

9月1日 星期一

2025年 农历乙巳年七月初十

南翔報

中共嘉定区南翔镇委员会 嘉定区南翔镇人民政府 第33期(总第1227期)



“人在南翔”微信号

“人在南翔”视频号



2版



3版



4版

热点
点击

- 2024年度上海市科学技术奖公布,206项(人)获奖。
- 支付宝、微信等第三方服务平台的育儿补贴申领入口已上线。
- 9月1日起,上海博物馆人民广场馆试行散客免预约凭证入馆。
- 2025年上海市成人高校招生考试网上报名9月1日开启。

“神秘二次元痛车”嘉定发车

南翔创意游戏成为连接虚拟与现实、中国与世界的文化纽带

本报讯 上一秒还在岗位“搬砖”,下一秒就穿越到二次元“打怪升级”。日前,轨交11号线“明日方舟”主题列车在各大网络平台引发打卡热潮,成为市民热议的“流动地标”,也被广大动漫爱好者与玩家亲切地称为“痛车”。(注:“痛车”指将动画、漫画和游戏中的角色或符号等贴满车身的汽车。这一文化现象现已延伸至其他交通工具,成为二次元文化的重要表达形式。)

全景沉浸 地铁变身“移动游戏博物馆”

一走进地铁车厢,即刻被浓厚的二次元氛围包裹。车厢顶部、地贴、车窗玻璃、车门等区域均装饰有《明日方舟》的游戏元素,从精致的角色立绘到萌趣的Q版小人再到生动的游戏表情包,整趟列车仿佛被打造成了一个移动的“明日方舟主题馆”。

值得一提的是,列车内部涂装也分了两大主题,一半是清新浅绿的野趣拾光,另一半则是浓烈神秘暗红的集成战略。短短几步距离,画风骤变,给乘客带来强烈的视觉冲击,大家纷纷拿出手机拍照打卡,他们中的很多人正是游戏玩家。

“整个列车就像一个移动的游戏博物馆。”上班族胡女士第一次踏上“明日方舟”主题列车,语气中难掩期待与兴奋,“据说很难遇到,没想到今天恰好坐上了。游戏元素几乎全景式呈现,连每一个拉手上都印着游戏中的干员、博士。能和自己喜欢的角色阿米娅‘一起上班’,通勤都格外有意思。”

有不期而遇的惊喜,更有专程而来的守候。来上海旅游的小吴是《明日方舟》的游戏玩家,此次行程,她特意将“打卡明日方舟主题地铁”列为了重要一站。现场见到她时,她左手捧着游戏周边,右手持相机频频拍摄,沉浸于“二次元”与现实交织的独特氛围中。

“一大早就过来等这趟‘痛车’,总算没白等。一走进车厢,瞬间有种穿越进游戏世界的感觉,我还特意带上了最喜欢的游戏周边,期待能遇到其他来打卡的‘博士’们。”小吴说。



从“嘉”启程 “文化列车”如何驶向世界

实际上,这趟备受瞩目的列车“始发站”正是嘉定。风靡全球的游戏《明日方舟》诞生地——上海鹰角网络科技有限公司,其注册地位于嘉定南翔。作为首批入驻“南翔游戏谷”的企业,鹰角网络已是嘉定数字经济的一位重要“领航员”。

“我们希望主题列车能成为连接虚拟与现实的文化纽带。”鹰角网络公共事务经理郭晨博介绍,选择以这样的方式展示《明日方舟》的IP内容,正是看中了轨交11号线的独特魅力,借助其高客流和跨域特性,让游戏的创意内容不仅为市民日常通勤注入新鲜感,更能化作一道流动的城市文化风景线,生动演绎数字IP与都市生活的深度融合。”

游戏出海不仅是产品的输出,更是文化影响力的延伸。在这一进程中,鹰角网络迈出了标志性一步——于7月受



邀登上纽约林肯中心舞台,奉上《明日方舟》的专场音乐会。“非常高兴可以将中国数字文化的创新力量展现于世界级艺术殿堂。”郭晨博说。

从零起步,到跻身行业前沿,鹰角网络用了不到8年时间。回首企业发展历程,他们坦言,这一路离不开嘉定区政府持续且精准的助力。

2017年,鹰角网络落户嘉定,彼时的他们还处于创业初期,团队人数少,且大多是研发型人才,对企业经营的专业内容不甚了解。企业方面表示,嘉定相关部门主动上门,就资质申请、人才落户、税收减免等问题提供了专业指导与服务,有效解决了企业发展的诸多实际难题,“我们相信,未来将有更多年轻创意人才在这片热土上开拓新天地、成就新梦想。”

对鹰角网络而言,嘉定是孕育创新的沃土;而对区域产业发展来说,这只是一个崭新的起点。2023年,南翔镇全面启动游戏产业落地发展三年行动计划(2023—2025),系统性推进产业载体建设、政策配套和人才培育。同年11月,“南翔游戏谷”开园,首批已有25家优质企业签约入驻,初步形成产业集聚效应。至2035年,南翔镇力争实现产业总产值达2400亿元,集聚游戏动漫企业3000家。

特约记者 周玉林
记者 于俊丽

打造每一所家门口的好学校 南翔镇召开教育工作座谈会

记者 陈剑青

本报讯 近年来,在学区和集团双轨推进的机制下,南翔的教育品质持续提升,成功创建了上海市示范性紧密型学区。8月26日,南翔镇邀请学区及各集团负责人召开教育工作座谈会,共同谋划南翔教育更好发展。

