刷屏,精彩刺激又激烈的北京冬奥会赛事已扑面而来。0.016秒!中国短道速滑队5日以极微弱优势惊险夺得北京冬奥会短道速滑混合团体接力金牌,中国代表团首日见金。雪上项目中国队多名“新人”上演首秀,其中首度参赛的单板滑雪女子坡面障碍技巧项目也创造了历史。

短道速滑混合团体接力是北京冬奥会新增项目,包括中国队在内的多支队伍都有夺金实力,这也是中国代表团首个冲金点。短道速滑比赛向来充满了意外和惊喜,当日比赛从半决赛开始就惊心动魄。中国队在半决赛中遭遇阻挡只排在第三,裁判最终判定美国队和俄罗斯奥委会队犯规,中国队和匈牙利队跻身决赛。

决赛中匈牙利队和加拿大队发生碰撞双双退出冠军争夺,一度大幅领先的中国队险些被意大利队逆转,最终以2分37秒348夺冠,仅领先意大利队0.016秒。

中国短道速滑队还在当日的女子500米和男子1000米预赛中表现出色,6名选手出战全部晋级。

虽然不及短道赛场捷报频传,但中国选手在雪上项目同样证明了自己。19岁小将苏翊鸣上演的中国选手在单板滑雪女子坡面障碍

技巧项目的冬奥会首秀,首位站上冬奥会自由式滑雪男子雪上技巧赛场的29岁“老将”赵洋也结束了自己的比赛。此外跳台滑雪“新兵”董冰、彭清玥、宋祺武均完成冬奥首秀。

5日创造历史的不仅有中国选手。斯洛文尼亚的乌尔萨·博加塔伊夺得跳台滑雪女子个人标准台冠军,瑞典选手瓦尔特·瓦尔贝里拿下自由式滑雪男子雪上技巧金牌,分别为中国队夺得该项目冬奥历史首金。

在速度滑冰女子3000米比赛中,荷兰选手伊雷妮·斯豪滕打破尘封20年的冬奥会纪录夺冠。但全场的目光却聚焦于成绩倒数第一的德国老将克劳迪娅·佩希施泰因身上,斯豪滕打破的纪录正是佩希施泰因在2002年盐湖城冬奥会创造的,49岁高龄、八届冬奥会参赛经历,佩希施泰因拥有属于自己的传奇和历史。

中国冰壶混双队当日遭遇两连败,但与美国队赛后,范苏圆用英语祝福对手,并送出“冰墩墩”奥运纪念徽章的一幕成为超越比分的焦点。美国选手克里斯托弗·普利斯说,范苏圆、凌智的友好举动,让这场比赛有了不同的意义,他也将选择一个特殊礼物回赠中国队。

挪威队是5日最大赢家,他们拿到两金领跑奖牌榜,其中包括本届冬奥会首金。斯洛文尼亚、中国、荷兰、瑞典各有一金入账。



▲2月5日,中国队选手任子威(下)在比赛中。

▲中国队选手在比赛后庆祝。新华社发

2月5日 北京冬奥会奖牌榜

排名	国家/地区	金牌	银牌	铜牌	总数
1	挪威	2	0	0	2
2	斯洛文尼亚	1	0	1	2
3	中国	1	0	0	1
3	荷兰	1	0	0	1
3	瑞典	1	0	0	1
6	意大利	0	2	0	2
7	加拿大	0	1	1	2
7	ROC	0	1	1	2
9	法国	0	1	0	1
9	德国	0	1	0	1
11	奥地利	0	0	1	1
11	匈牙利	0	0	1	1
11	日本	0	0	1	1

