

2025上海浪琴环球马术冠军赛昨日开票

“五一”假期看马术比赛体验马文化

日程安排 TIMETABLE

日期 DATE	场次 SESSION	时间 DURATION	项目 EVENT
5.2 周五 FRI.	日场 DAY	13:45 16:15	1.55米障碍赛
	夜场 NIGHT	18:30 21:00	1.60米障碍赛
5.3 周六 SAT.	日场 DAY	15:00 16:30	1.45米障碍赛
	夜场 NIGHT	18:45 20:45	1.50米障碍赛
5.4 周日 SUN.	上午场 MORNING	10:00 11:15	1.50米障碍赛
	下午场 AFTERNOON	13:45 15:50	1.60米障碍赛(浪琴大奖赛)



*赛事时间可能会有变化,以赛事现场为准。
Event timings may be subjected to change.

当“五一”黄金周与全球顶级马术赛事相遇,上海久事国际马术中心将成为这座城市最炙手可热的打卡地标之一。5月2日至5月4日,2025上海浪琴环球马术冠军赛将在这里举行。

3月31日12时起,赛事票务销售正式启动,观众朋友可通过久事体育APP或登录“久事体育APP”微信及支付宝小程序在线购票,提前锁定“五一”假期好去处,共赴一场马术运动与城市文化交织的精彩之旅。

优质场馆夜赛受关注

作为国际马术联合会旗下最高级别五星级的马术障碍赛,同时也是中国大陆有史以来举办的级别最高、国际影响力最大、观赏性最强的马术盛事,上海浪琴环球马术冠军赛自去年移师上海久事国际马术中心举办以来,赢得各方好评。场馆独特的建筑风格、专业的设施和顶尖的声光电效果,都给现场观众留下了深刻的印象。

今年,5月2日、3日的比赛依然将分日、夜场举行,去年广受赞誉的夜赛将再度登场,为广大马术爱好者解锁全天候观赛新体验。

此外,每年最受瞩目的1.60米浪琴大奖赛将在5月4日下午场开赛;而5月2日的夜场比赛则是环球马术冠军联赛(GCL)的第二回合,障碍高度同样为1.60米。全球仅百余匹赛马能跨越这一障碍高度,极具可看性。

假日打卡票务选择广

为满足不同观众群体的观赛需求与社交偏好,除常规票种外,赛事方特别推出多款组合产品,打造沉浸式观赛旅程——亲子家庭票(可选2大1小或1大1小)在享受亲子时光的同时,包含赛事精美纪念品,是假期溜娃首选;

购买优雅看台产品的观众不仅坐拥场馆“C位”视角,还能在沙龙区域品尝精致茶歇,更能拥有由“中国人像摄影十杰”周润团队提供的官方摄影服务,参与当天的优雅评选,成为镜头下的焦点;而骑士看台产品则紧邻马匹入场通道,购买产品的观众除了能近距离欣赏骑手与赛马的风采外,同样能尊享沙龙区域的精制茶歇,给长假打卡留下专属回忆;

此外,本次赛事还与世博文化公园深度联动,

将赛票结合公园内热门景点双子山及温室花园免预约权益,推出“赛事+文旅”的观赛路线,为市民及游客带来一次集体育、文化、休闲为一体的多元假日之旅。

同时,专为青少年定制的小记者探索营产品,也能让家长和孩子在欣赏世界名将跃马腾空之余,享有骑手见面会等独家赛事资源,度过一段寓教于乐的完美时光。

另外,由五星级酒店提供餐饮和茶歇的VIP贵宾席位,在购票时更多一重尊享选择。后续,赛事方还将整合旅游、交通、住宿等各方资源,陆续推出更多“赛票+出行”“赛票+景点”等组合产品,丰富市民朋友假期出行选择。

全城跃马体验活动多

随着赛事连年举办,国内马术俱乐部日益增多,马术文化持续普及,马术运动爱好者稳步增长,观赛氛围愈发浓郁,形成了一道独特的城市风景线。

4月下旬,马术文化体验周将盛大开启,赛事方携手中信泰富等商圈开展主题展览、地标打卡、游戏互动及抽奖活动等,营造全城节日氛围。赛事期间,比赛现场还将举办骑手签名会、产业论坛等丰富活动,更将与世博文化公园携手合作推出假日限定打卡套章活动,全面升级观赛仪式感。

此外,场馆内的B1、B2空间还将面向所有市民游客开放,提供更多精彩的马文化沉浸式体验,利用赛事溢出效应创造更多消费场景,促进文旅商体展联动。

这个“五一”,无需远行。在马蹄声与欢呼声的交响中,体验“跃上海,越精彩”的独特魅力。让我们相聚上海久事国际马术中心,赴一场盛装之约,共赏优雅与竞技并存的世界顶级马术盛宴!

