

猜灯谜、玩投壶、放灯笼……

数字光影“幻游红楼梦”

2月24日,雪后金陵,正在河西金鹰世界9楼开展的“幻游红楼梦”大运河文化数字光影艺术展,举办了一场“红楼游园会”特别品鉴活动。江苏省委宣传部副部长徐宁,凤凰出版传媒集团党委书记、董事长章朝阳等领导和嘉宾出席了活动。



扫码看视频

现代快报/现代+记者 王凡 张奎任/文 牛华新/摄



汉服秀

红楼剧本杀

沉浸式体验《红楼梦》中的元宵盛会

“幻游红楼梦”数字大展是国内迄今规模最大的红楼梦系列光影艺术数字大展之一,由凤凰出版传媒集团倾力打造。通过沉浸光影、实景搭建、智能互动等,打造新文化体验空间,以“大运河+红楼梦”融合IP主题弘扬传播大运河文化,助力国家文化公园建设。

“幻游红楼梦”于2024年2月23日—3月3日期间推出“红楼游园会”。元宵节当天的“红楼游园会”特别品鉴活动,带领现场观众体验了古代豪门贵族的元宵盛会。

《红楼梦》中一共三次写到元宵节,第一次写到元宵节,就是元妃省亲这一情节。“元妃省亲”展区采用园林式空间和艺术数字影像,复活大观园,重现元妃省亲的恢宏气势。凤凰国际书城·凤凰大红帽剧团策划的“幻游红楼”主题汉服秀精彩上演,在优美的音乐声中,由小朋友们扮演的贾宝玉、林黛玉、薛宝钗、王熙凤等红楼梦中人,身着华服,款款走来,生动还原了元宵盛会上鲜花着锦、满堂富贵的景象。

元宵节当然少不了猜灯谜。《红楼梦》中猜灯谜的场景也让读者印象深刻,众人写的灯谜诗被认为暗示了他们各自的命运和结局。在“红楼游园会”上,观众可以找到NPC,回答出任意一个灯谜,即可盖章。除了猜灯谜,还可以参与投壶、元宵祈福灯笼、红楼梦中

人对诗词等体验活动,每完成一项体验,便可盖章,集齐4-5章,可以在前台完成指定任务领取红楼梦周边小礼品。

梦入神游幻境,奇遇传世名篇

踏入“幻游红楼梦”的大门,数字人曹雪芹,正在这里等候着读者,他将带领观众一同走进他笔下的世界。走过汉服馆“江宁织造府”,看过“元妃省亲”的元宵盛会,就来到了《红楼梦》中最唯美、最浪漫的一段:“共读西厢”,展览通过数字技术和实景搭建,重现“花前月下,小桥流水”的浪漫场景,共同见证宝黛定情。从沁芳桥上走过,进入《牡丹亭》音频区域,聆听国家一级演员单雯昆曲《牡丹亭·惊梦·皂罗袍》唱段,带领观众一秒穿越。听完昆曲,观众还可以体验桌面互动游戏,动手搭建园林。向大观园深处走,接下来便可身临其境地参与“宝钗扑蝶”和“黛玉葬花”两个名场面,还可以在“十二金钗”展馆实时体验AI换脸,看看自己的十二金钗古装造型。展览还以知识大屏的形式,梳理《红楼梦》中的大运河文化元素,以新颖的视角呈现梦中人、梦中城……

在展览现场,特设沉浸体验专区,一群身着《红楼梦》中角色服饰的小朋友正在这里体验“梦入红楼”沉浸式线下剧本游戏。“梦入红楼”由江苏凤凰文艺出版社和上海浩林文化传播股份有限公司共同定制推出。游戏时长为一个半小

时,包括剧情演绎、逻辑推理、趣味游戏等诸多玩法。游戏玩家将通过沉浸式阅读游戏进入《红楼梦》的文学世界,体验原著中的重要事件,探寻故事发展脉络。配合现场的“红楼”场景,为游客们增添了“梦入神游幻境,奇遇传世名篇”的奇妙体验。

凤凰集团倾力打造,研学、剧本娱乐精彩纷呈

江苏省委宣传部副部长徐宁,凤凰出版传媒集团党委书记、董事长章朝阳,凤凰出版传媒股份有限公司党委书记、总编辑徐海,江苏凤凰科学技术出版社社长傅梅等出席了本次活动,并为展览揭幕,现场还举行了研学项目、剧本娱乐活动的合作签约。

展览由江苏凤凰出版传媒集团、江苏凤凰出版传媒股份公司主办,江苏凤凰科学技术出版社承办,并引入南京文投锐丰创意科技有限公司合作运营。据了解,这是凤凰集团旗下出版团队自主策划的首场文化展,同时也是“幻游纪”系列数字展的首展。“幻游纪”系列数字展同时也为凤凰集团丰富的文化资源提供创新应用平台。此次“幻游红楼梦”展览不仅集中陈列了凤凰集团旗下多家出版社的相关图书,后续还将大胆探索、锐意创新,积极引进外部团队的研学活动、剧本娱乐活动、触感交互地板技术、数字藏品开发等项目,围绕优质内容生产供给,融合创新发展,提升线上线下文化服务能力。

