

保持热爱 奔赴未来

写在首届中国青少年足球联赛闭幕之际



▲山东泰山U15队球员郝富博(左)与重庆凤中U15队球员罗洪在比赛中拼抢(8月17日摄)。

新华社记者张楠摄

不断交流和对抗,才能发现、解决问题,帮助球员进步。”上海U15女足主教练黄坚雄说。

天津市足协副主席、秘书长崇勇表示,过去体育和教育系统的青少年比赛存在壁垒,教育系统青少年赛事水平和专业性欠缺,而体育系统的青少年赛事因为缺少学生这一庞大群体,覆盖面不够,在很长一段时间内,中国青少年足球难以在推广普及、水平提高等方面有真正的起色和进步,而这次中青赛正是体教融合迈出的重要一步。

吸引近万名青少年球员参赛

根据中国足协提供的数据,首届中青赛设有男子初中年龄段U13、U15组,高中年龄段U17组和大学年龄段U19组,以及女子初中年龄段U13组,初、高中年龄段U15组,高中年龄段U17组和大学年龄段(女乙联赛)等多个组别。在全国总决赛阶段,共举办比赛1443场,全国各地共有405支球队参赛,参赛球员近万人。

经过对参加全国总决赛阶段(13岁以上)的全部男、女足球队类型进行统计分析得出,学校代表队占47%,体教共建球队占20%,俱乐部青训梯队占15%,社会青

训机构球队占10%,体校(地方足协)代表队占8%。

8月,全国U15组总决赛长春赛区,入选卡塔尔世界杯裁判名单的马宁、曹奕、施翔出现在中青赛赛场,吹罚了一场淘汰赛比赛,并与青少年球员和赛区的年轻裁判进行交流,成为本次中青赛裁判工作的一大亮点。

为从赛事中发现和识别优秀人才,中国足协组织技术调研团队赴中青赛进行现场调研,对球员进行综合评估。为保证选材的科学性和严谨性,首届中青赛使用FIFA(国际足联)认证的可穿戴设备和数据分析系统采集分析青少年球员数据,作为选拔球员参加精英青少年训练营的重要依据。

9月下旬,中国足协在上海举办全国精英青少年球员训练营(2007、2008年龄段),参训的大部分球员正是在中青赛中发挥出色的球员,他们来自学校、体校、社会青训机构和职业俱乐部梯队等。

作为全国性单项体育赛事体教融合发展的探路者,首届中青赛交出了一份不错的“入学答卷”。但受到疫情、筹办时间紧张、思想认识不深等众多因素影响,首届中青赛也暴露出了未能形成工作合力、省市赛事体系不健全、学校队伍参赛积极性受

限、运动员等级评定政策尚不明确等问题。

据悉,第二届中青赛赛历会争取于今年年底前推出,以便各地方在制定赛事计划时作为参考;将推出男子高中年龄段U17组南、北区域多小组资格赛;此外,在建立健全协调机制、加强信息化平台建设、明确运动员等级评定政策和竞赛奖励办法等方面,也将不断完善优化。

久久为功 未来可期

“中青赛是中国青少年足球发展的新起点,也让我们坚定了新时代后备足球人才培养的理念,坚持文化教育与专业训练并重,坚持普及与提高相结合,培养全面发展的优秀人才。”在总结首届中青赛时,中国青少年足球联赛办公室执行副主任、中国足协副主席高洪波如是说。

“希望更多有担当、有能力的教练来到基层,帮助球员去成长。不能都想着在更高的平台上收获成果,还是需要有播种的人。”带队收获中青赛男子初中年龄段U13组冠军后,山东泰山U13队主教练汪强很激动,这名曾以球风硬朗著称的前国脚,在赛后接受采访时红了眼眶。