南翔镇党委书记沈飚详细介绍了南翔的良好教育基础,并向各位校长及教育工作者为南翔教育发展做出的贡献表示感谢。他

指出,南翔现有33所学校覆盖全域,教育资源丰富、布局合理,教育配套水平在区域内较为突出,为当地发展和居民生活提供了重要支撑,优质的教育资源也为南翔吸引人才、提升区域形象发挥了关键作用。

沈飚表示,南翔教育已逐步实现均衡和优质发展,但仍需着力打造具有标志性和影响力的品牌,提升整体教育实力和社会认可度。南翔镇党委政府将继续重视教育投入,始终把教育作为重要工作,努力打

造每一所家门口的好学校。教育品牌是一种无形资产,要充分发挥名师、名校长和名校的引领、示范和带动作用,形成南翔的教育品牌效应。沈飚希望,各学校继续为提升南翔的综合实力和社会满意度发挥重要作用,共绘南翔教育高质量蓝图。

座谈会上,镇学区管委会负责人以及各学区、集团代表分别汇报了办学进展,并就成员校的发展现状、特色资源建设情况等方面进行了交流与分享。

开学倒计时! 镇领导前往学校开展走访调研

本报记者

本报讯 新学期来临,南翔镇领导班子成员分组深入部分学校,实地察看开学准备工作,并向广大教育工作者致以问候和感谢。

镇党委书记沈飚、镇党委副书记姜小静走访了苏民学校和南翔小学。在苏民学校,沈飚与教育工作者亲切交流,了解办学特色与校史传承,对学校制度创新和校园文化氛围予以肯定,鼓励发挥历史底蕴优势培养新时代学子。在南翔小

学,听取开学准备、师资配备等工作介绍后,沈飚强调要深化教师队伍建设,探寻提升教学质量的有效路径,助力南翔教育高质量发展。

镇党委副书记、镇长叶斌,镇党委副书记陆晓明一行前往南翔中学、上海大学附属嘉定高级中学、上海大学附属嘉定留云中学,实地查看特色教室、食堂、图书馆等地,了解教育教学课程、食品安全及文化建设情况。叶斌建议学校加强与本土企业合作,把机器人、非遗文化融入课程打造跨

学科课程;还要求学校压实食品安全责任,把控好食品采购、加工、供应环节。

镇人大主席杨昌盛走访了上海世外教育附属云翔小学、新翔幼儿园和上海师范大学附属嘉定中学,详细询问教职工数量、教学设施安全等情况,肯定学校在科技创新培育方面的成果,希望学校整合优化教育资源,提升教育管理水平,抓好校园安全工作,为学生营造优质、安全的学习环境。

责任编辑 陈晨

本报讯 人工智能时代,科技发展迅猛,科技小巨人企业如何把握机遇、快速成长? AI整体发展格局如何?哪些产业将受到重要影响?人工智能又将如何为科技小巨人企业赋能?近日,2025科技小巨人总裁班“人工智能领域”跨界研讨会在南翔举办。该研讨会不仅带来了前沿的解读与实践分享,也推动了科技小巨人企业家提升AI认知水平,为企业把握时代机遇、通过前沿技术实现企业跨越式发展提供助力。

镇党委副书记、镇长叶斌在致辞中表示,近年来,南翔镇经济增长迅速,服务业不断发展。面对未来,南翔要积极应对经济形势变化,冷静研判新生事物的发展,继续以开放、贴心、优质的政策和数据资源为核心驱动力,成为企业探索应用、实现价值的最佳伙伴。

大咖云集 共话AI赋能新路径

上海人工智能研究院总工程师王资凯带来了首场主题分享“人工智能产业发展格局与最新进展”。作为技术转化业务负责人,王资凯从宏观视角解读了AI技术发展趋势和产业影响。

原三一重工首席信息官吴云峰以“人工智能时代的数智化转型之道”为题,结合自己打造三一重工ECC系统和亚洲最大智能制造工厂的实战经验,分享了传统企业数字化转型的路径与方法。

阿里钉钉组织变革业务负责人牡丹则聚焦“AI时代的组织变革”,深入讲解如何通过数字化工具沉淀企业智慧资产,构建敏捷组织架构。

政企互动 探讨区域产业新布局

此次研讨会不仅关注技术层面,还深

入探讨了区域产业的发展。南翔镇相关代表介绍了人工智能时代的产业布局规划,展示了地方政府在打造AI产业集群、培育创新生态方面的具体举措和政策支持,表达了与科技小巨人企业共同发展的强烈意愿。

在互动分享环节,多位科技小巨人学员代表分享了各自在人工智能领域的实践探索和经营心得。大家分享的商业模式与转型经验,促进了企业上下游之间的交流与合作。

研讨会上气氛热烈,与会企业家们就AI技术落地、组织变革、产业升级等话题进行了深入交流。大家普遍认为,人工智能正成为科技小巨人企业发展的新引擎,如何有效利用这一颠覆性技术,是企业未来竞争的关键所在。同时与会企业代表纷纷表示,本次研讨会不仅提供了前沿的技术洞察,更搭建了一个高质量的交流合作平台。通过专家解读和案例分享,帮助企业更加清晰地认识到AI转型的路径和方法,为未来发展规划提供了重要参考。

本次活动是在上海市科学技术委员会的指导下,由上海市科技创业中心、南翔镇人民政府联合主办,华创教育研究院与上海南翔高科技经济城承办的科技小巨人系列研讨活动之一。通过专家解读、案例分享和互动讨论,帮助企业领袖把握AI发展趋势,明晰转型路径,为科技小巨人企业提供高水平的学习交流平台。后续,科技小巨人系列研讨会还将持续举办,围绕不同前沿技术和产业领域,为科技小巨人企业提供更多学习交流和合作发展的机会,助力企业在科技创新道路上走得更远、更稳。

(记者 袁悦)

科技小巨人跨界研讨会在南翔举办