

编辑:石萍 谢丹 | 版式:汪洋 | 校对:张晓青 谢万里 | 组版:许建林

16年后，他们**顶峰**相遇

梅西：**决赛是我最后一场世界杯比赛**



12月13日，阿根廷队球员梅西在赛后向观众致意。(新华社发)

新华社记者 肖亚卓 董意行

卢赛尔体育场，35岁的梅西走向37岁的莫德里奇，向这位伟大的对手拥抱致敬。13日晚结束的世界杯半决赛中，梅西

带领他的阿根廷队3:0完胜莫德里奇率领的克罗地亚队，继续向着足球世界的最高荣誉迈进；而更加年轻的莫德里奇在比赛中被提前换下，尽管收获了对手球迷的起立鼓掌，但也难以慰藉这位老将壮志难酬后的遗憾与不甘。

梅西和莫德里奇的第27次正面交手，以梅西的胜出而告终，但他俩的故事还要从16年前说起。

2006年3月1日，一场看似无关紧要的国际足球友谊赛在瑞士巴塞罗纳举行，可容纳近4万人的圣雅各布公园球场上座率连一半都不到，场边还能看到大雪过后未能及时清理的积雪。

比赛的对阵双方是克罗地亚国家队与阿根廷国家队。已故的时任克罗地亚主帅克拉尼查尔将一名20岁的年轻中场排进了首发阵容，这个年轻人叫莫德里奇，正在克罗地亚国内联赛的萨格勒布迪纳摩队效力，这场比赛是他的成年国家队首秀。

而另一边的阿根廷队阵中，有一位被世界足坛瞩目的超级新星正冉冉升起——18岁的梅西用大半个赛季已经在西甲豪门巴塞罗那的首发阵容中站稳脚跟，同时也在过去半年里也成了阿根廷国家队的常客。

两位未来的金球先生，就这样不期而遇。

那场比赛，莫德里奇与他的克罗地亚队3:2获胜，但梅西的个人表现更加抢眼。第六分钟，他在前场断球，一路带至禁区边缘后用标志性的左脚兜射打进了自己在国家队的首粒进球，而在2分钟前他还助攻队友特维斯打进了扳平比分的一球。

一球一助，梅西输掉了比赛，但赢得更多的关注，人们都在期待这位看似瘦小

的球员究竟能达到怎样的高度。至于莫德里奇，除了克罗地亚本国媒体，还没有多少人关注到他。直到两年后登陆英超联赛来到热刺，他才逐渐为人所知。而成为一代传奇中场，则是更久之后的加盟皇家马德里的事情。

正是在莫德里奇转会皇马后，两人的交手开始多了起来。当所有人都聚焦于梅西与克·罗纳尔多(C罗)的双星闪耀时，真正在比赛里，因为位置关系，莫德里奇却在更多时间里与梅西直接对位的那个。

伴随着皇马与巴萨两家俱乐部的强势，两位当年的翩翩少年也逐渐成长为足坛传奇。梅西自不必说，超凡的球技与无数的荣誉让他已经站在了“球王”人选的第一顺位上，只等一次世界杯夺冠完成最终加冕；而低调朴实的莫德里奇也用十年如一日的勤勉与刻苦，将自己的名字与齐达内、哈维等顶级中场联系在一起，打破“梅罗”垄断，拿下金球奖已经是最好的证明。

俱乐部层面，梅西与莫德里奇曾有过20余次正面对话，最近的一次是在上赛季欧冠八分之一决赛，梅西和俱乐部新东家巴黎圣日耳曼与皇马狭路相逢。那一次对决中，也留下了梅西带球向前，莫德里奇一路追身回防的经典场面。上届世界杯小组赛，克罗地亚也曾与阿根廷相遇，当时“格子军团”以3:0完胜。

也许是冥冥之中的天意，在首次交手的16年后，两人再次相遇，这次的舞台变成了万众瞩目的世界杯半决赛。

梅西与莫德里奇，戴上队长袖标，脸上褪去稚气，只留下岁月打磨的棱角；身边的队友也早已换了一波又一波，甚至当年那场比赛，在板凳上有一位坐了一整场的阿根廷右后卫斯卡洛尼，如今已成

为这支阿根廷国家队的主教练。

以往的每一次较量，似乎都成为2022年12月13日这一场世界杯半决赛的序曲。

与16年前一样，梅西又一次贡献了一球一助，但与16年前不同的是，这一次阿根廷队获得了胜利。在与莫德里奇的决赛中，梅西赢得了也许是最重要的一次对决。

终场哨响，两人拥抱致敬。随后，梅西加入了阿根廷队友们狂欢的队伍，与现场的阿根廷球迷们载歌载舞；另一边，莫德里奇安慰着每一个队友，带领大家走到场边，向现场的克罗地亚球迷挥手致意，然后掩面消失在球员通道。