退役后近两年在小学当足球教练的经历,让汪强对青训有着更深刻的感受,而他在赛后的这段真情流露,也在一定程度上诠释着中青赛的意义——默默耕耘,满怀希望。

而对于参加中青赛的青少年球员而言,未来的人生目标或许各异,但对足球共同的热爱已然在此刻留下印记,由参与体育带来的健康体魄与积极乐观的精神将使他们受益长远。

“我觉得输球不一定是件坏事,输球更能体会到强者是怎么战胜我们的,是宝贵经验。”大连人U15队长杨铭锐说,自己的目标是早日进入俱乐部一线队,为国家队效力。

“这场比赛对我们整个人生来说都是非常珍贵的回忆,很多队友明年高三毕业,我们可能很难再在一起踢球了。”济南历城二中U17女队拿下全国冠军后,队员谢悦然说,“我现在的目标还是先考个好大学,但也不会放弃踢球,如果一直有中青赛这样的高质量比赛,我相信学生球员也会有机会被国家队选中。”

(执笔记者:王楚捷;参与记者:公兵、肖世尧、赵建通、张泽伟、王浩明、张武岳) 新华社北京11月29日电



▲十一月二十九日,荷兰队球员弗明基·德容(左三)在比赛中射门得分。当日,在卡塔尔阿尔海湾球场进行的二〇二二卡塔尔世界杯足球赛A组比赛中,荷兰队以二比〇战胜卡塔尔队。

新华社记者李钢摄

一次关于越位的“反向”反转

新华社多哈11月28日电(记者韦骅、岳东兴、王浩明)自视频助理裁判(VAR)技术引入足球比赛以来,球迷们见过多少次球员破门后尽情庆祝,但不久后进球却因越位被取消的尴尬场景?28日卡塔尔世界杯G组喀麦隆队3:3战平塞尔维亚队的比赛中,VAR却实现了一次关于越位的“反向”反转。

这“罕见”的一幕发生在比赛第63分钟,阿布巴卡尔接队友传球后形成单刀,可能觉得对手已经越位,塞尔维亚队的多名球员已经放慢了奔跑的脚步,只有马克西莫维奇拼命回追,阿布巴卡尔在躲过后者的滑铲后,用一脚精彩的挑射完成了破门。

之后,塞尔维亚队球员纷纷举手,边裁也举旗示意,此时阿布巴卡尔也面无表情,没有任何庆祝动作。

这是一次似乎大家都“认可”的越位判

罚!阿布巴卡尔抹了抹鼻子,好像什么都没有发生。

等一下!通过观看VAR回放,主裁判做出了改判的手势,指向了中圈,进球有效!刚刚一片安静的球场,顿时沸腾。

降临一个意外之喜,阿布巴卡尔好像并没有什么庆祝的兴致,只是面带微笑简单地挥了挥手。但这粒进球却激发了喀麦隆队的斗志,3分钟后,阿布巴卡尔几乎用相同的方式反越位成功,助攻舒波-莫廷轻松得分。

VAR诞生以来,虽然增加了判罚的准确性,但因为VAR回看耗时长,以及经常“扼杀”精彩进球,遭到了不少球迷的吐槽。本赛季意甲联赛尤文图斯与萨勒尼塔纳的对决中,尤文前锋米利克“绝杀”后脱衣庆祝领到第二张黄牌被罚下,但不久后裁判却通过VAR判定这粒进球无效,可

米利克被罚下却无法更改,这引来网上一片声讨。

卡塔尔世界杯上,半自动越位识别技术(SAOT)亮相,作为VAR的辅助技术,SAOT如同网球中的“鹰眼”系统,对于越位展现得更为精确,但也引发了更激烈的讨论。在世界杯揭幕战上,厄瓜多尔队开场仅三分种的破门便被SAOT认定无效。阿根廷队与沙特队的较量,阿根廷队上半场三粒进球因越位被取消,其中有两次判罚都是在毫厘之间。

当天的对攻大战,阿布巴卡尔是否越位了?这在网上引起了广泛的探讨。似乎也意识到此次判罚可能引起的争议,在比赛间隙甚至结束后,球场仍反复播放阿布巴卡尔进球的视频回放。

关于球场高科技的“扯皮”,这场比赛又增添了新料,只是与以往不同的是,进球队员鲜有地从“受害者”变为“受益人”。

(上接1版)

