

宁波城市足球联赛 即将展开终极对决

3月28日14:00,2026宁波城市足球联赛将迎来终极对决,鄞州队与江北队将在奉化体育中心体育场展开冠军争夺战。

这场决赛,鄞州队阵容齐整,既有经验丰富的老将,也有冲劲十足的年轻球员;江北队则以年轻阵容为特色,防守反击战术犀利,凭借充沛体能和顽强斗志一路过关斩将。

2026宁波城市足球联赛决赛门票,已于3月23日15:30开售。

本届联赛有奖竞猜活动也将宣告收官。从揭幕战开始,每一场

对阵都可以“押宝”竞猜“胜平负”,竞猜从小组赛一直延续到冠亚军大决战。其间派发三轮奖品,最后还将产生一位终极大奖。

前两波竞猜结果已经出炉,分别有160名球迷和240名球迷中奖。

最后一波竞猜,从“六进四”直至冠军出炉,还有160个中奖名额等待球迷朋友“认领”——奖品为浙BA主题地铁套卡(50次卡+30次卡)。而全程猜中胜负平结果最多场次的参与者,还将获得最后的大奖。

记者 戴斌

金价剧烈震荡 多家机构上调黄金交易点差

近期,国际金价上演“过山车”行情,在连续大幅下挫后迎来强势反弹,市场波动显著加剧。为有效防控风险、稳定交易秩序,包括招商银行在内的多家商业银行密集出手,上调个人黄金业务交易点差,引导投资者理性参与贵金属交易。

招商银行于3月23日正式调整黄金账户业务交易点差,将同一报价时点下买卖点差由3元/克上调至5元/克。其中,买入方向点差增加2元/克,卖出方向点差保持不变,以降低对存量持仓客户的影响。该临时点差方案暂执

行至6月27日,6月29日起将统一调整为买卖两端各2.5元/克。

江苏银行自3月19日起对黄金积存业务实施动态点差管理,根据国际国内金价波动及市场流动性情况灵活调整买卖价差,进一步强化风险管控力度。

工商银行、建设银行、中国银行等多家机构近期也密集发布贵金属市场风险提示,提醒投资者理性投资、严控仓位。部分银行同步实施动态交易限额管理,压降杠杆交易规模,防范价格剧烈波动引发的投资损失。

记者 周雁



甬港北路上的 紫荆花 开了

春风送暖,万物萌新,甬城的春花次第登场。近日,鄞州区甬港北路的“四季春1号”巨紫荆已悄然绽放,与北侧早已成名的“香港风情街”相映成趣,串起一条满是紫红繁花的春日景观带。

甬港北路的巨紫荆种植已有7年历史。2019年6月,为优化道路景观、传递甬港两地情谊,67棵巨紫荆替换了原先的香樟树,成为道路核心景观载体。

“四季春1号”巨紫荆,树形高大挺拔,区别于常见的灌木状紫荆,盛花期为每年3月-4月。

记者 边城雨
通讯员 徐芃 文/摄

水润童心 科创未来

3月16日,东钱湖镇实验幼儿园的教室里,一双双清澈的眼睛紧紧盯着讲台上的烧杯。随着水务志愿者将试剂滴入浑浊的水中轻轻搅拌,原本悬浮的杂质迅速凝聚沉降,水体瞬间重现清澈。“哇,变干净了!”孩子们的惊叹声此起彼伏。这一堂特殊的“水滴课堂”,在幼小的心灵中埋下探索科学的种子。3月25日,孩子们走进淡水生态与生物技术国家重点实验室——知源生态实验室,开启了一场别开生面的研学之旅。

从幼儿课堂到国家重点实验室,这场科普联动正是宁波水务环境集团水务科技中心与该实验室共建合作的生动注脚。



水滴课堂现场。

问需一线,以“小创新”筑牢大安全

科普的温度,源于科技创新的厚度。科技中心始终坚持以科技引领发展,从生产一线寻找“真问题”,用创新成果筑牢城市水务安全屏障。

针对老百姓关心的饮用水臭味问题,中心与高校联合攻关,成功研发出快速检测试纸。这项“小创新”将检测时间从数小时缩短至半小时,准确率达95%,为水质管控装上了“即时雷

达”,让市民用水安全多了一重坚实保障。在再生水领域,中心系统开展生态安全评估与技术研究,为城市“第二水源”的安全利用提供了科学依据。中心成立至今,团队已获国家专利授权50余项,多项成果从生产一线来,到民生一线去,持续转化为保障城市水系统安全稳定运行、提升公众用水获得感的硬核支撑。

开放协同,构建“产学研用”新生态

独行快,众行远。在开放协同的实践中,中心着力构建“产学研用”深度融合的创新生态。对内,依托博士后科研工作站等高能级平台,引导科研力量聚焦行业核心需求,推动基础研究与应用创新有效衔接;对外,积极拓展合作网络,与多所高校、科研院所建立稳定合作关系,并成立企业科学技术协会,有效链接

科技社团与专家资源。

通过“走出去、引进来”的开放模式,科技成果加速从实验室走向水厂、管网,最终融入百姓生活。这一创新生态的构建,不仅为水务行业技术进步提供了可复制的协同范式,更让科技创新高效转化为城市水环境改善与公众饮水安全的实际成效。

科技向善,让发展成果润泽未来

锤炼科技硬实力的同时,中心始终将社会效益置于重要位置。其团支部品牌“青蓝先锋队”获评市国资系统“青年文明号”,“水滴课堂”正是这一理念的生动实践——将专业资源转化为普惠科普,让科学精神与环境保护意识走进寻常百姓家。目前,该活动已走进全市数十所学校与社区,覆盖超六千人次,形式也从单向科普拓展为“课堂+研学+实践”的系统化科学启蒙。

从社区学校的趣味课堂到国家重点实验室的深度研学,科普的广度与深度不断延展,节水爱水理念在潜移默化中融入家庭与社区。这正是一家国企以科技力量履行社会责

任的生动写照:不仅用科技守护城市水安全,更怀“科技向善”之心,在下一代心中播撒科学、绿色与责任的种子。

从一堂生动的“水课”出发,我们看到一条清晰的发展路径:以创新筑牢水安全之基,以开放汇聚发展之力,以责任回馈社会。宁波水务环境集团水务科技中心的实践表明,国企的价值不仅在于创造领先的科技成果,更在于让科技赋能城市、服务生活、惠及于民。当科技与责任并肩同行,企业便拥有了面向未来最深厚的竞争力,也为城市的高质量发展注入了更有温度的力量。

记者 边城雨
通讯员 章宁 周丽丽 文/摄