



张云录最后关头失手。新华社发

两度加赛 功亏一篑

射箭女团决赛,中国惜败韩国

本报广州11月21日讯(记者 李志刚) 21日下午,广州亚运会射箭项目产生了第一枚金牌——女子团体冠军。缺少了张娟娟压阵的中国姑娘们,在决赛中充分发挥了水平,将多年霸主韩国女团拖入两组加赛之中,可惜的是在第二组加赛中,率先出箭的韩国女团连续三箭均命中10环,而中国第二个出场的张云录在重压之下只命中7环。如此一来,中国女团最终以3环之差败在了韩国队箭下。

参加亚运会女团决赛的中国队阵容由程明、张云录、祝珊珊等人组成,她们的平均年龄不到22岁,都没有大型综合性运动会的参赛经验,但这支年轻队伍却在比赛中经受住了考验,也因此赢得了尊重。在半决赛中,中国女团面临的对手是实力强劲的中华台北队,在前三组比赛中,中国女团保持环数领先,但中华台北却在最后一组比赛中发起了绝地反击,连续命中10环,压力一下子就到了90后姑娘祝珊珊的肩上——她必须在最后一组的最后一箭中至少命中9环,才能保证中国队晋级决赛——在压力面前,祝珊珊并没有退缩,尽管她的“出箭”时间稍微长了点,让教练揪了一把汗,但最终却命中了不多不少的9环,中国女团以220环比219环力压中华台北晋级决赛。在决赛中,中国队的对手是射箭项目的世界霸主韩国队,后者在半决赛中通过

加赛击败了印度队。与中国女团由新人担纲相比,由北京奥运会团体冠军22岁的朱贤贞、25岁的尹玉姬带领的中国队阵容堪称豪华。在决赛常规时间的四组比赛中,中、韩女团均充分发挥水平,环数交替领先,率先完成比赛的韩国女团取得了220环的总成绩,而中国女团的头两名射手则出现了情绪波动,程明8环、张云录8环,这就意味着中国女团不仅丧失了“解决对手”的可能,而且最后一箭祝珊珊还必须命中10环才能将总环数扳平。好在祝珊珊,关键时刻毫不手软,10环,中韩双方进入加赛。

第一组加赛中韩两队又战成28环平局,只得进入第二组加赛。此时韩国队射术精湛、心理稳定的特点充分发挥出来,三箭均命中10环;随后出箭的中国姑娘们没能将悬念继续下去,程明10环,张云录7环,尽管此时已经痛失金牌,但祝珊珊依然调整情绪,命中10环,她的表现也赢得现场韩国运动员、教练员及观众的喝彩。“虽然错过了几次机会,没能拿下这场决赛,但我对几位姑娘的表现感到非常满意。”中国射箭队总教练田渝陵非常激动地这样说,“比赛之前,谁能想到我们会把韩国拖入两组加赛之中?我还是那句话,照这个势头下去,我们一定能够全面赶超韩国。”

体育名家评说亚运 主持人:马安泉

对中国女排要有信心

原中国女排主教练 陈忠和

曾率领中国女排创造辉煌的原国家女排主帅陈忠和,正在革命圣地井冈山参加有关部门组织的培训。在接到本报记者的电话采访之后,他立即发来短信:“预祝中国女排在广州亚运会获得冠军”;对于中国女排在日本世锦赛0:3惨败韩国队,陈忠和感到非常遗憾;而对于中国女排在广州亚运会3:2战胜韩国,陈忠和对此欢欣鼓舞。陈忠和告诉记者,刚刚从日本世锦赛赶来参加广州亚运会,中国女排的姑娘们已是身心疲惫;之所以能够在先失两局之后又连扳三局获胜,这说明:中国女排依然拥有较强的竞技实力,依然具有必胜的信念与顽强的斗志,这就是中国女排的拼搏精神;尽管在整个队伍的和谐运转上,需要进一步互相磨合与互相理解。

一支集体项目的运动队伍,在更换了某个运动员或是一名主教练后,必须要经过一个磨合到和谐运转的过程。这个过程有的时间较长而有的时间较短,这要由运动员和教练员及时而顺畅的沟通决定。一名新任主教练的训练思路和手段、战术的安排与实施,队员的个人特色与整体配合等,与前任有所不同的诸多问题需要解决。他对本报记者坚定地表示:“尽管我已经离开了中国女排的工作岗位,但我时刻都在关注着中国女排的一举一动,她们是绝不会让大家失望的;我期待大家对女排姑娘们要理解、要宽容、要有信心;到伦敦奥运会,中国女排的姑娘们一定会给大家一个美好的交代!”