晨报记者 陆乙尔

卯瑞低碳科技(上海)有限公司:领航船舶能效提升新变革

在全球航运业积极寻求绿色转型的大背景下,卯瑞低碳科技(上海)有限公司脱颖而出,成为行业内备受瞩目的焦点企业。作为船舶能效提升领域的专业服务商,卯瑞低碳科技始终致力于为全球航运业提供高效、智能的节能解决方案。

公司以水动力节能装置、轴带发电系统及多元化能效提升方案作为核心业务。其研发的水动力节能装置融合前沿科技理念,彻底打破传统节油思路。该装置借助电解技术产生氢气与氧气,在提升燃油燃烧效率的同时,用清洁能源替代部分传统燃料。此外,它还能有效清除发动机积碳,延长设备使用寿命,智能化安全设计更是确保设备在船舶启动时自动工作,停止时自动关闭,为船舶运行提供坚实可靠的保障。

在轴带发电系统方面,卯瑞低碳科技凭借深厚的技术积淀,研发出高效稳定的能量回收装置。通过巧妙地将船舶主机运行中的动能转化为电能,实现了电力自给,大幅降低了船舶对化石燃料的依赖,极大地提升了能源利用效率。同时,公司针对不同船型的个性化需求,精心打造定制化能效优化方案,涵盖船舶动力系统升级、智能监控与诊断等综合服务,构建起覆盖船舶全生命周期的技术保障体系。

卯瑞低碳科技拥有一支实力强劲的研发团队,以教授为核心,硕士为主体。公司搭建了先进的技术创新平台与试验检测中心,并持续投入大量资源开展关键技术的攻关。通过与科研机构、船厂的深度合作,公司不断推出具有国际竞争力的节能产品。多项技术成果填补了国内空白,达到国际先进水平。目前,其母公司上海卯瑞船舶设备有限公司被认定为国家高新技术企业,并成功获得RINA、CCS等多家船级社的AIP证书。

秉持“技术引领、服务至上”的经营理念,卯瑞低碳科技构建了全球化的营销与服务网络,为客户提供从方案设计、设备安装到运维支持的一站式服务。展望未来,卯瑞低碳科技将继续以科技创新为驱动,聚焦船舶能效提升领域,立志成为全球航运业信赖的绿色节能解决方案提供商,为推动行业可持续发展贡献重要力量。

(超海)

上海聚隆电子科技:纳米导电新材料领域的创新先锋

上海聚隆电子科技有限公司作为创新型企业,在纳米导电新材料领域的卓越表现备受瞩目。该公司长期专注于纳米导电新材料在电子领域的研发与产业化应用,凭借前瞻性技术布局与持续创新,已成长为行业内极具影响力的科技型企业。

在技术创新方面,聚隆科技成果丰硕。公司拥有多项注册商标,其研发的纳米导电新材料已成功应用于电子电器、集成电路、半导体、智能制造等多个关键领域,填补了多项国内空白。聚隆科技还积极参与行业盛会,如北京电采暖创新发展大会、科学家教育家企业家论坛等,并因在清洁能源领域的突出贡献,公司通过ISO9001质量管理体系认证。公司主要核心产品通过ROHS、SGS等国际认证,其品质与可靠性赢得全球客户的广泛认可。

凭借领先的技术实力,聚隆科技与中科院、北大、清华等顶尖科研院所及众多上市公司建立了深度合作合作关系,为合作伙伴提供基础材料与技术支持。

公司坚持产学研结合的发展模式,在生物传感器材料、触控技术材料、光电材料等领域取得突破性进展。其推出的参比电极银/氯化银浆、导电银浆、导电铜浆、发热供暖碳晶浆等系列产品,以优异性能和稳定品质畅销市场,深受客户好评。

在追求技术创新的同时,聚隆科技也注重品牌建设与社会责任感。2022年,公司受邀参与央视二套财经频道《对话科技力量》栏目,与知名主持人姚雪松探讨科技创新的产业价值;2023年,安徽广播电视台农业频道《梦望江人》专题报道了企业的创新发展之路,彰显了聚隆科技在推动行业进步中的引领作用。

