



2026年全国高考报名人数为1290万人

新华社北京6月3日电(记者 齐琪)记者6月3日从教育部获悉,2026年全国高考报名人数为1290万人。教育部会同国家教育统一考试工作部际联席会议成员单位,指导各地扎实做好考试组织和考生服务工作,全力以赴实现“平安高考”。

据悉,教育部将指导各地会同网信、公安等部门联合开展净化涉考网络环境、净化考点周边环境、打击销售作弊器材、打击替考作弊、治理涉考培训机构等专项行动,依法严厉打击各类涉考违法犯罪活动,积极营造和谐健康的考试环境。

在防范打击高科技舞弊方面,指导各地深化考生诚信考试教育,进一步强化人防、物防、技防等措施,加强标准化考点建设,升级“智能安检门”,提高对手机、智能眼镜等违禁物品检出率,严格入场安检规范,强化考场监考巡查,积极推动智能巡查巡检,织牢织密考试安全防护网。

据悉,教育部将严肃招生宣传纪律,指导各地各校严格落实高校招生宣传纪律要求,严禁虚假宣传、违规承诺,严禁以任何形式炒作“高考状元”“高分考生”“升学率”。

治理违规招生行为,指导各地会同有关部门加大涉考涉招培训机构治理,坚决打击虚假宣传、高价收费、组织作弊或作弊、扰乱考试秩序等违法违规行为,切实维护考生和家长合法权益。

同时,教育部还将指导各地将考生服务保障摆在突出的位置,为盲人考生专门命题盲文试卷,为1.4万余名残障考生参加考试提供合理便利。扎实开展“高考护航”行动,精心做好考生出行、食宿、卫生、噪音治理、心理疏导等方面服务保障,积极营造安全、舒心、暖心的考试环境。

九赛同台 燃动全城

——马鞍山以精品赛事书写体育高质量发展新答卷

记者 余萍 通讯员 陈强

初夏的马鞍山,万物勃发,激情涌动。5月30日至31日,马鞍山迎来九项体育赛事的集中亮相:2026年全国羽毛球单项冠军赛、全国青少年皮划艇U系列赛、ROGT青少年网球团体积分赛(CTJ-G1200)马鞍山站、市青少年游泳锦标赛、中国体育彩票杯“力拔山兮 绳彩飞扬”全民健身拔河系列赛(夏季赛)、“徽BA”篮球赛、徽羽赛、徽乒赛、山体公园徒步活动同步上演,亮点纷呈。

九大赛事如同九簇跃动的火焰,点燃了这座城市的运动热情。高端竞技、青少年育苗、群众狂欢、户外休闲同步发力,让整座城市在初夏暖阳中涌动起蓬勃不息的体育活力。

今年以来,马鞍山锚定体育名城、赛事之城、网球之城的定位,全年布局317项赛事,构建起国际、国家、省、市、县区五级联动矩阵。一场场赛事火热开展,把运动的活力注入城市的每一个角落,为城市高质量发展赋能添彩。

羽球国赛巅峰对决,高端竞技擦亮城市名片

“杀!”5月31日下午,马鞍山市体育中心内,一声凌厉呐喊划破赛场,瞬

间点燃全场氛围。男单决赛中,广州队选手陈文杰高跃起、大力扣杀,稳稳锁定冠军点!这位此前从未闯进决赛的“黑马”,连续四年征战同一赛场,从32强一步步走到最高领奖台,这座城市见证了他逐梦路上的每一次蜕变与成长。“马鞍山真的是我的福地!”女单冠军蔡炎炎赛后同样如此感慨。这位去年刚从国家队退役的北京队老将,状态沉稳、发挥出色,以21:10、21:15轻取江苏队杨菁蕊,继2023年后再次在这片赛场登顶。

本次“李宁·农商行”2026年全国羽毛球单项冠军赛,全国25支队伍778名运动员在八天鏖战中奉献了一场场精彩对决。场馆内,呐喊声、掌声、羽毛球破空的嗖嗖声交织成一片,氛围感拉满。看台上,市民冯先生带着孩子举着自制加油牌,全程热情助威,“在家门口就能看国家级比赛,太过瘾、太震撼了!”

