

CBA·焦点

易建联砍下大号“两双”

广东队终结山西队七连胜



易建联扣篮 图/视觉中国

昨日,2021至2022赛季CBA联赛第二阶段比赛继续在长春进行。卫冕冠军广东队以111比96击败山西队,报了不久前大比分不敌对手的一箭之仇,同时终结了山西队的七连胜。广东队内线核心易建联此役表现出色,拿到23分20篮板的大号“两双”,在攻防两端都有出色表现。

这是一场颇具看点的比赛,广东队刚在不久前大比分输给山西队,而后者近期的状态堪称火热,他们接连赢下了七场比赛,追平了队在常规赛中的连胜纪录。更为难得的是,山西队在这波连胜中接连战胜了广东、深圳、北京等强队,展现出了极佳的竞技状态。此役,山西队也和广东队缠斗了三个节,直到末节才支撑不住败下阵来。

广东队获胜离不开阿联和威姆斯的出色发挥。前者拿下大号两双,后者则砍下24分7篮板8助攻2抢断的全面数据,有效地串联起了全队的进攻。除了两名核心球员有出色表现外,广东队在防守端的布置也颇具针对性。两队上一次相遇时,山西队射手原帅命中了8记三分球,而此役广东队显然加强了对原帅的盯防,他全场仅有4分入账,三分球8投仅1中。

第二阶段比赛开始后,广东队的

状态有些起伏,前四场比赛输掉了三场。但近两轮,广东队接连赢下了同曦队和山西队,算是稳住了阵脚。广东队主帅杜锋表示,山西队在本赛季打得非常团结,希望广东队的年轻球员多向他们学习,同时他强调,年轻球员都应该在球场上展现自己的斗志。

“我接手球队已经四个赛季了,我也可能是所有球队中给年轻球员机会最多的教练。球队最近几年拿了三个冠军,这是所有人共同努力的结果,不能因为有些球员‘躺拿’了冠军,得到了大家的关注和喜爱,就把自己当成了联盟中最好的球员,”杜锋说,“老队员和我说,他们打球的时候没有那么多机会,而现在年轻球员犯了错依然可以留在场上,仿佛失去了拼搏的精神。我希望年轻球员在场上要展现出斗志,有一个想赢的态度,而不是希望躺赢。”

杜锋对年轻球员的敲打颇有道理。在上半场广东队击败同曦队的比赛中,广东队一度将分差扩大到了30分以上,不过在年轻球员登场后,分差被迅速缩小。此役面对山西队,广东队也更依赖易建联、威姆斯、任骏飞等老队员的发挥。在其他竞争对手实力逐渐增长的情况下,广东队的年轻球员必须拿出更好的表现。羊城晚报记者 郝浩宇



广州队的梅森(左)带球突破 图/视觉中国

梅森贡献“三双”,陈盈骏表现亮眼 广州队重回正轨

羊城晚报讯 记者郝浩宇、实习生吴之行报道:昨日,2021至2022赛季CBA联赛第二阶段比赛继续在长春进行,广州队以108比97击败青岛队,报了第二阶段首轮不敌对手的一箭之仇。此役,广州队外援梅森拿到33分12篮板13助攻的三双数据,陈盈骏也发挥亮眼,全场共拿下24分7篮板8次助攻。两名后卫都有出色表现,广州队的胜利自然水到渠成。

第二阶段开赛以来,广州

队的表现并不尽如人意。与第一阶段胜率超70%的表现相比,广州队在第二阶段的状态陷入低迷。此役之前,在过去的5场比赛中,广州队仅取得1场胜利,排名也一度下降到了第九位,在季后赛的边缘徘徊。

此役,广州队的状态有了明显回升,尤其是梅森和陈盈骏两名后卫球员。梅森砍下全场最高的33分,陈盈骏则在攻防两端发挥了作用。在关键的第三节比赛中,双方比分紧咬,

陈盈骏依靠在防守端的积极性,先后制造了青岛队两名外援的两次进攻犯规,破坏了青岛队的进攻节奏。而在球队陷入困境或者暂时领先时,陈盈骏也主动和队友进行交流,起到了稳定军心的作用。

广州队主帅郭士强在赛后表扬了球队的表现:“这场比赛球员的表现非常好,精气神和积极性都非常棒,在防守端对对方两名外援的限制做得相当出色,篮板球也赢了对方。”

冬奥会·前奏

高山滑雪背后的“科技范儿”