男篮很给力

中国队小组赛击败韩国队,获四连胜

新华社广州11月21日体育专电(记者 单磊) 中国男篮21日碰上本届亚运会最强对手韩国队,男篮小伙子充分发挥身高和防守优势,以76:66击败老对手,获得四连胜。

首节多次换人效果不明显,主教练邓华德第二节重新换上最可靠的老将阵容,结果收到奇效。在王治郅带领下中国队打出一波13:0的高潮,以38:27领先。不过韩国队没那么容易被打败,上半场最后阶段韩国队连续三分球命中,将比分追成35:38。

近两万的观众一阵阵爆雷般的欢呼声,将现场气氛一次次提升到顶峰。在全场观众热情的助威声中,中国队在第三节基本压住了韩国队的攻势,始终保持领先,以6分优势进入第四节。

携第三节余威,中国队在第四节再次将领先优势扩大到两位数,最终韩国队耗尽了体力,无力再追赶比分。

孙悦本场大爆发,得到最高的19分,拿下6个篮板球,3次助攻,3次抢断,却只有1次失误。王治郅贡献15分和7个篮板球。韩国队虽然也有4人得分上双,金周成也拿下18分,但几个外线发挥失常,几乎没什么贡献。

韩国队教练赛后没有吝啬对中国队的赞扬,他认为中国队“高快准”都占齐了,各方面都比韩国队强。俞戟学教练说:“中国队球员普遍比我们高,速度也非常快,他们的外线球员远投也很准。中国队太强大了,我们没法击败他们。”球员李圭燮也承认:“虽然我们准备得很充分,但我们还是无法击败中国队。”



孙悦成为头号功臣。本报记者 邱志强 摄

男排不争气

中国男排不敌日本无缘四强,创历史最差

□本报记者 李志刚

11月21日,2010年广州亚运会男子排球四分之一淘汰赛全面展开,中国男排经过三局的激战,最终以0:3不敌日本男排无缘四强,三局比分是14:25、22:25和23:25,这是中国男排自1974年首次参加亚运会以来10次参赛中的历史最差战绩。此前中国男排在



中国男排无力回天。

亚运会上的最差战绩出现在2002年釜山亚运会上,中国队在三、四名比赛中不敌日本,无缘奖牌。“我们就是技不如人,没什么借口可找。”中国男排主帅周建安赛后表示输得心服口服,“在比赛中我们一直处于落后局面,没有过硬的技术作支撑,比赛打起来自然是心中没底,说什么都没有用。”周建安还特意表示,“不存在什么心理不过关的问题”,“技术环节技不如人,这一点必须得承认。就说拦网吧,我们身高有优势,却仍然比不过日本队,这就很能说明问题。”

事实上,中国男排无缘亚运会四强,已经是他们本年度第三次刷新自己的世界性大赛中的最差成绩纪录,此前的世界男排联赛第15名、世锦赛并列第19名,同样是中国男排的“历史之最”。两年之前,中国男排曾经在北京亚运会上杀入八强,最终获得并列第五的排名,如今看来,那一次的成绩更像是一次“虚假繁荣”。

屈指算来,周建安接手中国男排已经有五个年头,这位曾经浴血奋战带领中国男排勇夺1998年曼谷亚运会金牌的著名国手,在教练的位置上已经显得“江郎才尽”。早在世锦赛结束之后,面对国内一片“下课”呼声时,周建安很淡定地表示,“一切听领导安排”;而此次亚运会无缘四强,周建安竟然还是表示,“对于带队有信心,不仅对自己,对中国男排也有信心”,真的不知道作为教练的周建安,是从哪里获得的这一分超强自信。(广州11月21日电)

