

击败东京奥运会铜牌得主法国队

## 中国队晋级女篮世界杯四强



中国球员在比赛后庆祝晋级。新华社发

新华社悉尼9月29日电 在29日进行的2022年女篮世界杯四分之一决赛上,中国队以85:71击败东京奥运会铜牌得主法国队,挺进四强。

这是中国队自1994年女篮世锦赛(女篮世界杯前身)获得亚军以来,首次在该项赛事中闯入半决赛。

本场比赛,中国队全队送出23次助攻,三分球24投10中。中国队5人得分上双,李梦拿下全场最高的23分;黄思静得到18分、5个篮板和5次助攻;韩旭贡献13分和9个篮板;李缘得到10分并送出7次助攻;队长杨力维得到11分。

中国队开场以6:12落后,随后打出一波9:0的进攻高潮将比分反超,首节结束两队战成25平。李梦首节命中3记三分球,独得12分。第二节中国队开局连得6分后一直保持领先,并在本节后半段将优势扩大至11分。半场结束中国队以50:39领先。

法国队在第三节发起反攻,将分差一度缩小至1分。中国队顶住压力重新建立优势,以66:58领先进入最后一节。末节李梦、黄思静先后命中三分球,中国队火力全开,再次拿到10分以上的领先。随着李梦在距离比赛结束不到30秒时上篮得分,中国队锁定胜局。

中国队30日在半决赛中对阵澳大利亚队。

王琪 岳东兴

## 外交部发言人谈中日邦交正常化50周年:共同构建契合新时代要求的中日关系

据新华社北京9月29日电 外交部发言人汪文斌29日就中日邦交正常化50周年回答记者提问时表示,在即将开启下一个50年征程之际,中日应以两国领导人重要共识为指引,共同致力于构建契合新时代要求的中日关系。

“今天是中日邦交正常化50周年纪念日。”汪文斌在当日例行记者会上说,习近平主席、李克强总理分别同日本首相岸田文雄互致贺电,两国领导人积极评价50年前中日实现邦交正常化的重大历史意义和50年来双边关系发展成就,为两国关系未来发展

作出展望、指明方向。

汪文斌说,50周年是中日关系发展史上的重要里程碑。50年前,两国老一辈领导人以卓越的战略眼光和政治胆识,作出实现中日邦交正常化的政治决断,揭开了两国关系的崭新篇章。50年来,双方先后达成四个政治文件和一系列重要共识,奠定了中日关系的政治法律基础。两国各领域交流合作取得长足发展,不仅给两国人民带来重要福祉,也为地区和世界的和平稳定与发展繁荣作出了积极贡献。

马卓言

## 中央网信办:开展网络辟谣标签工作整治谣言乱象

据新华社北京9月29日电 记者29日从中央网信办获悉,今年8月以来,按照“清朗·打击网络谣言和虚假信息”专项行动统一安排,中央网信办举报中心会同网络综合治理局以中国互联网联合辟谣平台为依托,组织12家网站平台开展网络辟谣标签工作,对存量谣言进行全面梳理标记,对被标记的典型网络谣言样本及时通报曝光,最大限度挤压网络谣言生存空间。

专项工作期间,重点网站平台积极参与,对近年来平台数据进行深入摸排,全面梳理存量谣言样本3342个,涉

及卫生健康、食品安全、教育就业、自然灾害等重点社会民生领域。经权威查证,中国互联网联合辟谣平台集中标记辟谣标签,予以公开曝光和警示。微博、抖音、百度、腾讯等网站平台依据权威发布开展全平台自查,对8万余条存量谣言标记辟谣标签。重点网站平台均开设辟谣专栏或专门辟谣账号,及时发布权威辟谣信息,对接触过谣言的用户,精准推送相关辟谣内容。

广大网民可通过中国互联网联合辟谣平台提供谣言线索、查证网络谣言。

辛雯

## 商务部:三方面发力促进消费持续恢复

新华社北京9月29日电 商务部新闻发言人束珏婷29日表示,商务部将按照党中央、国务院部署,继续统筹做好疫情防控和消费促进工作,从抓重点、拓场景、畅流通三方面发力促进消费持续恢复。

束珏婷在商务部当日举行的网上例行新闻发布会上说,近期稳增长促消费政策持续发力,国内消费市场呈现向好发展态势。随着各项政策效能进一步释放,消费总体有望延续恢复发展势头。下一步将从以下三方面发力:

继续推动落实扩大汽车消费系列政策措施,支持新能源汽车购买使用,加快活跃二手车市场。落实好促进绿色智能家电消费政策措施,开展家电以旧换新,推进绿色智能家电下乡。促进餐饮、住宿等行业恢复发展。