内外联动畅通“双循环”

马鞍山市含山县辉哈精密机械有限公司车间门口,摆放着一排排从产线上下来的汽车零部件,有的还打上了客户标识。“它们很快会被装车运往长江下游的整车厂。”公司总经理程晓明说。

曾以传统铸造闻名的含山县,依托长江经济带上的新能源汽车等产业发展,正转型高端汽车零部件产业集聚地。“转型的动力来自双循环。以含山为圆心,方圆百公里范围内有20多家整车生产企业。”含山县副县长汪晓沛说。

党的二十大报告提出加快构建新发展格局,长江经济带这条畅通双循环的主动脉必须更加强壮有力。

这条主动脉上,国内大循环内生动力和可靠性不断增强。

交通运输部长江航务管理局最新统计显示,今年前三季度,长江干线港口货物吞吐量,集装箱吞吐量同比均实现正增长。“这些货物多为制造业所需的原材料或燃料,由长江中上游送往中下游工业基础较好的地区。”长江航运发展研究中心主任金其强说。

中国物流学会常务理事、华中科技大学管理学院教授王海军分析说,在国际环境复杂多变的情况下,长江经济带韧性强、潜力大、空间广,内贸有效弥补了外贸增长的不足。这条主动脉上,国际循环质量和水平稳步提升。

10月24日,经过3000多海里航行,9月自武汉阳逻港出发的“华航汉亚1”轮从俄罗斯符拉迪沃斯托克港返回,武汉直达俄罗斯水运航线成功完成首航。

“这是武汉开通的第三条国际水运直航航线,也是长江中上游首次开通直达俄罗斯的水运航线,可以承接鄂苏湘川等地进出口货源,进一步降低物流综合成本。”武汉新港大通国际航运有限公司运营总监徐慧琴说。

上海港东北亚空箱调运中心9月启用以来,日渐繁忙,这里拥有平面箱位约1.2万个,年吞吐能力300万标准箱。“党的二十大报告提出发展数字贸易,加快建设贸易强国。我们正运用数字化、智能化管理模式,增强上海港作为国际航运枢纽的资源配置能力,为国内外客户提供空箱服务,缓解企业用箱难题。”上港集团战略研究部总经理丁嵩冰说。

这条主动脉上,国内国际两个市场两种资源联动效应日益显现。

一艘艘滚装船、一列列火车陆续抵达……重庆果园港,“一带一路”与长江经济带在这里无缝连接。集装箱码头负责人介绍,国内的机械设备、汽摩配产品、电子产品等由此通过中欧班列、西部陆海新通道运往中亚、欧洲、东南亚;国外的矿石、农产品、机电设备等抵达后,再由此沿长江分拨至全国。

“过去到欧洲要40多天,现在重庆铁路、水运、公路、空运可自由组合,东西南北能四通八达,耗时减少了一半。”从事跨境物流近30年的重庆美联国际仓储运输(集团)有限公司总经理何道国说。

创新驱动引领“高质量”

在上海张江细胞和基因产业园内,聚集着一个个瞄准新赛道的科创型企业。一幢被称作“超级器官研发中心”的实验基地里,同济大学医学院教授左为正带领团队日夜攻关,研发利用患者自身的肺前体细胞实现肺脏修复。

“我们最近顺利完成二期临床试验的首批患者入组、给药,相关技术正走出上海,在苏州有中试线,在江西有规模化生产基地。”左为在实验室栽下的科研种子,正在长江经济带上的生根发芽。

这张经济版图中,发展新领域新赛道渐次打开。芜湖市湾沚区中电科芜湖钻石飞机制造有限公司预装车间内,用高端复合材料制作的机身、机翼部分,正被运至总装车间,企业主营通用飞机研发生产制造以及通用航空产业运营服务等业务。