开基净值 (11月19日)			
基金代码	基金名称	净值	涨跌幅
050001	华夏大盘	1.8070	-2.20
050002	华夏红利	1.5774	-2.32
050003	华夏成长	2.5779	-2.30
050004	华夏蓝筹	1.8070	-2.30
050005	华夏优势	1.8070	-2.30
050006	华夏回报	1.8070	-2.30
050007	华夏精选	1.8070	-2.30
050008	华夏策略	1.8070	-2.30
050009	华夏稳健	1.8070	-2.30
050010	华夏平衡	1.8070	-2.30
050011	华夏进取	1.8070	-2.30
050012	华夏保本	1.8070	-2.30
050013	华夏避险	1.8070	-2.30
050014	华夏对冲	1.8070	-2.30
050015	华夏套利	1.8070	-2.30
050016	华夏量化	1.8070	-2.30
050017	华夏智能	1.8070	-2.30
050018	华夏大数据	1.8070	-2.30
050019	华夏云计算	1.8070	-2.30
050020	华夏物联网	1.8070	-2.30
050021	华夏大数据	1.8070	-2.30
050022	华夏云计算	1.8070	-2.30
050023	华夏物联网	1.8070	-2.30
050024	华夏大数据	1.8070	-2.30
050025	华夏云计算	1.8070	-2.30
050026	华夏物联网	1.8070	-2.30
050027	华夏大数据	1.8070	-2.30
050028	华夏云计算	1.8070	-2.30
050029	华夏物联网	1.8070	-2.30
050030	华夏大数据	1.8070	-2.30
050031	华夏云计算	1.8070	-2.30
050032	华夏物联网	1.8070	-2.30
050033	华夏大数据	1.8070	-2.30
050034	华夏云计算	1.8070	-2.30
050035	华夏物联网	1.8070	-2.30
050036	华夏大数据	1.8070	-2.30
050037	华夏云计算	1.8070	-2.30
050038	华夏物联网	1.8070	-2.30
050039	华夏大数据	1.8070	-2.30
050040	华夏云计算	1.8070	-2.30
050041	华夏物联网	1.8070	-2.30
050042	华夏大数据	1.8070	-2.30
050043	华夏云计算	1.8070	-2.30
050044	华夏物联网	1.8070	-2.30
050045	华夏大数据	1.8070	-2.30
050046	华夏云计算	1.8070	-2.30
050047	华夏物联网	1.8070	-2.30
050048	华夏大数据	1.8070	-2.30
050049	华夏云计算	1.8070	-2.30
050050	华夏物联网	1.8070	-2.30
050051	华夏大数据	1.8070	-2.30
050052	华夏云计算	1.8070	-2.30
050053	华夏物联网	1.8070	-2.30
050054	华夏大数据	1.8070	-2.30
050055	华夏云计算	1.8070	-2.30
050056	华夏物联网	1.8070	-2.30
050057	华夏大数据	1.8070	-2.30
050058	华夏云计算	1.8070	-2.30
050059	华夏物联网	1.8070	-2.30
050060	华夏大数据	1.8070	-2.30
050061	华夏云计算	1.8070	-2.30
050062	华夏物联网	1.8070	-2.30
050063	华夏大数据	1.8070	-2.30
050064	华夏云计算	1.8070	-2.30
050065	华夏物联网	1.8070	-2.30
050066	华夏大数据	1.8070	-2.30
050067	华夏云计算	1.8070	-2.30
050068	华夏物联网	1.8070	-2.30
050069	华夏大数据	1.8070	-2.30
050070	华夏云计算	1.8070	-2.30
050071	华夏物联网	1.8070	-2.30
050072	华夏大数据	1.8070	-2.30
050073	华夏云计算	1.8070	-2.30
050074	华夏物联网	1.8070	-2.30
050075	华夏大数据	1.8070	-2.30
050076	华夏云计算	1.8070	-2.30
050077	华夏物联网	1.8070	-2.30
050078	华夏大数据	1.8070	-2.30
050079	华夏云计算	1.8070	-2.30
050080	华夏物联网	1.8070	-2.30
050081	华夏大数据	1.8070	-2.30
050082	华夏云计算	1.8070	-2.30
050083	华夏物联网	1.8070	-2.30
050084	华夏大数据	1.8070	-2.30
050085	华夏云计算	1.8070	-2.30
050086	华夏物联网	1.8070	-2.30
050087	华夏大数据	1.8070	-2.30
050088	华夏云计算	1.8070	-2.30
050089	华夏物联网	1.8070	-2.30
050090	华夏大数据	1.8070	-2.30
050091	华夏云计算	1.8070	-2.30
050092	华夏物联网	1.8070	-2.30
050093	华夏大数据	1.8070	-2.30
050094	华夏云计算	1.8070	-2.30
050095	华夏物联网	1.8070	-2.30
050096	华夏大数据	1.8070	-2.30
050097	华夏云计算	1.8070	-2.30
050098	华夏物联网	1.8070	-2.30
050099	华夏大数据	1.8070	-2.30
050100	华夏云计算	1.8070	-2.30