

## 短池游泳世锦赛闭幕

## 中国队收获4金1银2铜

新华社阿布扎比12月21日电 (记者 苏小坡) 第15届国际泳联世界短池游泳锦标赛21日在阿联酋阿布扎比闭幕。最后一个比赛日, 中国队在女子4X100米混合泳接力决赛中以破亚洲纪录的成绩拿到铜牌。本届世锦赛, 中国队共获得4金1银2铜。

女子4X100米混合泳接力决赛, 中国队派出彭旭玮、唐钱婷、张雨霏和程玉洁出战。第一棒彭旭玮

仰泳稍稍落后, 第二棒唐钱婷蛙泳迅速赶上, 第三棒张雨霏与瑞典队交替领先, 最后一棒程玉洁自由泳顶住了美国队的追赶, 中国队以3分47秒41打破亚洲纪录并拿到铜牌。瑞典队以3分46秒20夺冠, 加拿大队以3分47秒36获得亚军。

女子4X50米自由泳接力决赛, 程玉洁、张雨霏、朱梦惠和吴卿凤组成的中国队以1分35秒00的成绩

打破该项目亚洲纪录, 遗憾的是排名第4, 与奖牌擦肩而过。美国队以1分34秒22夺冠, 瑞典队1分34秒54获得亚军, 荷兰队拿到第三名。

男子50米蛙泳决赛, 闫子贝以26秒49获得第8名, 美国选手芬克夺冠。

男子4X100米混合泳接力决赛, 意大利队以3分19秒76破赛会纪录的成绩夺冠。美国队和俄罗斯

泳协代表队拿到二、三名。

短池游泳世锦赛是在25米长的泳池里进行的游泳世界锦标赛, 由国际泳联主办, 每两年举行一届, 本届比赛原定于2020年12月举行, 受新冠疫情影响延期一年。180多个国家和地区的上千名运动员参加这次为期6天的比赛。中国队此次共派出27名运动员, 包括13名女运动员、14名男运动员。

钻石联赛增设深圳站  
世界田联主席点赞中国办赛

新华社北京12月22日电 (记者 吴俊宽) 世界田联日前发布2022年钻石联赛赛历, 正式宣布将在上海站之外, 增设深圳站比赛。世界田联主席塞巴斯蒂安·科在欧洲时间21日进行的视频采访中表示, 十分期待明年将在中国举行的两站钻石联赛比赛。

“我们希望尽可能在世界田径强国举行钻石联赛的比赛。中国无论历史和现在都是田径强国。我们非常期待明年在中国举行的两站比赛。”科在访谈中说。

根据世界田联公布的钻石联赛赛历, 首次设立的深圳站比赛计划于8月6日举行。而在此前一周的7月30日将进行上海站比赛。2022年全年钻石联赛将设14站。除中国外, 瑞士也将举行两站赛事, 分

别是洛桑站和苏黎世站。按照计划, 深圳站比赛将在宝安体育场进行, 项目设置包括男子100米、400米、1500米、3000米障碍赛、110米栏、400米栏、三级跳远; 女子200米、800米、3000米、跳高、撑竿跳高、标枪及铅球14个钻石联赛项目。

除了肯定中国作为世界田径强国的地位, 科对于中方的办赛水平也是非常有信心。他表示, 从过往来看, 上海站比赛一直是非常棒的一站比赛, 而且中国曾经在2015年举办了一届十分成功的田径世锦赛。

除了两站钻石联赛之外, 2022年世界半程马拉松锦标赛计划于11月在扬州举行。2023年, 南京计划举行世界室内田径锦标赛, 世界田径接力赛也计划于5月在广州举行。

## 北京工人体育场改造复建工程主体结构封顶



这是正在建设中的北京工人体育场(12月22日摄)。

当日, 北京工人体育场改造复建项目完成主体结构封顶。按照计划, 工体改造复建项目将在2022年12月全面完工, 确保承办2023年亚洲杯足球赛开、闭幕式和决赛。

新华社记者 张晨霖 摄

## 意甲: 尤文图斯胜卡利亚里



12月21日, 尤文图斯队球员贝尔纳代斯基(右二)进球后与队友庆祝。

当日, 在2021~2022赛季意大利足球甲级联赛第19轮比赛中, 尤文图斯队主场以2比0战胜卡利亚里队。

新华社发

## 重庆红岩重型汽车博物馆开馆

新华社重庆12月22日电 (记者 周文冲) 以“三线建设”历史为主要内容、以四川汽车制造厂发展历程为展示主体的重庆红岩重型汽车博物馆22日开馆, 免费对公众开放。

重庆红岩重型汽车博物馆位于重庆市双桥经开区, 是重庆首个“三线建设”历史博物馆, 重点展现我国“三线建设”发展的光辉历程。该博物馆陈列展览区分为室内展馆和室外展馆两部分, 共收集文物、文献资料、工业遗产等8000余件(套)、图片12000余张。

该博物馆室内展区分为“时光之门”“重大决策”“流金岁月”“筑梦重

车”“盛世华章”5大展区。其中, “时光之门”展区以群雕形式展现20世纪60年代来自五湖四海的科技人员汇聚双桥, 参加“三线建设”; “重大决策”展区回顾了20世纪60年代“开展‘三线建设’、在重庆建设重型汽车基地、因川汽厂设立双桥区”三个决策的影响; “流金岁月”展区呈现了建设者当年的生产和生活状况; “筑梦重车”展区展示了红岩重型汽车从无到有的发展历程; “盛世华章”展区主要展现当地经济社会发展变化。此外, 室外展区还展示了液压机等一批工业遗产和重要文物。