据新华社重庆电 呼啸的寒风从沟壑纵横的高山滑雪赛道模型上飘过,裹挟着的烟雾四散开来,描绘出“风的路线”……这项看似简单的实验,却与奥运赛场上滑雪运动员们的精彩表现息息相关。北京冬奥会即将到来之际,记者走进重庆大学风洞实验室,寻找高山滑雪项目背后的“科技密码”。

高山滑雪项目是雪场上速度最快的项目之一,自1936年起列入冬奥会比赛项目,被誉为冬奥会“皇冠上的明珠”。运动员们滑起来看似轻盈飘逸,要想摘金夺银却不容易,其背后涉及体育科学、人体运动学、飞行力学、空气动力学、最优理论等多学科交叉。2019年起,由北京交通大学、重庆大学等多家高校和科研单位共同承担的“科技冬奥”专项课题,针对雪场风环境进行研究,帮助滑雪运动员量身打造训练方案。

“在高山滑雪比赛中,运动员利用势能从山顶滑行到山下的终点,用时少的则为优胜者。”研究团队成员、重庆大学风洞实验室主任向博文介绍,运动员在滑行过程中受到重力、空气升力和阻力、地面支撑力和摩擦力以及骨骼肌肉力等作用,赛道条件、雪况、风速以及滑雪装备的特性等都影响着运动员的成绩产生影响。

在不同的风速风向条件下,滑雪运动员受到的力是怎样的,风荷载的情况是怎样的?怎样让

风对运动员的影响更小,帮助他们取得更好成绩?这是科研人员需要攻关的现实问题。重庆大学土木工程学院院长杨长庚说,研究团队成员此前主要针对建筑、桥梁等固定建筑物进行试验,模拟竞技体育的风环境还是第一次;为了搭建真实准确的滑雪赛道模型,研究团队多次前往延庆冬奥会场地进行考察,结合实测数据运用3D建模手段建立起高山滑雪滑降运动的环境模型。

这还只是整项研究的第一步。要弄清风与力的关系,接下来的风洞实验是关键。重庆大学风洞实验室能够模拟的风速最大可达到35m/s,相当于12级飓风。记者目睹了其中一场实验的过程:直径4米多的风洞装置内,模拟雪场气候的寒风从装置的一头吹来,带着着点燃的烟雾飘过滑雪场模型。模型表面凹凸不平,烟雾也因此起伏飘散。科研人员正是这样记录下“风的路线”,并进一步摸索滑雪运动员的滑行姿势与气动阻力的奥秘。

历时两年多的研究,这支科研团队积累了海量的实验数据,其研究成果被应用于高山滑雪滑降训练,帮助教练组为运动员定制战术、技术、装备与体能综合的个性化科学训练方案,以达到提高比赛成绩的目的。“滑雪竞技的难度离不开科技力量支撑,衷心祝愿冬奥健儿们能在比赛中取得好成绩!”向博文说。

中国双人滑加速冲刺

赵宏博要求队员立足自我,以稳为主

据新华社北京电 中国花样滑冰队双人组主教练赵宏博日前表示,双人滑项目在北京冬奥会的冲刺备战中将立足自我、以稳为主。

目前,隋文静/韩聪和彭程/金杨双人组的两对选手都已经锁定北京冬奥会的参赛席位。在世界排名前五的选手中,除了隋文静/韩聪和彭程/金杨之外,另外三对都来自俄罗斯,北京冬奥会双人滑金牌之争很可能是中俄之争。

赵宏博在谈到对手的情况和中国队的策略时说:“奥运会还是稳定为第一,我们的对手还是很强,他们在奥运会的历史上统治了46年的冠军(指双人滑)。我们也看到了他们国内的一个队内测试,整体的状态都比较好。有两对比较年轻,而且冲劲十足。”

赵宏博表示,每对选手其实都在和自己比,中国队的两对选手还是要把自己的东西练得更踏实、质量更高。“在奥运会上肯定是以稳为主,你要把两套节目最高质量地在奥运会赛场上发挥出来。至于谁赢谁输,那不是我们的事了,我们就尽到最大的能力。”他说。

在谈到动作难度的问题时,赵宏博说,他希望运动员把自己最好的状态拿出来。只要

具备条件,会上自己的最高难度。此前,隋文静/韩聪和彭程/金杨两对组合都在单跳动作上出现失误。赵宏博表示,目前单个动作的整体成功率还是比较高的。针对单跳的薄弱环节,也加大了训练力度。