但对于人口仅仅约400万的克罗地亚来说，连续两届世界杯打入半决赛已经是足以载入史册的伟大成就，莫德里奇与他的队友们大可以昂着头离开卢赛尔球场。

就在这场比赛开始前，克罗地亚队入场时，现场响起了中文歌曲《孤勇者》，那一句歌词也似乎奠定了这场比赛的主旋律，“谁说站在光里的才是英雄”。

这一晚的梅西与莫德里奇，有失意者，但没有失败者。(新华社多哈12月14日电)



12月13日，克罗地亚队球员莫德里奇在比赛中被替换下场。(新华社发)

新华社多哈12月14日电 卡塔尔世界杯足球赛决赛将成为阿根廷球星梅西的最后一场世界杯比赛，这是梅西14日在接受本国媒体采访时确认的。

在13日晚进行的世界杯半决赛中，梅西一传一射帮助阿根廷队3:0战胜克罗地亚队，“潘帕斯雄鹰”时隔8年再次跻身世界杯决赛，向世界足坛最高荣誉发起冲锋。

“我非常高兴能达到这个目标，用一场决赛来结束自己的世界杯之旅。下一届世界杯还需要很多年，我不认为我还能做到，这样结束是最好的结果。”梅西在接受阿根廷媒体采访时说。

18日的卡塔尔世界杯决赛，阿根廷队将迎战法国队与摩洛哥队之间的胜者。赢下这场半决赛后，35岁

的梅西打破了一系列纪录——他在卡塔尔世界杯已经打入5球，这让他成为世界杯决赛阶段进球总数达到11个，超越巴蒂斯图塔成为阿根廷队在世界杯上的第一射手；他已经出战25场世界杯决赛阶段的比赛，和德国传奇球星马特乌斯并列成为世界杯参赛场次最多的球员，决赛梅西只要出场，就将改写这一纪录。

“这些纪录都很好，但更重要的是能够实现整个球队的目标，现在我们(距离冠军)只有一步之遥，经过了艰苦的奋斗，我们将竭尽全力争取实现这一目标。”梅西说。

“我们已经书写了历史，但我们要让非洲足球站上世界之巅。”

——“黑马”摩洛哥队主帅雷格拉吉的目标就是世界杯冠军。

“足球之美在于差异，每个人的想法都不同，并不总是强队赢得比赛，这就是足球能在全世界吸引无数人为之痴迷的原因。”

——展望和法国队的比赛，摩洛哥队主教练雷格拉吉未战先怯了么？

“比赛环境可能对我们不友好，但我们正冷静地作准备。”

——展望与摩洛哥队的比赛，法国队主帅德尚这是在先找下楼梯子？(新华社多哈12月14日电)

“用这样的方式开始世界杯对球队来说是一个严峻的考验，但是我们证明了自己有多强大。现在我们赢得了五场决赛，我希望周日的决赛也可以这样。”

——梅西承认首场比赛输给沙特队是个沉重的打击。

“阿根廷主帅斯卡洛尼展示了夸奖的最高境界：夸奖对手，也夸奖自己。”

“在过去的几年里，梅西可能是世界上最好的球员，他总能带来不同。”

——克罗地亚主帅达利奇实在是渴望拥有梅西这样的球员。

“妙语连珠”

管好用好**应急备用水源** 为城市供水系上**双保险**

本报记者 朱颖江

饮用水源建设关系供水安全，是城市发展和人民生活最基础、最重要的民生保障。早在2011年，国务院批复的《全国抗旱规划》明确提出“对于缺少饮用水备用水源或水源单一的城市，应实施应急备用水源工程建设”。为提升我市供水的安全性和可靠性，焦作水务公司以“让市民满意、让政府放心”为目标，在确保南水北调配套水厂安全、稳定运行的基础上，截至目前已投入300余万元，全面完成了该公司原有地下水生产线71眼深水井及其配套设施的维护、保养，确保其处于随时启用的“热备”状态，同苏南、府城水厂一同为城市供水系上“双保险”。