“党的二十大报告提出开辟发展新领域新赛道,‘低空经济’就是一条新赛道。”湾沚区区长李国柱说。钻石飞机所在的航空小镇依托芜湖航空产业基础和科教创新资源,不断实现通航制造产业链产品自主化生产,连续两年入围中国特色小镇50强。

这张经济版图中,发展新动能新优势不断培育。11月9日,武汉“中国光谷”,东湖科学城光谷新型显示产业基地正式启动建设。“中国光谷”曾诞生中国第一根光纤,中国第一个光电传输系统,如今正向着打造具有全球影响力的光谷迈进。

东湖科学城光谷新型显示产业基地是湖北省把创新优势转化为发展优势的缩影。据湖北省统计,全省高新技术企业达1.45万家,5个万亿级支柱产业、10个五千亿级优势产业,20个千亿级特色产业集群正在打造。

11月初,浙江大学安庆未来产业技术研究中心,一项处置工业废水的年度“揭榜挂帅”项目通过了答辩。“揭榜企业将依托研究中心科研力量,破解石化产业转型发展中的高盐废水处置难点。”研究中心成果转化部负责人许高阳说。

安庆市科技局副局长李明东说,近年来,安庆加速推进与高校院所合作,共建创新平台40多个。“我们鼓励更多长江经济带的优秀科研成果在这里转移转化,为高质量发展持续注入动力。”

这张经济版图中,现代化产业体系日益构建。芜湖经济技术开发区奇瑞汽车智能网联超级一工厂厂房里,400多台机器人正不停挥舞着机械臂……“订单供不应求,因此必须边建边生产。”奇瑞控股集团副总经济师金文波说,“我们的第二座超级工厂已在江北建设了。”

在江北新兴产业集中区,芜湖经开区党工委书记、管委会主任曹小明指着塔吊林立的工地说:“这里聚集新能源及智能网联汽车、光伏新能源、新材料等新兴产业。党的二十大报告提出建设现代化产业体系,我们正把这一要求转化为实际行动,让高质量发展之路越走越宽。”

习近平总书记谆谆嘱托:“长江经济带覆盖沿江11省市,横跨我国东中西三大板块,人口规模和经济总量占据全国‘半壁江山’,生态地位突出,发展潜力巨大,应该在践行新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展中发挥重要作用。”

大江东去,奔流不息。两岸儿女牢记嘱托,在充满光荣和梦想的新征程上,正齐心协力绘出更加壮美的万里长江新图景!

(记者李亚彪、水金辰、董雪、周凯、李思远、贾运琨) 新华社北京11月29日电

『历史战绩已成历史,即将到来的是一场重要的比赛』

妙语连珠

“历史战绩已成历史,即将到来的是一场重要的比赛。”

——在0:1负于巴西队后,瑞士队即将与上届世界杯小组赛阶段的老对手塞尔维亚队再度遭遇。虽然上次瑞士队最终胜出但从小组赛中突围,但瑞士门将索默却认为不能因为那场结果而对即将到来的大战心存侥幸。

“奥纳纳是一位重要的球员,但身为教练,我必须更多地考虑集体而不是个人。现在,我要与渴望捍卫国家荣誉的球员一起战斗。”

——效力国际米兰的喀麦隆队门将奥纳纳缺席了与塞尔维亚队战成3:3的小组赛。面对多家媒体关于奥纳纳因战术理念与主教练产生分歧而被逐出球队的报道,喀麦隆队主教练索默做出了回应。

“我们犯了很多愚蠢的错误,我觉得这场比赛本应是一个平局。我们错失了很多人可以得分的机会。”

——在2:3负于加纳队并在比赛结束后吃到红牌,韩国队主教练保罗·本托谈起球队表现仍难掩遗憾之情。

“内马尔在艰难的时刻总能扛起责任并为球队创造机会,但今天我们再一次证明了即便他缺席,我们仍有高水平球员能够弥补他的位置。”

——巴西队后卫马尔基尼奥斯在球队1:0战胜瑞士队并提前一轮晋级淘汰赛后,谈到了因伤缺席且不确定是否能在后边比赛及时复出的队内马

新华社多哈11月28日电