今日看点

“小栓子”亮相冲决赛 中日女冰再对抗



苏翊鸣在训练中。

中新网消息 北京冬奥会6日在雪上项目和速度滑冰项目将产生7枚金牌,这是欧美国家的强项,激烈争夺在所难免。对中国军团来说,不少项目是首次参赛,目标是寻求突破。

6日的单板滑雪将在女子坡面障碍技巧项目上产生一枚金牌,不过更值得国人关注的是中午开始的男子坡面障碍技巧资格赛,中国17岁小将苏翊鸣将首次亮相冬奥会。

苏翊鸣9岁时曾在电影《智取威虎山》中扮演滑雪的“小栓子”。从小热爱滑雪的他,有天赋又努力,14岁加入中国国家单板滑雪坡面障碍技巧与大跳台集训队。如今,17岁的他是世界首个完成“内转体1980度”动作的人,经吉尼斯认证,打破了世界纪录,同时他也是中国首位单板滑雪大跳台世界杯冠军。从经验和稳定性来看,苏翊鸣肯定还有很大的成长空间。他今天的任务就是先争取进入决赛。

如果天公作美,国家高山滑雪中心“雪飞燕”将见证高山滑雪男子滑降金牌的诞生。这个项目受天气影响较大,观赏性与危险性并存。两名奥地利选手是夺冠热门。

速度滑冰男子5000米的决赛高手云集。来自“速滑王国”荷兰的名将克拉默的目标是冲击四连冠……

女子冰球赛场上的中日对决备受关注。日本女冰最近3个奥运周期进步很快,此次,她们的目标是跻身前五,曾经冬奥会第四名的中国女子冰球队能够“阻挡”她们吗?

看懂冬奥

数说 单板滑雪

据新华社电 北京冬奥会观赏性最强的项目之一——单板滑雪5日在张家口赛区云顶滑雪公园拉开帷幕,我们可以从一组数字一窥这项拥有众多年轻粉丝的运动在冬奥会上的历史。

1998——单板滑雪在1998年长野冬奥会成为比赛项目,设大回转与U型场地技巧两个分项。

688——截至2018年平昌冬奥会,共有688名单板滑雪高手登上冬奥会舞台,包括398名男子选手与290名女子选手。

31——美国以31枚奖牌位列冬奥会单板滑雪项目奖牌榜第一,14枚金牌同样最高。

15——在15岁零73天的年纪夺得2014年索契冬奥会男子U型场地技巧银牌的日本选手平野步梦是冬奥会最年轻的单板滑雪奖牌得主。

14——在14岁211天的年纪在2006年都灵冬奥会女子U型场地技巧项目中登场的中国选手孙志峰是最年轻的冬奥会单板滑雪选手。

11——共有11个国家(地区)奥委会在冬奥会单板滑雪项目中收获金牌。

1——截至目前,中国获得过一枚冬奥会单板滑雪奖牌,在2018年平昌冬奥会女子U型场地技巧比赛中夺得银牌的刘佳宇为中国实现了单板项目的突破。

挪威选手摘北京冬奥首金

据新华社电 5日下午,北京冬奥会首枚金牌在国家越野滑雪中心产生。挪威运动员特·约豪格获得女子双追逐(7.5公里传统技术+7.5公里自由技术)冠军。

特·约豪格以44分13秒7的成绩斩获首金,俄罗斯奥委会选手纳塔利娅·涅普里亚耶娃以44分43秒9的成绩收获银牌,奥地利人特蕾莎·施塔德勒尔以44分44秒2的成绩位列第三。

比赛开始后,特·约豪格较为谨慎。行将半程时,她开始领滑第一集团,并率先进入换板区。进入后半程自由技术比赛后,特·约豪格大胆加速,领先优势随之不断扩大。在最后一个计时点(13.8公里)处,她已经领先第二名54.4秒之多。