71眼深水井及其配套设施全部处于随时启用的“热备”状态。



中原路供水管道“改道”迁建施工现场。



中原路供水管道“改道”迁建施工现场。

“双水源”保障城市供水安全

随着城市化程度的不断提高，城市供水安全面临的挑战和风险越来越大。据国内权威机构公布的数据显示，我国有近一半城市存在缺水状况，约40%的城市饮用水水源单一，超过一半城市没有应急备用水源。近年来，重庆、深圳、佛山、邯郸等城市均先后出现过因原水量不足引起城市供水告急，严重影响群众生活。由此可见，城市应急备用水源建设已成为城市供水保障体系降低供水风险、保障特殊时期供水安全的最主要手段。

继2011年《全国抗旱规划》之后，2015年《国务院关于印发生态环境损害赔偿制度改革方案的通知》再次明确要求单一水源供水城市应于2020年底前基本完成应急水源或备用水源建设，尽可能减少气候、环境等影响对城市供水的影响。同年，水利部按照推进相关规划“多规合一”要求印发了《关于加强城市供水保障体系规划工作的通知》，针对完善城市供水保障体系提出了具体的工作要求。

焦作是如何落实应急备用水源建设的？焦作水务公司总经理张涛说，2020年8月，我市中心城区实现南水北调全覆盖后，原有5座地下水厂的71眼深水井及其配套设施完成了作为主供水水源的历史使命，并未就此退出历史舞台，而是全部以“应急备用”的新身份纳入城市供水保障体系建设，与不远千里而来的丹江水一起，共同为保障城市供水安全筑起坚强堡垒。

引入丹江水创供水辉煌

焦作是一座因煤而兴的城市，集中供水历史可追溯到1908年，当时的英国福公司在焦作探矿设厂，以矿排水为水源，为工人居住区引入了第一条自来水管线，开启了集中供水的序幕。现在依然伫立在焦作水务公司原第一水厂院内的老井架，就是这段历史的见证。

1956年，焦作矿区建成第一座日供水能力1万立方米的水厂，1960年建成第二水厂，1972年建成第三水厂，1978年成立焦作市自来水公司，至1996年第四、第五、第六、第七水厂相继建成，焦作市的供水格局已基本确立。后经优化，于2018年4月苏南水厂通水前，已成为拥有71眼深水井、日供水能力22.5万立方米的中型供水企业。

2014年12月，南水北调中线工程全面通水。作为唯一穿城而过的受水城市，市委、市政府以高度的前瞻性确立了以南水北调水替代地下水作为城市供水水源的战略目标。2016年，南水北调配套水厂建设纳入焦作市十大基础设施重点项目建设，市委、市政府高度重视，成立了南水北调城区供水项目建设领导小组，专题推进南水北调两个配套水厂

的建设。

作为南水北调水厂的建设方，焦作水务公司勇于担当、敢于担当，围绕通水目标狠抓工程进度和工程质量，至2020年8月，仅用不到三年的时间就全面完成了两座供水能力31万立方米的现代化水厂、6座加压泵站和累计57公里的供水干管建设任务，全面实现南水北调水全域供水，按照市委、市政府要求如期让中心城区近百万市民用上了期盼已久的丹江水。与此同时，焦作市的供水能力供水模式也从过去以地下水为单一供水水源转为以地表水为主要供水水源、地下水为备用及应急水源的“双水源”供水安全保障模式，焦作市也自此全面开启了水资源可持续利用的新时代和“双水源”供水保障的新纪元。

居安思危治“未病”

“凡事不能只看当下，要有居安思危意识。”张涛在企业安全生产会议上不止一次地提到“居安思危”四个字。

对于企业来说，何为居安思危？张涛这样解释：供水安全是城市的生命线，更是供水企业发展的底线和底气。那些曾经发生得大范围停电事件告诉我们，确保全市供水安全不能仅仅依靠南水北调水，我们还要做好、做实应急备用水源建设和维护，在关键时刻才能“顶”的上。

作为应急备用水源的71眼深水井，是随着我市城市发展而陆续开凿并投入使用的，最早投运的那批使用历史已经超过50年。经过了2年多的“休息”，这些供水设备的状况到底怎么样呢？

为了进一步提升供水安全保障能力，2022年初，焦作水务公司以“确保做到随时启用”为目标，开始对处于备用状态的71眼深水井及其配套设施的现状进行全面排查、保养和维修，截至目前已全面完成。经实测71眼深水井均能够随时启用，合计日供水能力达到了22.5万立方米。

