

连续完成3个“1980空翻”动作

## 苏翊鸣“背靠背”夺双冠

本报讯(记者 杨尔欣) 12月6日,2025-2026赛季国际雪联单板及自由式滑雪大跳台世界杯(北京站)在首钢滑雪大跳台“雪飞天”落幕。北京冬奥会冠军、山西选手苏翊鸣以总分181.00分夺得男子单板滑雪大跳台冠军。

苏翊鸣近期竞技状态极

佳,一周之前他在2025-2026赛季国际雪联男子单板滑雪大跳台世界杯(云顶站)比赛中,以总分174.50分夺得男子单板滑雪大跳台冠军。

北京站决赛共有10名选手参赛,其中包括3名中国选手苏翊鸣、葛春宇和赵英旭。比赛要求每位选手完成3次滑

行,涵盖A类和B类两个不同方向的动作,最终取两类动作中的最高分相加得出总成绩。

苏翊鸣在当天决赛中连续完成3个1980度空翻动作,并且凭借最后一跳拿到92.00分,力压日本选手木村葵来锁定冠军。葛春宇和赵英旭分别获得第八名和第九名。“这是一场非

常精彩的比赛,但对我来说压力非常大,因为不到最后一刻都不知道谁是冠军。”苏翊鸣说,“竞技体育充满不确定性,这就是我们为什么喜欢竞技体育、喜欢单板滑雪。”

2022年北京冬奥会,苏翊鸣正是在“雪飞天”首夺奥运金牌。“回到我梦想开始的地

方,站在领奖台的最高处,这也是完成了我目前这段时间的一个小目标。”苏翊鸣坦言,“接下来的重心还是备战米兰冬奥会,我需要沉下心来,沉着冷静地对待每一天的训练。”12月11日至14日,国际雪联单板滑雪大跳台世界杯将移师美国斯廷博特站举行。



智能跳绳比赛尽展少年风采

本报讯(记者 张晓丽 通讯员 李晓君 文/摄)小店区光明小学校第七届科技体育节系列活动之花样跳绳比赛近日举行。比赛将科技感与运动感拉满,全校同学踊跃参与,尽显少年风采。

智慧跳绳项目中,小选手们手持搭载智能芯片的跳绳,将跳跃次数、频率、消耗卡路里等数据,通过蓝牙实时同步至现场显示屏,精准计数零误差。这种“科技+运动”的全新体验,让小选手们直呼“太酷了”。

除了科技感满满的智慧跳绳,花样跳绳和团体不间断跳绳项目更是点燃全场热情。花样跳绳赛场上,小选手们各展神通,交叉跳、双摇、单脚跳、多人同步花样等动作行云流水,绳子手中划出优美的弧线,搭配着轻快的节奏,引得现场阵阵欢呼。团体不间断跳绳项目中,各班代表队默契十足,摇绳学生稳稳把控节奏,跳绳学生鱼贯而入、衔接流畅,班级累计跳绳数据实时滚动更新,每一次成功衔接都凝聚着团队的力量。

## 山西特奥健儿夺两金一铜

本报讯(记者 于健)12月6日,全国第十二届残疾人运动会暨第九届特殊奥林匹克运动会特奥乒乓球决赛在香港荃湾体育场举行。山西特奥乒乓球队发挥出色,斩获2枚金牌与1枚铜牌,在全国赛场展现了三晋特奥运动员的强劲实力与昂扬风采。

当日决赛中,山西选手表现抢眼:宰鑫哲在男子单打8岁-11岁、

12岁-15岁合并组A组比赛中一路过关斩将,成功摘金;马艺凡则在合并组C组赛事中稳定发挥,为山西再添一枚金牌;冯闽秦晋在男子单打22岁-29岁组D组较量中收获铜牌。此外,赵竹雅与孔丹宁搭档,在女子双打16岁-21岁组A组比赛中获得第四名,全体队员以拼搏姿态,生动诠释了山西特奥运动员积极向上、奋勇争先的精神内核。

## 社区老人体验书法课

本报讯(记者 毕晶晶)12月5日上午,晋源区金胜镇西湖林语社区活动室内暖意融融,中老年居民齐聚一堂,专注体验一堂生动的颜体楷书入门课。

课堂上,淡淡的墨香在空气中萦绕。书法老师从颜体的历史讲起,随即在宣纸上挥毫示范,“大家看,这个

横画要藏锋起笔,沉稳有力。”学员们围在桌前,目不转睛。纸笔摩擦声与轻声交流汇成和谐的音符。“在家门口就能跟老师学书法,又结识了新朋友,心里真高兴!”居民们表示。据悉,金胜镇举办了形式多样的文化活动,让居民们在家门口享受文化乐趣。

## 航空运动有了“新引擎”

本报讯(记者 杨尔欣)12月7日,太原市航空运动协会成立大会在阳曲县营响未来千曲国际教育营地举行。该协会将以此为契机,积极推动太原市航空运动的普及和发展。

航空运动是一项融合科技与活力的新兴业态,更是低空经济领域的重要增长点。太原市航空运动协会核心业务涵盖航空科普宣传、运动技能培训、赛事活动组织、行业交流咨询四大板块。

依托崛岉山航空飞行营地、营响未来千曲国际教育营地、山西航空模型

训练基地等专业场地资源,常态化开展青少年无人机培训、航空航天模型交流、滑翔伞体验等特色活动,并成功协办中国科研类航空航天模型普及大赛(山西站)等重要赛事,为不同年龄段、不同需求的航空运动爱好者搭建起学习、交流、竞技的优质平台。

未来,太原市航空运动协会将持续深耕航空运动普及与产业赋能,推动航空运动与全民健身、乡村振兴、应急救援等领域深度融合,释放“体育+”产业叠加效应。

