

时隔21天南通又添国际冠军

# 施悦馨登上世界杯制高点

**晚报讯** 北京时间3月31日凌晨,女子重剑世界杯马拉喀什站落下帷幕,南通选手施悦馨助力中国队摘取金牌,这位“00后”国手首次登上成年级别国际赛事冠军领奖台。值得一提的是,这是中国击剑选手本赛季夺得的第2个世界杯冠军。在两次夺冠战中,南通国手傅颖、施悦馨先后立下殊功。

在摩洛哥马拉喀什举行的本站世界杯是2024—2025赛季女子重剑第四站世界杯赛。当地时间3月28日至29日,南通运动员许诺、施悦馨参加了本站个人比赛,后者和队友唐君瑶、杨静雯和余思涵还获得上周日举行的团体比赛参赛资格。

共有30支队伍角逐本站世界杯团体名次。决赛在

中国队和爱沙尼亚队之间展开,经过9局鏖战,中国队以42:37击败这支强大的对手,登上世界杯团体冠军宝座。

令人引以为豪的是,这是施悦馨首次获得世界杯冠军,她因此成为继沈巍巍、许诺之后,第三位夺得世界杯冠军的南通女子重剑国手。

国际击剑联合会每个赛季设若干站世界杯,这项赛事在国际剑坛的地位仅次于奥运会、世锦赛这两大顶级赛事。2024—2025赛季,中国击剑队止跌反弹,国手先后夺得世界杯女子佩剑希腊伊拉克利翁站、女子重剑摩洛哥马拉喀什站团体冠军。两站赛事中,傅颖、施悦馨和各自队员密切合作,两人先后跻身国际比赛冠军行列,续写南通击剑奇迹。

击剑是南通体育最有代表

性的训练项目之一,20世纪50年代以来,先后涌现出30名左右国手,涵盖男子花剑、女子花剑、男子佩剑、女子佩剑、男子重剑、女子重剑全部6个剑种,数代南通健儿在奥运会、世锦赛两大顶尖赛事上铸就摘金夺牌辉煌,在世界杯、国际大奖赛、亚运会、亚锦赛和全运会、全锦赛、全国冠军赛等国内外大赛上屡屡折桂。

施悦馨出生于2001年,是南通剑坛历史上首位“00后”国手,多次在国际青年比赛中取得佳绩。近几年,施悦馨一直代表中国女重参加成年级别比赛,本赛季,她连续取得重大突破:2月10日,她和队友联袂夺得女子重剑世界杯巴塞罗那站团体亚军,运动生涯中首次闯进国际大赛决赛;时隔49天,这位南通国手首次尝到世界杯冠军滋味。记者王全立

## “中远电力”杯南通足协业余联赛开赛

**晚报讯** 3月30日下午,由南通市体育总会指导、南通市足球运动协会主办的2025“中远电力”杯南通市

足球运动协会业余联赛暨江苏省足球俱乐部冠军联赛(南通赛区预选赛)正式拉开帷幕。作为一年一度的传统赛事,本

届比赛吸引了来自崇川、通州、如东、海安等地共8支队伍参赛,比赛将持续到5月10日。

记者李波

## 南通开大荣获省职业院校技能大赛企业经营沙盘模拟赛项一等奖

3月23日,2025年江苏省职业院校技能大赛企业经营沙盘模拟赛项在昆山举行。南通开放大学经济管理学院学生团队在张翔、崔珏两位老师的指导下荣获省赛一等奖。

本次大赛由江苏省教育厅、省发展改革委、省工业厅等部门主办,全面对标企业经营管理核心能力,涵盖理论测试、沙盘模拟对抗与方案展示

讲解三大模块。该校经济管理学院代表队在激烈角逐中稳扎稳打,以“理论稳发挥、技能零失误、展演有亮点”的优异表现拔得头筹。南通开放大学副校长张翔表示,此次获奖不仅是对学校教育教学成果的一次检验,对师生勇于挑战、敢于创新精神的展示,更是学校深耕产教融合、践行“为产业育才、为区域赋能”办

学使命的生动诠释。

近年来,该校经济管理学院深度对接区域产业链,构建“岗一课一赛一证”四位一体的产教融合生态,联合龙头企业开发沙盘模拟实战课程,充分运用社团育人的功能,通过“校企双导师带训、跨年级梯队培养、赛训一体实战”模式,实现从理论到能力的跃升。