在实际操作中，维修人员要用吊车将深水井中的电机、潜水泵、扬水管、电缆等全部取出。几百米长的扬水管需要一节一节地拆卸、检查，然后用专用设备对管壁、接头、螺丝、垫片等进行检查、保养、更换。取出来的电机、电缆不光要进行检修保养，还要经过至少24小时的连续浸水测试，确认其绝缘值符合安全使用标准才能使用，工序十分烦琐。再加上要用到吊车、电焊、切割机施工设备，长袖长裤工作服、安全帽、防护手套等是工作人员在开展潜水井及其设备维保作业期间的标配“套装”。

出于安全管理和日常维护要求，这71眼深水井均位于各厂的开阔地，周边不允许栽种树木或建设房屋构筑物，避免影响吊车等大型机械施工作业。如果是春秋季节，穿着标配“套装”



焦作水务公司府城水厂工作人员巡查供水生产线。(本栏照片均为本报记者朱颖江摄)

工作还好，到了炎炎夏日，这些防护装备在保护他们的同时，也在“烤”验着他们。

“为了避开高温时段作业，我们工作人员每天早上天刚亮就开始作业，一般工作晚上7时多才收工。就算这样，稍微一活动工作服也会很快被汗浸湿。”负责现场管理的焦作水务公司维修中心王刚告诉记者，“衣服湿了干、干了湿，一天下来都是汗水晒干后的白印子。”

遇到比较复杂的情况，工作人员就会连续作业，努力在一天内完成维保并安装到位。“正午时候温度超过40摄氏度，水喝下去马上就变成汗。衣服湿了能晒干，头上的汗都闷在安全帽里，干完活帽子里的防护衬垫都会滴水。辛苦是真辛苦，但是看到又有一眼井能够正常使用了，就感觉所有的辛苦都是值得的。”焦作水务公司维修中心聂永利说。

在对深水井及其配套设施维保供水设备的过程中，焦作水务公司还根据实际工作需要，在深水井入口的泵座上安装了旁通水管，便于定期取水进行水质检测。

据介绍，焦作水务公司此次进行深水井及其配套设施的维保工作，累计花费300余万元，出动人员1000余人次，是该公司有史以来针对地下水供水生产线开展的规模最大、最全面、投入人力、物力、财力最多的一次。

接连的疫情对焦作水务公司的运营造成了严重冲击，这时花300万元对于这些处于备用状态的深水井和配套设施进行维修，值吗？面对记者的提问，焦作水务公司总经理张涛目光坚定、语气坚决地说：“保障城市供水安全，不能以金钱来衡量。作为供水人，我们有义务、有责任守护好供水生命线，确保广大群众能够享受到安全、优质的供水服务。”

“无缝切换”确保城市供水不间断

2021年7月，百年一遇的汛情给我市的泄洪系统带来了一次严峻的考验。2022年5月，为了进一步提升泄洪能力，市政府决定中原路

泄洪沟进行疏浚改造，一条途经此处的DN1200供水主干管必须在限定时间内完成“改道”迁建。

这条需要“改道”的DN1200球墨铸铁供水管线是苏南水厂出厂主干管，承担着该厂近半供水区域的输水任务。虽然“改道”的长度仅有30余米，但是巨大的管径、现场切割焊接等“高难度动作”注定了这项施工很难在短短几小时内完成。那么，施工期间受影响区域的供水该如何保障呢？经过科学谋划，焦作水务公司决定开启新城市水厂的部分“热备”潜水泵机组来保障施工期间受影响区域的供水。

经报市政府同意，“改道”迁建工作于5月17日8时30分正式启动。按照既定计划，焦作水务公司在逐步停止对这条DN1200输水管的同时，根据水量需求陆续开启了多台潜水泵机组，源源不断的地下水在经过必要的加氯消毒后进入城市供水管网，对水量进行补充。

由于准备充分、调度得当，在此次历时5天的施工过程中，相关区域供水水量、水压始终平稳，未对广大用户的工作、生活造成任何影响。这次水源切换工作是我市城市供水全面启用南水北调水以来第一次启用备用水源，其顺利实施，充分说明了扎实开展备用水源建设是保障特殊情况下供水安全的最主要、最重要、最有效的举措。

“坚持安全第一、预防为主，建立大安全大应急框架，完善公共安全体系，推动公共安全治理模式向事前预防转型。”习近平总书记对党的二十大报告中对提高公共安全治理水平作出重要部署，标志出新时代应急管理工作的方向坐标、努力方向。在下一步工作中，张涛表示，焦作水务公司将紧紧围绕党的二十大精神，以求真务实为基，以改革创新为魂，以勤俭节约为本，以节能增效为先，以强化执行为纲，以高效便捷为准，坚持高起点、高站位，在城市发展建设的大潮中再立新功！