

来一场迎春跑 与机器人互动 开学第一课“马力十足”

■长江日报记者刘嘉 杨幸慈 杨枫 向洁 魏杰

3月4日,武汉市中小、幼儿园小朋友迎来新学期。全校学生一起迎春跑、跟机器人交流新学期目标、绘制“马上有福”心愿……各校开学第一课精彩纷呈,孩子们在实践中锻炼身体、亲近科学、感受传统文化魅力,如追风骏马般开启新学期。

来一场迎春跑

4日上午8时20分,武汉市常青树实验学校举行“健康第一,动感常青”开学典礼。孩子们戴着自制的马年头饰,沿着操场、教学楼开跑。

“学生身心健康是学校的头等大事。”常青树实验学校副校长陈刚介绍,学校将保障学生每天校内综合体育活动时间不低于两小时,并开展阳光大课间、班级联赛、趣味运动会等活动,组建球类、田径、跳绳、武术等社团,帮助学生掌握至少两项运动技能。

聚焦“健康第一”,各校开学活动各有特色:武汉经济技术开发区新城小学将开学第一课搬上运动场,开展“小马过河”“小马运粮”等趣味活动,不仅锻炼了学生的运动能力,还增强了团队凝聚力;武昌区中南路小学将“冬奥之光”带入校园,体育老师带领学生模拟体验冰雪项目;武昌区何家垅小学结合冬奥精神与马年“奔腾向前”寓意,引导孩子制定“生命构筑”行动计划;武汉市光谷第二小学师生跳起“马年健康操”,在欢乐中完成高抬腿、开合跳等动作。

在江汉区童幼幼儿园举行的“户外体育大循环”活动中,孩子们跑跳、钻爬、投掷,忙个不停。该园打造了趣味十足、循序渐进的运动环线,鼓励萌宝“动起来”。汉阳区玫瑰幼儿园设计了充满童趣的“跃马龙门”跨栏祈福游戏,孩子们依次跨过彩色栏架,在奔跑、跳跃中释放活力。武昌区歌笛湖幼儿园内,老师和小朋友共跳少儿八段锦,在传统韵律中强健体魄。

心理健康同样受到重视。江汉区单洞新村小学来了一场“关键词律动”游戏,师生用简单的口令配上夸张的动作,在呐喊与舞动中为心灵注入积极的能量。汉阳区白鹤幼儿园滨江园的老师通过故事分享、情景模拟、互动小游戏等形式引导幼儿认识情绪、表达感受,陪伴他们在温暖中适应新学期。

和机器人做“同学”

4日上午,武汉市鲁巷实验小学门口出现由机器人打造的“第56号学生”。机器人挥动着灵活的小胳膊和孩子们比心互动,机器狗则摇着“小尾巴”蹦蹦跳跳,给校园注入科技新活力。

当日,智能机器人成为校园里当之无愧的“人气王”。在青山区吉林街小学门口,智能人形机器人向学生挥手、问好。在武汉盘龙城经济开发区第七小学,学生排着队跟智能机器人交流新学期的新目标。滨江实验第二小学(武昌区育红小学)门前,机器狗和机器人用热情的舞蹈迎接每一名学生。

在武汉市第十一中学,智能机器人一亮相就引来全场赞叹——街舞、武术、散打轮番上演,灵动流畅的动作、充满创意的交互展示呈现出人工智能的独特魅力。“机器人参与开学第一课,并不只是图个热闹。”武汉市第十一中学相关负责人表示,在与智能机器人的互动过程中,学生能真切感受科技发展的力量,潜移默化地将个人理想融入科技强国建设新征程。

骑马开启新学期

各学校的开学活动紧扣马年主题,让孩子们“马力十足”启新程。武汉经济技术开发区神龙小学湖群校区特邀专业教练讲解马匹知识,示范安全骑乘与基础马术动作,邀请学生穿戴护具、模拟骑乘、与马匹互动。“希望全体学生以龙马精神昂扬向上,以健康体魄‘慧马当先’,快乐开启新学期。”该校负责人说。

湖北省武昌实验小学操场上,孩子们用彩色海绵模具留下“马蹄印”,拼成“2026”和“奋进”字样,随后进行“小马奔腾”纸棒接力,象征老师传精神、学生接使命。

在武汉市红钢城中学,学生们穿过“马”字拱门、玩“马”字飞花令、填“马”字成语格、投掷“马到成功”,将跃马扬鞭的勇气、万马奔腾的活力、马不停蹄的干劲转化为可触摸、可体验的成长力量。