进一步恢复和激活消费场景,通过数字赋能、商旅文体融合等打造消费新场景。充分发挥中国国际进口博览会等重要平台载体作用,优化供给结构,激发消费活力。促进新业态新模式健康发展,扩大品牌品质消费,促进绿色消费。

推进县域商业体系建设,健全农产品供应链体系,积极扩大乡村消费。加快培育建设国际消费中心城市,统筹推进智慧商圈、商店示范创建,加快建设城市一刻钟便民生活圈,着力提升城市消费。

“金九银十”是传统消费旺季,“十一”假期更是居民消费的高峰期。束珏婷说,在严格做好疫情防控前提下,商务部持续推进“2022国际消费季”活动,各地也结合本地特色,推出一系列形式多样、丰富多彩的消费促进活动。

谢希瑶 王雨萧

## 南通市主城区100平方公里河道水质周报(2022.9.23)

南通市水利局发布

| 序号 | 监测断面         | 主要污染物        |          |          | 溶解氧(mg/L) | 透明度(cm) | 氧化还原电位(mV) |
|----|--------------|--------------|----------|----------|-----------|---------|------------|
|    |              | 高锰酸盐指数(mg/L) | 氨氮(mg/L) | 总磷(mg/L) |           |         |            |
| 1  | 通扬运河(钟秀路)    | 1.8          | 0.532    | 0.07     | 5.92      | 59      | 118        |
| 2  | 前进河(钟秀路)     | 1.5          | 0.612    | 0.08     | 5.95      | 62      | 119        |
| 3  | 郭里头河(钟秀路)    | 1.9          | 0.810    | 0.06     | 6.03      | 60      | 125        |
| 4  | 八窑河(濠南路桥)    | 2.2          | 0.734    | 0.13     | 6.15      | 58      | 117        |
| 5  | 城山河(虹桥路南)    | 2.2          | 0.790    | 0.12     | 6.25      | 57      | 120        |
| 6  | 柳机河(方大花苑)    | 2.2          | 0.847    | 0.14     | 5.99      | 59      | 123        |
| 7  | 任港河(木行桥)     | 2.8          | 0.634    | 0.14     | 5.89      | 62      | 120        |
| 8  | 濠河(北濠桥)      | 2.2          | 0.530    | 0.13     | 5.94      | 60      | 118        |
| 9  | 濠河(长桥)       | 3.1          | 0.798    | 0.12     | 6.08      | 61      | 120        |
| 10 | 濠河(体育公园)     | 2.6          | 0.502    | 0.12     | 6.10      | 59      | 119        |
| 11 | 金通河(钟秀路南)    | 2.0          | 0.596    | 0.11     | 5.97      | 58      | 122        |
| 12 | 胜利河(胜利河闸前)   | 2.2          | 0.708    | 0.11     | 5.98      | 59      | 119        |
| 13 | 通甲河(龙王桥东)    | 2.0          | 0.862    | 0.10     | 5.98      | 60      | 120        |
| 14 | 通甲河(通京大道)    | 3.6          | 0.841    | 0.10     | 6.02      | 59      | 118        |
| 15 | 学田河(青年路)     | 2.0          | 0.636    | 0.06     | 6.11      | 62      | 117        |
| 16 | 海港引河(海港北闸南)  | 2.3          | 0.728    | 0.09     | 5.94      | 63      | 123        |
| 17 | 南川河(工农路)     | 2.6          | 0.856    | 0.13     | 5.95      | 58      | 121        |
| 18 | 城山河(红螺路)     | 1.6          | 0.758    | 0.07     | 6.12      | 62      | 109        |
| 19 | 西山河(洪江路)     | 1.9          | 0.588    | 0.07     | 6.09      | 61      | 115        |
| 20 | 姚港河(姚港路)     | 2.3          | 0.669    | 0.15     | 6.04      | 59      | 117        |
| 21 | 倪虹河(虹桥路)     | 2.3          | 0.746    | 0.14     | 5.93      | 58      | 120        |
| 22 | 工农河(新建路)     | 2.8          | 0.681    | 0.13     | 6.05      | 60      | 123        |
| 23 | 钢厂河(任港路)     | 2.1          | 0.538    | 0.13     | 6.06      | 61      | 121        |
| 24 | 运料河(钟秀路)     | 1.8          | 0.526    | 0.07     | 5.99      | 59      | 109        |
| 25 | 跃进河(濠北路)     | 2.5          | 0.790    | 0.07     | 5.98      | 63      | 120        |
| 26 | 曹公祠河(城山路西)   | 2.6          | 0.380    | 0.08     | 6.02      | 65      | 117        |
| 27 | 临江河(崇川路南)    | 2.7          | 0.443    | 0.07     | 6.11      | 59      | 120        |
| 28 | 拱园河(工农南路)    | 2.0          | 0.467    | 0.09     | 6.13      | 47      | 126        |