展望未来,聚隆科技将继续秉持“在实践中创新,在创新中超越”的科研理念,以纳米导电新材料为核心,深化在柔性触摸屏、储能型光波板等前沿领域的布局,致力于成为全球领先的新材料解决方案供应商。公司将坚守“回馈社会,造福员工”的使命,通过技术创新与产业赋能,为中国科技产业的高质量发展持续贡献力量。

(超海)

上海奎牛供应链:创新引领,打造智能仓配新标杆

近日,现代物流领域的领军企业上海奎牛供应链管理有限公司在一站式仓配一体解决方案上取得重大突破,持续为商超、电商、快消等行业客户打造高效、可靠的供应链服务体系。凭借先进的数字化技术与精细化管理,奎牛供应链构建了全国仓配网络,助力客户降本增效。

奎牛供应链的核心竞争力在于其智能化、一体化的仓配方案。针对商超高频补货、电商一件代发、快消品多区域配送等难题,公司运用智能技术优化流程,提升物流时效,降低成本,实现了“智能仓配一体化”,为不同客户定制精准策略。

在仓储能力方面,奎牛供应链以上海为核心枢纽,布局了现代化仓储设施,仓储总面积达3.7万平方米。仓库功能涵盖高平台立体库、-18摄氏度冷冻库、保鲜库、恒温库以及适用于电商作业的楼库,可提供加工、运输、包装、仓储、转运、配送、货代、国际货运等全方位供应链物流服务。

值得一提的是,公司凭借自身深厚底蕴与专业实力,打造了专业的B2C一件代发团队。团队配备了一千平的宽敞操作场地,日常分拣打包作业能力可达5000单以上,充分满足不同规模电商客户的订单操作需求。团队配备了大小规格塑封机4套,可适应市场上大部分不同型号的箱型,确保商品包装的多样性和适配性。同时,操作区域配有专业的B2C播种墙,每小时能够精准分拣1800件货,极大地提升了分拣效率与准确性,为电商客户提供了高效、可靠的一件代发服务体验。冷链物流也是奎牛供应链的优势业务。公司构建了省际干线冷链网络,以省会为节点覆盖全国。借助“全程冷链控制系统”与标准化管理,结合大数据、互联网技术,提供高时效、多区域冷链零担共配,保障生鲜品质安全。

奎牛供应链重视技术设施,秉持“以情做人、以诚做事、以信经商”的理念,视质量为根本、信誉如生命。通过专业团队与精细管理,为客户定制供应链方案,在仓储外包、应急保障等场景精准匹配需求,赢得了市场的信赖。

(超海)

上海述原科技:新材料领域的创新先锋,引领绿色发展新征程

作为新材料领域的创新引领者,上海述原科技有限公司凭借其在绿色低碳环保技术研发与应用方面的突出表现,备受业界关注。公司始终秉持“诚信为本,服务至上”的发展理念,依托上海大学高性能钢铁材料团队的雄厚科研实力,构建起产学研深度融合的创新体系,持续推动新材料技术的突破与产业化应用。

在技术创新的道路上,述原科技取得了重大成果。其成功研发的稀土耐候钢,成为公司发展历程中的重要里程碑。通过对稀土元素的精准调控以及对耐候机理的深入研究,公司成功开发出具有优异抗腐蚀性能的新型钢材。这一突破性成果不仅展示了述原科技在低成本解决普碳钢耐腐蚀难题上的卓越技术实力,更彰显了企业以创新驱动行业进步的责任担当。目前,该产品已为建筑、交通等领域提供了

更高效、更可持续的材料解决方案。

作为一家高科技企业,述原科技将绿色低碳理念贯穿于产品研发与生产的全过程。公司通过优化工艺设计、提升资源利用率,不断推出环境友好型新材料,助力客户实现可持续发展目标。同时,积极拓展市场应用场景,与多个行业龙头企业建立了紧密的合作关系。其产品广泛应用于基础设施建设、高端装备制造等领域,赢得了市场的高度认可。

展望未来,述原科技将继续以技术创新为核心驱动力,深化产学研协同创新,加强关键技术攻关,致力于推出更多具有国际竞争力的新材料产品。公司将坚守“服务至上”的承诺,以优质的产品和服务,为客户创造更大价值,为推动新材料行业的绿色发展贡献力量。相信在述原科技等创新企业的引领下,新材料行业将迎来更加绿色、可持续发展未来。

(超海)