在汉阳区西大街至诚小学举行的“梦想燃至诚,小马跃新程”开学典礼上,全校师生共跳舞蹈《快乐小马》,以轻松愉悦的方式舒展身心、奔赴梦想新程。

汉阳区钟家村小学教育集团以“以梦为马,智创未来”为主题,将马年奋进的精神融入开学第一课。在校方设置的“马上有福”心愿征集区,孩子们手持精心绘制的小马心愿卡,认真书写对新学期的憧憬。在趣味盎然的“一马当先”活动中,学生们操控橡皮筋动力小马车,展现了拼搏进取、一往无前的精神风貌。钟家村小学教育集团党总支书记谢菲说:“马年象征着昂扬与拼搏。我们希望学生在新学期以梦为马,脚踏实地,在探索与创造中积蓄力量,在坚持与奋进中追逐梦想。”



是九峰山实验室与生俱来的

纪录片《江城浩歌》展现的武汉科创场景。

视频截图

央媒看武汉

长江日报讯(记者汪洋)3月4日晚9时56分,央视财经频道播出三集大型科技创新纪录片《江城浩歌》第一集《重镇担当》。该片以影像纪实贯彻落实习近平总书记考察湖北武汉重要讲话精神,生动展现武汉把科技命脉牢牢掌握在自己手中的生动实践。节目聚焦武汉全力打造国家科技创新中心的使命担当,全景呈现硬核科创实力。节目以纪实镜头走进国家重大科技平台,讲述科研攻关故事,用一组亮眼数据展现武汉从科教重镇向创新重镇的跨越。

在东湖实验室,高速磁悬浮电磁推进技术迎来极限测试。仅5.3秒,静止的测试车就被电磁力瞬间加速至时速800公里,两次刷新短距离加速世界纪录。这项自主可控的核心技术不仅为下一代轨道交通提供支撑,更为先进运载、重大装备等国家重大需求筑牢技术底座。从图纸到试验场,从一次次调试到不断突破,武汉科研团队用实干把“不可能”变成“中国速度”。

九峰山实验室里,另一场攻坚同样振奋人心。团队攻克第三代半导体氮化镓关键技术,打破国外长期技术垄断。作为人工智能、新能源汽车、通信网络的核心材料,氮化镓技术的突破让大型算力中心大幅降耗,让关键器件实现自主可控。如今,光谷已集聚300余家集成电路企业,形成千亿级产业链,“中国芯”的竞争力持续增强。

纪录片展现武汉锚定国家科技创新中心定位,连续多年以科技创新为主题召开“新春第一会”,构建“一城三廊多带”创新格局,做强光电子、新能源汽车、数字经济三大产业走廊,推动创新链与产业链深度融合。从大科学装置到关键元器件,从基础研究到产业转化,武汉以“武汉所能”服务“国家所需”,一批科创英才扎根一线、攻坚克难。

据了解,《江城浩歌》以建设具有全国影响力的科技创新中心为主线,分《重镇担当》《未来之光》《春暖江城》三集,每集时长约40分钟。《重镇担当》以小见大,从一项技术、一群人、一座城折射出中国科技自立自强的坚定步履。节目播出后,全网传播热度持续攀升。网友纷纷点赞:“武汉科技创新底气足、担当重、前景阔”“大国重器看江城,自立自强有力量”。

随着节目持续播出,武汉在光电子信息、生物医药、人工智能、低空经济等领域的创新成果将陆续亮相,全面展现科技自立自强的“江城实践”,向全国展现武汉服务国家战略、勇攀科技高峰的担当与力量。

《江城浩歌》第二集 《未来之光》今晚播出

长江日报讯 3月5日晚9时56分,《江城浩歌》第二集《未来之光》将在央视财经频道播出,镜头对准烽火通信、锐科激光、兰丁智能等标杆企业,全景展示武汉深耕“965”现代化产业体系,推动世界光谷、世界车谷、中国光谷、中国星谷、中国药谷联动发展的生动场景。

作为全球最大光纤光缆研发制造基地,光谷光纤占全球1/4份额,企业全力攻关下一代光通信颠覆性技术;在新能源与智能网联汽车赛道,岚图等企业正在自动驾驶实景实验室加速奔跑,车规级芯片、激光雷达、高精度地图协同发展,推动产业向高端化、智能化跃升。