最终,特·约豪格毫无悬念地率先冲过终点线,纳塔利娅·涅普里亚耶娃则在最后时段完成超越,收获一枚宝

贵的银牌。平昌冬奥会冠军夏洛特·卡拉发挥不佳,仅位列第19名。

这是特·约豪格职业生涯的首枚个人项目冬奥金牌。

女子双追逐一直是挪威的传统强项。除2018年平昌冬奥会上瑞典队的卡拉夺冠外,2013年以来的世界锦标赛、冬奥会该项目所有金牌都属于挪威运动员。

特·约豪格夺冠后,挪威成为唯一一个在24届冬奥会上都获得过越野滑雪奖牌的奥运代表团,他们也连续12届冬奥会都收获了越野滑雪女子项目的奖牌。

有4名中国运动员参加了本场比赛,创下历史新高。李馨、池春雪分别位列第33名、第34名,29岁的李馨此前曾在2018年平昌冬奥会上位列第51名。首次参加冬奥会的迪妮格尔·衣拉木江和巴亚尼·加林分别位列第43名、第46名。



特·约豪格庆祝夺冠。新华社发

精彩回放

冰丝带“首秀”迎新奥运纪录

据新华社电 5日,北京冬奥会速度滑冰比赛在国家速滑馆“冰丝带”开赛。在率先进行的女子3000米比赛中,荷兰选手伊雷妮·斯豪滕以3分56秒93的成绩夺得速滑首金,并打破20年历史的冬奥会纪录。意大利选手弗兰切斯卡·洛洛布里吉达和加拿大选手伊莎贝尔·韦德曼分列二、三位,中国选手韩梅和阿合娜尔·阿达克分列第15位和第17位。

当日的比赛共有20名运动员参加。阿合娜尔·阿达克在第一组率先出场,与她同组的是参加过八次冬奥会的49岁德国老将克劳迪娅·佩希施泰因,后者正是该项目的冬奥会纪录保持者。最终阿合娜尔·阿达克以4分12秒28的成绩率先撞线。

“今天很激动,也很开心。第一项比赛,我又是第一组出场,算是打头阵了,希望开个好头。这应该算是我平原的最

好成绩了。”阿合娜尔·阿达克赛后说。

另外一名中国选手韩梅在第七组外道出发,与她同组的是白俄罗斯选手祖耶娃。最终韩梅以4分07秒74的成绩完成比赛。随后,第九组出场的加拿大选手韦德曼几乎全程领先,滑出了3分58秒64的成绩,成为当时全场第一位滑进4分的选手。

最后一组出场的意大利选手洛洛布里吉达和荷兰选手斯豪滕都是该项目金牌的有力竞争者。前半程洛洛布里吉达保持领先,斯豪滕在后期发力追赶实现反超,并最终3分56秒93的成绩打破佩希施泰因在2002年盐湖城冬奥会上所创造的3分57秒70的冬奥会纪录。该项目世界纪录是2019年同样在盐湖城高原冰场诞生的3分52秒02。

“我小时候的梦想就是参加奥运会并且获得冠军,我很高兴今天我做到了。”斯豪滕说。



伊雷妮·斯豪滕(右)在比赛中。新华社发

习近平和彭丽媛设宴欢迎出席北京2022年冬奥会开幕式的国际贵宾

(上接第一版)

国际奥委会主席巴赫、联合国秘书长古特雷斯分别致辞。他们代表国际贵宾衷心感谢习近平主席的盛情款待,祝贺北京冬奥会开幕式圆满成功。他们表示,我们永远不会忘记昨晚杰出非凡、精彩神奇的

北京冬奥会开幕式。中国人民以效率、决心和活力著称,无论是抗击新冠肺炎疫情还是举办北京冬奥会都已经证明了这点。中国提前实现让3亿人从事冰雪运动的目标,将永久改变世界冰雪运动格局,使中国和世界都从中受益。尊重规则、尊重

彼此,通过和平良性竞争来团结世界,这是奥林匹克运动的使命,也应成为世界各国的目标。当今世界面临诸多挑战,更加需要团结与合作。希望国际社会以北京冬奥会为契机,超越分歧,一起向未来,共同构建更加美好的明天。

宴会是在喜庆欢乐祥和的气氛中进行。结束时,习近平和彭丽媛同国际贵宾们在《一起向未来》的乐曲声中挥手道别。

王沪宁、韩正、丁薛祥、孙春兰、杨洁篪、蔡奇、王毅等出席活动。