这是马鞍山连续第四年承办该项赛事,一流的场地、专业的组织、热情的氛围,让这座城市已经成为羽坛名将们心中的“福地”。

水上逐浪泳池争锋,青少赛事夯实体育根基

如果说羽毛球赛场是职业选手的巅峰较量,那么湛蓝的碧波之上,便是

少年健儿乘风破浪、逐梦前行的舞台。“加油!最后五十米!”5月31日,花山区濮塘国家度假公园东方红水库岸边,助威呐喊声阵阵回荡。2026年全国青少年皮划艇U系列联赛马鞍山站比赛正在这里举行,来自全国47支代表队的263名青少年运动员,在为期两天的激烈角逐中劈波斩浪、奋勇争先。这是马鞍山市连续第三年承办该项国家级青少年水上品牌赛事。“从小就喜欢划船,长大了要划进奥运会!”一名完赛的小选手脸上挂着水珠,眼里闪着光。

岸边的非遗展示展销区里,花山剪纸、采石矶茶干等吸引了众多运动员和家属驻足,“体育+文化”的深度融合让赛场内外同样精彩。

同一时间,市体育中心游泳馆内水花翻腾、活力四射。马鞍山市青少年游泳锦标赛鸣枪开赛,自由泳、蛙泳、仰泳、蝶泳、个人混合泳等多个项目轮番竞技。赛场之上,小将们奋勇争先;看台之上,家长与观众的加油喝彩声连绵不绝。一位参赛选手的母亲紧盯赛场,在孩子冲线瞬间激动起身:“比上次快了三秒!”赛事以赛促训、以赛育才,为全市青少年搭建起从“喜欢水”到“游得快”的成长阶梯。

ROGT网球赛事中心,网球少年

的对决同样扣人心弦。2026年ROGT青少年网球团体积分赛(CTJ-G1200)马鞍山站,是中国网协认证的全国性高级别积分赛。来自省内外多支青少年代表队U10至U14组别展开团体角逐。ROGT相关负责人介绍,2025年该场馆已承办国际、国内网球赛事34站,吸引30多个国家和地区的4200余名运动员参赛,今年计划将国际赛事增至25站。依托顶级室内场馆资源与专业化赛事运营体系,马鞍山的“网球之城”建设蹄疾步稳,加速提质。

群众赛事多点开花,全民健身氛围全面提升

“一、二!一、二!”整齐洪亮的号子响彻ROGT网球赛事中心。中国体育彩票杯“力拔山兮 绳彩飞扬”全民健身拔河系列赛(夏季赛)火热开赛,51支代表队同台比拼、聚力争锋。高校组对决中,南京理工大学代表队跨省来战,与本地高校学子同场竞技、切磋交流。

与此同时,“徽BA”篮球赛、徽羽赛、徽乒赛三大省级群众品牌赛事同步开赛,热力全开。(下转第二版)



牢记嘱托开新局 日新江淮往前赶

山鹰国际:

数智赋能 绿色领航

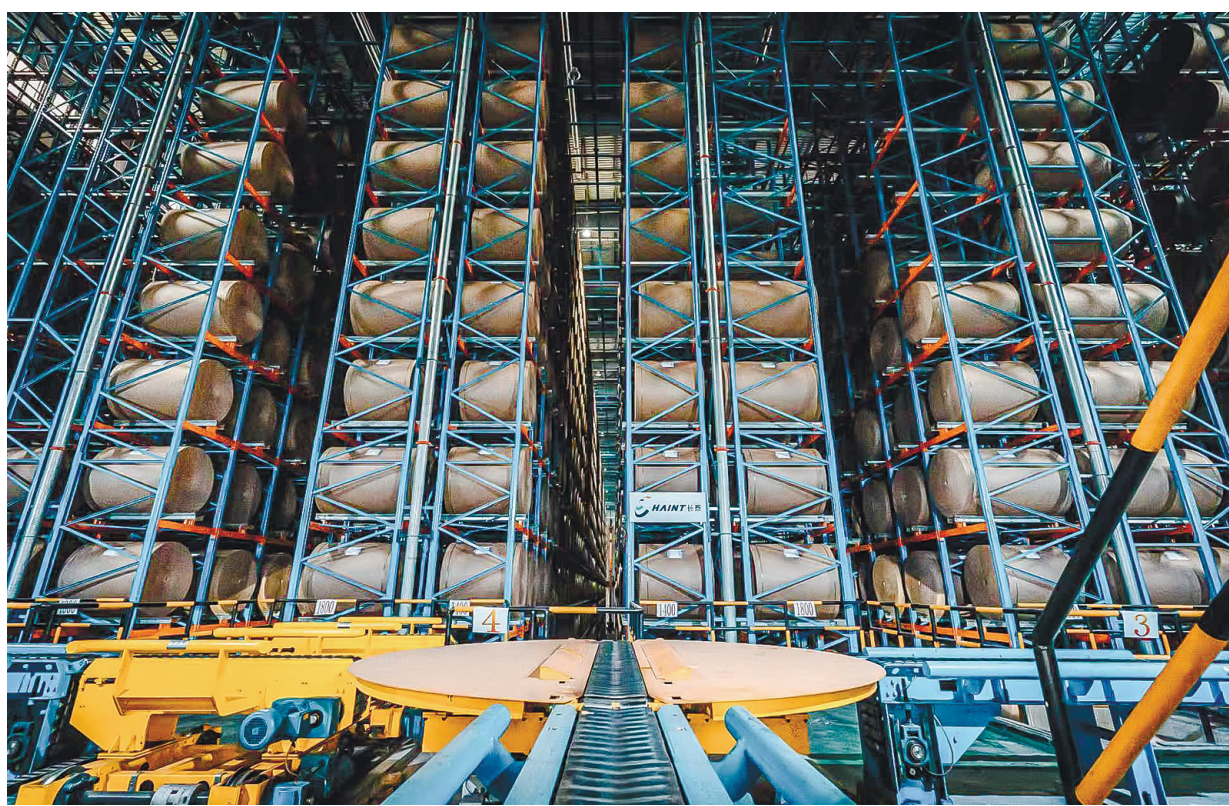
记者 季晨晨 通讯员 徐姗姗

初夏时节,长江之畔,山鹰国际控股股份公司(以下简称“山鹰国际”)生产基地一派生机勃勃。经过数月紧张施工,伴随着机器低沉有力的轰鸣声,热电厂车间5号汽轮机组提升改造项目进入最后的冲刺阶段,预计将在6月份顺利完成改造并投入运营。这一投资5000万元的重点技改项目,预计年可节约标煤1.6万吨,成为这家国内造纸包装行业头部企业以数智赋能绿色发展的生动缩影。

“这项改造是AI‘算’出来的。”山鹰国际安徽山鹰信息部经理杨建火介绍,近年来,山鹰国际依托于山鹰数据运营平台,结合工业机理和AI算法,将人工经验转化为算法模型,利用GBDT技术研发一系列工业AI模型,精准调节生产参数,将汽轮机组的“病灶”找出,指导各项参数调整到最优,给出“治疗”方案,帮助企业提升精细化管理、智能化改进工艺,实现提质、节能、增效。

步入山鹰国际,科技感扑面而来:智能化生产车间机械臂“翩翩起舞”,完成打包、贴标等各种精细动作;智能仓储全程无人自动控制,成品自动传送到装货码头,叉车沿着系统规划最优路径自如穿梭;中控中心内,巨大的电子屏上跳动着实时数据流,汇聚成整个智能工厂的“最强大脑”,智能调度排产如运筹帷幄的“军师”,仅需几分钟即可给出最优排产计划……数字技术正在重塑这家制造业企业的每一个经营环节。

为探寻传统造纸工业数字化转型的全新道路,在智能制造建设过程中,山鹰国际与20余家知名公司开展



山鹰国际智能仓储

深入合作,建成了集柔性排产、智能生产、全价值链智能管理、大数据应用、人工智能技术应用、工业互联网平台于一体的智能制造体系。数字化改造倒逼全产业链流程标准化、数据化落地,有效控制了成本,提升了效益,助力企业驶入高质量发展快车道。2023年、2024年,山鹰国际相继入选国家级智能制造示范工厂揭榜单位、国家5G工厂名录,数字化转型成果斐然。