节目还将展现智慧医疗、人工智能、脑机接口等前沿探索,呈现武汉竞逐未来产业、建设数智经济一线城市的蓬勃活力,全面彰显打造国家科技创新中心的担当与气魄。

武汉从科教重镇向创新重镇跨越

《江城浩歌》昨晚央视开播

市委党校(市行政学院)举行2026年春季学期开学典礼

长江日报讯(记者秦孟婷 通讯员黄薇)3月4日,市委党校(市行政学院)举行2026年春季学期开学典礼。市委常委、组织部部长,市委党校校长杨玲出席并作辅导报告。

杨玲强调,“十五五”时期是全面建设社会主义现代化国家夯基垒台、全面发力的关键时期,也是武汉全力打造“五个中心”、全面建设现代化大武汉接续奋斗、成效见效的关键五年。全市广大干部要站位全局、把握大势,切实增强奋进“十五五”的责任感使命感;要锤炼党性、真抓实干,牢固树立和践行正确政绩观;要强基提能、担当善为,不断锤炼堪当现代化建设的本领;要提

全市网信办主任会议召开

长江日报讯(记者汪魁 通讯员王宜)3月4日,全市网信办主任会议召开。会议深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,特别是习近平文化思想、习近平总书记关于网络强国的重要思想,贯彻落实全国全省宣传部长会议、网信办主任会议和全市宣传部长会议精神,回顾总结2025年全市网信工作,部署2026年重点工作任务。市委常委、宣传部部长吴朝安出席会议并讲话。

会议指出,2025年全市网信战线围绕中心大局,奋力推动各项工作取得新进展新成效,网上主流舆论昂扬向上,网络综合治理成效显著,网络安全屏障坚实稳固,信息化赋能作用更加凸

显,为武汉现代化建设和高质量发展提供了有力服务、支撑和保障。

会议强调,做好2026年全市网信工作,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平文化思想、习近平总书记关于网络强国的重要思想为指导,持续巩固壮大网上主流思想舆论,切实维护网络意识形态领域向上向好态势,有效提升网络生态治理效能,全面推进网络安全体系和能力现代化,着力提升信息化赋能发展质效。要加强组织领导,凝聚网信工作强大合力,持续推进我市网信事业高质量发展,为全力打造“五个中心”、全面建设现代化大武汉,在支点建设中当好龙头、走在前列作出新贡献。



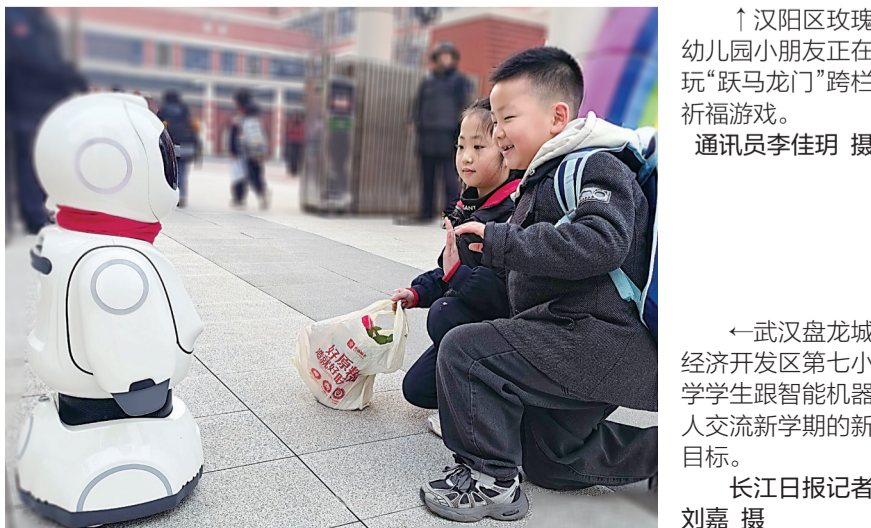
江汉区单洞新村小学学生玩“关键词律动”游戏。

通讯员张蕊 摄



武汉经济技术开发区神龙小学湖群校区学生穿戴护具、模拟骑乘、与马匹互动。

通讯员孙敏 摄



↑汉阳区玫瑰幼儿园小朋友正在玩“跃马龙门”跨栏祈福游戏。
通讯员李佳玥 摄

←武汉盘龙城经济开发区第七小学学生跟智能机器人交流新学期的新目标。
长江日报记者刘嘉 摄