今起天气好转,气温依然低迷

2月24日元宵节,江苏南部又出现一轮降雪过程,好在傍晚前本轮雨雪天气基本结束,外出赏灯条件转好。今起三天阳光将逐步“营业”。

截至24日下午4点,本轮雨雪过程基本结束。不过,路面结冰可能对出门赏灯游玩造成一定影响。江苏省气象台24日15时17分继续发布道路结冰橙色预警,预计24日夜到25日全省大部分地区将出现对交通有较严重影响的道路结冰。今起三天,阳光将逐步“营业”,但全省气温仍较低。

25日全省多云到阴,其中东部局部地区有零星小雪或小雨夹雪并渐止。最高温度:沿淮地区5℃左右,其他地区6~7℃;最低温度:淮北地区-5℃左右,东南部地区-1℃左右,其他地区-3~-2℃,全省大部分地区有冰冻。26日苏南地区阴,局部有时有小雨,其他地区多云。最高温度:东南部

地区6~7℃,其他地区5℃左右。27日全省晴到多云。最高温度:沿江和苏南地区9~10℃,淮北地区6℃左右,其他地区7~8℃。

以南京为例,25日天气好转,多云为主,26-27日南京以多云到阴为主,有时有小雨或小雨夹雪。未来三天白天最高气温会从5℃升至8℃左右,但是由于仍处于冷空气的影响范围内,早晨最低气温依旧处于0℃以下。

现代快报/现代+记者 徐红花

南京三日天气

今天 多云 偏北风3到4级 -4~6℃,有冰冻

明天 多云到阴 部分地区有时有小雨或小雨夹雪,偏东风3到4级 -2~5℃,有冰冻

后天 多云到阴,偏东风3到4级 -2~8℃

全国人大代表刘庆:推动产业和科技深度融合 教育、科技、人才三位一体协同发展

履职这一年

刚忙完首届全球产业科技创新合作大会的工作,最近,刘庆又将对接沪港社团总会,探讨长三角与香港的合作。担任江苏省产业技术研究院院长10年间,刘庆始终肩负着深耕科技体制改革“试验田”的使命,带领团队持续走在深化科技体制机制改革的道路上。“总书记指出江苏要着力打造具有全球影响力的产业科技创新中心,我们责无旁贷。”全国人大代表、江苏省产业技术研究院院长刘庆表示,过去一年,江苏省产业技术研究院牢记嘱托,通过打造研发机构、攻关重大产业技术难题、培育重点项目,为江苏着力打造具有全球影响力的产业科技创新中心贡献力量。2024年,江苏省产业技术研究院站在新十年起点,要更好地推动产业和科技的深度融合,推动教育、科技、人才三位一体协同发展。

2023年3月5日,习近平总书记参加十四届全国人大一次会议江苏代表团审议时强调,加快实现高水平科技自立自强,是推动高质量发展的必由之路。“我非常荣幸作为基层代表向总书记作了汇报,当面谈听了总书记重要指示,让他印象深刻的是,总书记殷切希望江苏着力打造具有全球影响力的产业科技创新中心,这让他备受鼓舞。

“过去一年我们牢记总书记的嘱托,从三个方面开展工作。”刘庆表示,一是持续建设并梳理了已经建设的70余家研发载体,希望从这里能够培育出未来有全球影响力的产业技术研发机构和研发载体;二是在江苏现有已经征集提炼的1800余项产业重大需求难题中又找出100项,“将这些不光是对某个企业而是对某个产业都具有重要意义的难题,作为清单,向全世界发榜,希望能够攻克一批制约现在产业发展的关键技术难题。”刘庆说;三是面向未来产业发展,希望集聚人才、集聚创新资源,“在培育的项目里又梳理了一批重点项目加以重点支持,希望能够播种对未来产业产生重

全国人大代表刘庆
现代快报/现代+记者 顾闻 摄

要影响的种子。去年我们对重点项目的支持与上一年比增加了一倍,达到了30项。”

在十四届全国人大一次会议上,刘庆提交了三份建议,都得到了相关部门的回复。特别是他提出的关于把国家发改委、科技部、工信部都在推进的国家级创新中心一体化整合的建议,得到国家发改委、国务院发展研究中心的回复。“回复时,相关部门也给我们提了建议,希望江苏能率先做一些试点,把江苏发改、科技、工信打造的技术创新中心,按照顶层统一设计、统一规划来进行组织实施,更好集聚资源、提高财政资金使用效率。”

2024年全国两会即将召开。刘庆表示,此次会上,他准备提两个方向的建议,一是贯彻落实总书记去年在深入推进长三角一体化发展座谈会上的重要讲话精神,在加强科技创新与产业创新的跨区域协同方面,长三角国家技术创新中心如何发挥引领作用上提出一些建议。江苏要打造具有全球影响力的产业科技创新中心,如何能够培养面向未来的产业科技创新人才是重点。刘庆表示,在省委省政府、省教育厅的指导下,产研院在向教育部申报国家卓越工程师创新研究院。二是准备就如何通过产学研的深度融合,培养面向未来产业发展需求的工程方面提一些建议。

现代快报/
现代+记者
赵丹丹

扫码看视频

展览信息

展览时间

2024年2月9日—2024年6月30日

展览地址

江苏省南京市建邺区应天大街888号
金鹰世界9楼

春节特惠票价

儿童票:19.9元(14岁以下)
成人票:39.9元

优待票:29.9元

(全日制大中小学生、军人、残疾人、
60岁及以上老人凭相关有效证件入场)

双人票:58元

购票指南

扫码关注“幻游纪”微信公众号,点击
菜单栏“点我购票”即可购买