| 29 | 马鞍山河(玉带河交界处) | 2.6          | 0.597    | 0.05     | 6.24      | 63      | 124        |
| 30 | 永红横河(工农南路西)  | 2.2          | 0.793    | 0.08     | 6.07      | 51      | 117        |
| 31 | 裤子港河(工农南路南)  | 2.8          | 0.689    | 0.09     | 6.34      | 48      | 120        |
| 32 | 南剑河(园林路东)    | 2.2          | 0.814    | 0.08     | 6.25      | 64      | 124        |
| 33 | 南郊中心河(园林路东)  | 3.0          | 0.835    | 0.09     | 6.36      | 57      | 121        |
| 34 | 裤子港河(崇川路北)   | 2.0          | 0.862    | 0.08     | 6.35      | 56      | 117        |
| 35 | 园林河(世纪大道南)   | 3.0          | 0.704    | 0.08     | 6.32      | 58      | 116        |
| 36 | 中沙横河         | 2.3          | 0.761    | 0.09     | 6.14      | 70      | 115        |
| 37 | 老营横河(三八河交界处) | 5.9          | 0.930    | 0.19     | 6.27      | 67      | 118        |
| 38 | 三圩横河         | 3.1          | 0.835    | 0.09     | 6.16      | 65      | 124        |
| 39 | 营房头竖河(居康路南)  | 2.5          | 0.779    | 0.10     | 6.15      | 63      | 122        |
| 40 | 五圩横河         | 3.4          | 0.805    | 0.11     | 5.94      | 63      | 118        |
| 41 | 中心竖河(横五河北)   | 3.9          | 0.666    | 0.10     | 6.01      | 67      | 120        |
| 42 | 营船港(青年东路)    | 4.2          | 0.603    | 0.09     | 5.87      | 65      | 119        |
| 43 | 紫琅湖南端(源兴路)   | 2.8          | 0.615    | 0.11     | 6.24      | 67      | 123        |
| 44 | 初三界河(崇文路西侧桥) | 4.8          | 0.829    | 0.18     | 6.51      | 64      | 121        |
| 45 | 姚港河(姚港闸内)    | 4.4          | 0.868    | 0.12     | 5.98      | 66      | 120        |
| 46 | 兴石河(钟秀路北)    | 2.5          | 0.704    | 0.12     | 5.79      | 65      | 124        |
| 47 | 青龙横河(盘香路)    | 2.6          | 0.805    | 0.10     | 6.00      | 69      | 126        |
| 48 | 胜利河(人民路北)    | 2.6          | 0.755    | 0.10     | 6.13      | 59      | 128        |
| 49 | 通甲河(盘香路)     | 2.6          | 0.731    | 0.10     | 5.74      | 64      | 130        |
| 50 | 通甲河(先锋路西)    | 3.3          | 0.689    | 0.12     | 6.01      | 63      | 117        |
| 51 | 紫琅湖(朝阳路东)    | 3.0          | 0.734    | 0.12     | 5.98      | 59      | 124        |
| 52 | 界港河(山港横河北)   | 2.8          | 0.660    | 0.10     | 6.22      | 47      | 119        |
| 53 | 铺港河(通沪大道北)   | 2.6          | 0.746    | 0.11     | 6.24      | 45      | 123        |
| 54 | 八一横河(盘香路)    | 2.6          | 0.701    | 0.11     | 6.17      | 46      | 121        |
| 55 | 海洪横河(东快速路西)  | 2.8          | 0.538    | 0.13     | 6.08      | 44      | 120        |

| 水质类别 | I类 |     | II类 |     | III类 |     | IV类 |     | V类 |    | 平均:59 | 平均:120 |
|------|----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|----|----|-------|--------|
|      | 个数 | 占比  | 个数  | 占比  | 个数   | 占比  | 个数  | 占比  |    |    |       |        |
| I类   | 11 | 0%  | 0   | 0%  | 0    | 0%  | 0   | 0%  | 0  | 0% |       |        |
| II类  | 40 | 40% | 3   | 3%  | 30   | 30% | 36  | 36% |    |    |       |        |
| III类 | 4  | 4%  | 52  | 52% | 25   | 25% | 19  | 19% |    |    |       |        |
| IV类  | 0  | 0%  | 0   | 0%  | 0    | 0%  | 0   | 0%  |    |    |       |        |
| V类   | 0  | 0%  | 0   | 0%  | 0    | 0%  | 0   | 0%  |    |    |       |        |
| 劣V类  | 0  | 0%  | 0   | 0%  | 0    | 0%  | 0   | 0%  |    |    |       |        |

主城区55个水质监测断面均为III类水或优于III类水标准。

数据来源:南通市生态环境局