“现在每天运动员是三场冰,晚上还有加练。尤其在自己比较薄弱的单跳上,现在已经加到了最大的力度。运动员从体能训练,包括针对性的爆发力的训练,都有了明确的训练计划。现在临近赛期了,我们要尽到最大的努力。”

赵宏博透露,双人滑整个赛季的训练都是以问题为导向。在大奖赛意大利和加拿大站的比赛之后,发现了很多问题,现在的备战和队内的测试赛也是希望及时发现,然后解决问题。

“等到了奥运会,多多少少都会有一些压力和状态的调



隋文静和韩聪在平昌冬奥会上 图/视觉中国

尤文图斯战平残阵对手

尤文图斯和那不勒斯是争夺意甲第四名的直接竞争对手,今晨在意甲第20轮,尤文图斯(仅以1比1战平那不勒斯。比起双方上赛季各自在主场获胜的表现,尤文有所退步。

上赛季意甲第四名得主,直到最后一轮才揭晓,尤文客场4比1大胜博洛尼亚,那不勒斯主场以1比1意外被维罗纳逼平。尤文以78分逆转夺得意甲第四,那不勒斯以1分之差屈居第五。本赛季的情况有点相似,那不勒斯以40分排名第三,少赛一轮的亚特兰大以38分暂列第四,尤文以35分排名第五。

假如尤文最终无法打进四名,今晨在主场没能战胜缺少年轻球员的那不勒斯,就将成为主要原因之一。那不勒斯深受新冠肺炎疫情的困扰,主帅帕雷蒂感染新冠,两名前锋奥辛辛和洛萨诺,两名后卫伊鲁伊和马尔库特、中场鲁伊斯、门将梅雷特感染新冠,他们都无法参赛。那不勒斯还有三名主要球员被调去参加非洲杯,分别是中卫库利巴利、铁腰安吉萨、前锋奥纳纳。

面对那不勒斯的残阵,尤文在主场不仅没有打出统治力,反而先丢球。第23分钟,那不勒斯队史第一射手默德斯为客

队取得领先。第54分钟,小基耶萨把比分扳平。此后,尤文无力改写比分,首发中锋莫拉塔和替补出场的迪巴拉表现平平。

尤文与那不勒斯的较量很有话题性,上赛季主帅皮尔洛和加图索曾是意大利国家队中场经典搭档。去年夏天,皮尔洛和加图索双双下课,阿莱格里重掌尤文图斯帅印,那不勒斯主帅换成斯帕莱蒂。阿莱格里和斯帕莱蒂年龄相仿,他们还是同乡。

在本赛季首次交锋,那不勒斯主场以2比1逆转战胜尤文,阿莱格里输得很不服气。今晨的比赛,斯帕莱蒂无法亲临现场指挥,他“遥控”指挥那不勒斯残阵在客场战平尤文。在意甲与那不勒斯的直接交锋层面,阿莱格里比皮尔洛还有了一些退步,尤文早已失去意甲九连冠之时的王者之气。

在尤文队内,莫拉塔和迪巴拉以5个意甲进球并列第一。但在意甲射手榜,莫拉塔和迪巴拉只能并列第26位。C罗转会离队留下的攻击力空缺,尤文仍然无法弥补,在冬季转会期引进实力派前锋成为当务之急。前意甲金靴得主伊卡尔迪有望加盟尤文,但尤文也面临来自曼联等球队的竞争。

羊城晚报记者 刘毅



穆里尼奥一筹莫展 图/视觉中国

羊城运动汇赋能全民健身运动

2021年举办120余项赛事,近5万市民参与

广州市体育局、广州市体育总会6日在广州天河体育中心网球场中心召开2021年羊城运动汇总结大会。广州市体育局党组书记、局长,广州市体育总会主席欧阳资文及广州市体育局、广州市体育总会相关负责人,相关赛事活动承办单位、支持单位、合作媒体等团队代表出席了会议。

总结大会充分肯定了各单位的突出贡献,对2021年羊城运动汇的成功进行了全面梳理并展望未来。欧阳资文在会上表示,“羊城运动汇”全民健身品牌赛事活动体系的成功创立,为广州市全民健身运动的高质量发展提出了新方向,为群众体育活动体系化、品牌化发展注入了新动力,为民族传统体育活动的创新发展注