造纸工业的数字化转型,是实现绿色节能和循环发展的必由之路。作为国内首家承诺设立科学碳目标

并通过碳管理体系认证的造纸企业,山鹰国际突出数智化与绿色低碳双轮驱动,利用数字化和智能化技术优化生产流程、促进资源循环利用,加强绿色供应链管理,将环境保护与资源节约理念贯穿于企业从产品设计到原材料采购、生产、运输、销售、使用和报废处理的全过程,将环保意识融入供应链上下游与产品全生命周期,成功入选国家级绿色供应链管理企业。

“近年来,我们加快打造数字化工厂,持续优化产业结构和能源结构,资源综合利用发电项目发电

量约2亿千瓦时/年;污水处理车间产热量约4万吨/年;每吨产品生产耗水量约8吨,远低于同行业标准,实现资源综合利用率100%,达到经济效益与生态环保的双赢。”山鹰国际安徽山鹰环保部经理陈鹏说。

向“新”而行,绿动未来。山鹰国际有关负责人介绍,未来,企业将持续深化“数字三品”战略,推动产业链向高端化、智能化、绿色化迈进,为传统制造业的绿色转型树立新标杆,为推动行业提质增效、降本减耗、高质量发展注入新动能。

第六届“立马创业”大赛成功举办

五大赛道金奖项目脱颖而出

本报讯(记者 方燕 通讯员 冯鑫)近日,第六届“立马创业”大赛暨“创赢未来”2026创业大赛马鞍山市选拔赛决赛在市青年创新创业园落下帷幕。经过比拼,五大赛道金奖项目从40个决赛项目中脱颖而出,集中展现了其在人工智能、光芯片、智能网联等前沿领域的硬核创新力。

决赛现场采用“8分钟路演+5分钟答辩”模式,邀请行业专家、创投专家担任评委,从创新引领、带动就业、团队实力、发展前景等维度综合评审。最终,五大赛道的金奖项目脱颖而出,分别为:基于AI算法的全自动激光焊接系统产业化、全球鸡爪产业

智能制造升级引领者、农产品非遗技艺传承与药食同源产品研发、一体化算力网光大芯片技术产业化以及商用车CMS智能电子后视镜智能制造产业化项目。

据悉,本届大赛自4月启动,历时40天,覆盖全市各县区、开发园区及高校,共吸引330个优秀项目报名。经过资格审查、计划书评审层层遴选,最终40个项目晋级决赛。与往届相比,本届大赛首次细分青年创新专项赛、职业技能+创业、民生需求+创业、产业发展+创业、科技成果+创业五大赛道,每个赛道8个项目同台竞技,精准引导创新资源向重点领域集聚。

马鞍山医疗数据资产化跑出“加速度”

本报讯(记者 杨正文 通讯员 夏雷雷 胡婧)6月2日,记者从市卫生健康委获悉,十七冶医院“AI辅助宫颈细胞学诊断数据集”于日前正式获得安徽省数据交易所颁发的数据资产登记证书。这是我市卫健系统第三张数据资产登记证书,标志着马鞍山医疗数据要素市场化配置改革正加速推进。

此前,和县人民医院“上消化道癌癌性筛查数据”、和县中医院“糖尿病血糖监测数据集”已先后获得登记。此次十七冶医院获得登记的数据集,涵盖2024年12月至2026年3月期间的市级临床数据,由医院自主采集、整理、构建,已完成全流程脱敏处理,权属清晰无争议。该数据集已于今年5月14日在安徽省数据交易所完成产品挂牌,成为全市首个挂牌交易的医疗AI辅助诊断类数据产品。

数据资产登记证书作为登记申请人拥有数据资产的可靠依据,可作为开展或参与数据流通交易、数据资产入表、数据融资担保、数据信托、争议解决、数据企业培育认定等活动的可信凭证。

“医疗数据资产登记不仅明确了数据权属,更让沉睡的医疗数据变成了可开发、可利用、可交易的生产要素。”市卫生健康委信息中心主任沈万松介绍,确权后的数据集将主要用于医学科研和人工智能辅助诊断,有助于提升宫颈筛查准确率,惠及更多女性患者。

下一步,市卫健系统将加快构建医疗数据要素市场体系,推动建立数据产权保护、流通交易、收益分配等制度机制,鼓励更多医疗机构参与数据要素市场化改革,为全省乃至全国医疗数据价值化探索提供“马鞍山经验”。

中高考期间每日8时至20时

市区考点周边1165个停车位免费停

2版