铠璇

## 用行动诠释可持续未来

南通科院开展“无废校园行动季”系列活动

3月26日,南通科技职业学院开展“无废校园行动季”活动。活动以“用行动诠释可持续未来”为主题,通过资源循环、艺术展演、创意传播等六大实践模块,构建绿色校园生态圈,探索协同育人新模式。

活动当天,在学校一站式学生社区开设了“绿小环”循环小铺、空瓶投篮减塑超市,设置书籍岛、手作街等主题区域,师生用书籍、文具等闲置物品“以物换故事”,让废弃瓶罐在运动弧线中重获新生,为无废校园注入青春动能。冯凯敏



## 北城小学微电影亮相“学习强国”全国平台

**晚报讯** 近日,由崇川区委教育工委指导、北城小学创作的微电影《相信我 可以的》在“学习强国”全国平台亮相。在去年南通市委组织部公布的2024“江海先锋”党员教育融媒体作品大赛获奖作品名单中,该作品获一等奖。

该作品主要讲述了青年教师小张在党组织的关爱下迅速成长,先站稳讲台,再站好讲台,成为一名优秀的党员教师,并通过自身言行继续传递信仰与热爱的故事。影片中,学校“博诚”先进基层党组织、“博诚”优秀共产党员积极发挥自身引领示范作用,自觉发扬党的光荣传统和优良作风,为青年教师树立榜样,促进青年教师向上成长。

同时,该片紧密围绕时代前沿主题,突出“党组织”

引领作用,推广优秀党员教师的典型经验,宣扬了学校“固柢+”党建的建设目标:以“四个发展”树牢党员教师为党育人、为国育才的初心使命;以“四个团队”提升党员教师勇于担当、追求卓越的育人本领;以“四个工程”增强党建、团建、队建的多样化、情境化、体验化和智慧化的红色引领。

据悉,2024“江海先锋”党员教育融媒体作品大赛聚焦我市各级党组织和广大党员干部群众在加强党的建设、贯彻新发展理念、推动高质量发展等方面生动实践的优秀作品,用不同角度、不同形式讲好党的故事、传播党的声音。北城小学作品《相信我 可以的》充分展现了崇川区教育系统党建工作的成果,在推进党的建设与教育教学工作深度融合上取得了实际成效。记者高阳

广告

## “黑科技”赋能生态保护 全民阅读共筑绿色未来

江苏工院智能制造学院联合观畅社区举办“世界水日”主题公益活动

3月22日,在第32届“世界水日”来临之际,江苏工程职业技术学院智能制造学院联合观畅社区新时代文明实践站在崇川大有境商场举办“‘黑科技’保护大自然暨全民阅读春风行动”。活动通过科技展示、生态教育、亲子实践三大板块,将水资源保护理念融入趣味互动,吸引20余组家庭参与。

“硬核科技”解码水生态治理。活动现场,智能制造学院师生打造的“激光污水处理动态模型”成为焦点。通过激光照射模拟、水质实时监测等可视化技术,市民们直观了解工业废水如何经纳米光催化技术实现净化。

创意实践传递环保理念。亲子跳蚤市场上,由3D打印技术复刻的中华鲟、江豚等濒危海洋生物模型引发抢购热潮。这些由智能制造学院学生设计制作的工艺品售卖所得将全部捐赠至海洋保护基金会。“让孩子用零花钱‘领养’模型,比说教更能培养生态

责任感。”家长王女士表示。

活动现场设置多个生态主题互动区,多元活动激发参与热情。亲子家庭合作制作水火箭,通过气压反冲原理学习流体力学,百余只承载节水标语的水火箭划破长空;“指尖绿洲”体验区:多肉植物DIY搭配《中华人民共和国湿地保护法》知识问答,让低碳生活理念扎根掌心;“春风书签”阅读角:市民可在环保主题书架上借阅《寂静的春天》《水下中国》等生态文学作品,亲子家庭通过“书籍漂流”活动交换闲置童书,并在特制绿叶书签上手写环保寄语。

据统计,活动当日发放节水手册500余份、科普书籍30本,回收废旧电池120公斤,通过“书籍漂流”交换图书62册。这场融合尖端科技与人文关怀的生态实践,通过“科技+阅读”双引擎驱动环保意识传播,为长江口现代化生态之城建设注入新动能。

龚元