了新内涵,成功地将现有的群众体育赛事活动整合升级,集合“市长杯”“户外运动节”“体育节”“民族传统体育”“社会力量品牌”五大活动板块的各自优势,实现了受众人群、活动类型、区域资源的互补。同时以“体育+”的形式推动活动内容纵深发展,赋能全民健身运动,优化赛事活动供给,补齐群众身边的赛事活动短板,举办“办在市民身边,贴近市民需求”的优质体育活动,带动了全民健身和全民健康融合发展,为广州体育名城建设、广州体育事业高质量发展提供了重要动力,为满足人民对美好生活的向往贡献了体育力量。“羊城运动汇”创办于2021年4月,2021年顺利安全举办了包括“市长杯”



户外运动节现场 图/视觉中国

南宁市公共资源交易中心关于核实各类保证金的公告

序号	保证金额	单位	人民币元
1	1,800.00	广州市普来得机电设备有限公司	1,800.00
2	12,900.00	深圳市惠铭电子有限公司	12,900.00
3	2,500.00	深圳市惠铭电子有限公司	2,500.00
4	4,700.00	广州市东南天晟除虫公司	4,700.00
5	5,000.00	广州市科密电子有限公司	5,000.00
6	20,000.00	深圳健利隆电子有限公司	20,000.00
7	38,500.00	深圳市梵宇科技有限公司	38,500.00
8	64,300.00	深圳市惠铭电子有限公司	64,300.00
9	50.00	深圳市风向标科技有限公司	50.00
10	50.00	深圳市鸿盈鸿科技有限公司	50.00
11	50.00	深圳市鸿盈鸿科技有限公司	50.00
12	50.00	深圳市金泰科技发展有限公司	50.00
13	400.00	广州奥的斯电梯有限公司	400.00
14	450.00	特灵空调系统(江苏)有限公司广州分公司	450.00
15	700.00	广州蓝途数码科技有限公司	700.00
16	1,000.00	广州粤建三和软件有限公司	1,000.00
17	1,400.00	佛山市高龙工业有限公司	1,400.00
18	1,500.00	深圳市巴科光电科技有限公司	1,500.00
19	2,100.00	广州市欧梵家具制造有限公司	2,100.00
20	3,254.40	广东名派家具制造有限公司	3,254.40
21	5,100.00	深圳市四通显示科技有限公司	5,100.00
22	18,500.00	深圳市麦讯通讯技术有限公司	18,500.00
23	23,700.00	东莞市西门子电梯有限公司	23,700.00
24	1,100.00	深圳市科曼医疗设备有限公司	1,100.00
25	1,900.00	深圳宝安安南家具有限公司	1,900.00
26	1,900.00	中山市东港家具制造有限公司	1,900.00
27	3,000.00	东莞市东日热能设备有限公司	3,000.00
28	3,931.70	广东名派家具制造有限公司	3,931.70
29	4,435.00	广东动易软件股份有限公司	4,435.00
30	5,000.00	华为技术有限公司	5,000.00
31	5,000.00	深圳创维-RGB电子有限公司	5,000.00
32	5,000.00	深圳市天云存储科技有限公司	5,000.00
33	5,000.00	中山冠虹电子有限公司	5,000.00
34	6,100.00	揭阳市华美药业有限公司	6,100.00
35	6,480.00	佛山市顺德区德力电缆有限公司	6,480.00
36	7,150.00	佛山市顺德区德力电缆有限公司	7,150.00
37	7,650.00	深圳德力电缆有限公司	7,650.00
38	9,690.00	泰豪科技(深圳)电力技术有限公司	9,690.00
39	10,000.00	广东名派家具制造有限公司	10,000.00
40	13,482.00	中山泰康通信设备有限公司	13,482.00
41	14,440.00	广东联合通信设备有限公司	14,440.00
42	15,000.00	深圳德力电缆有限公司	15,000.00
43	17,390.00	凯地(清远)电气设备有限公司	17,390.00
44	20,000.00	深圳市卓威科技有限公司	20,000.00
45	21,628.75	珠海泰源软件系统有限公司	21,628.75
46	23,500.00	深圳三升高科技股份有限公司	23,500.00
47	27,900.00	广州龙望信息科技有限公司	27,900.00
48	30,000.00	深圳德力电缆有限公司	30,000.00
49	50,000.00	深圳德力电缆有限公司	50,000.00
50	54,344.27	深圳市科陆电子科技股份有限公司	54,344.27
51	54,600.00	永泰软件有限公司	54,600.00
52	23,000.00	深圳德创实业公司	23,000.00
53	16,200.00	深圳高夫公司	16,200.00
54	94,679.00	深圳市康贝智能技术有限公司	94,679.00