

# 中国近现代新闻出版博物馆选址杨浦

## 成为全国出版展示、文献研究、公众教育的重要基地

在2019上海书展第三次新闻发布会上,中共上海市委宣传部副部长、上海市新闻出版局局长徐炯宣布,中国近现代新闻出版博物馆落地杨浦,预计将于2021年建成。建成后的中国近现代新闻出版博物馆将成为杨浦滨江段的文化地标和亮点,成为全国出版展示、文献研究、公众教育的重要基地。

据悉,中国近现代新闻出版博物馆位于周家嘴路、隆昌路路口,交通便利,毗邻上海出版印刷高等专科学校、上海理工大学、上海电力学院、复旦软件园、城市概念园、互联宝地电竞主题产业园和阿里体育总部等,周边文化、体育、教育和商业等业态集聚效应显著。

建成后的新闻出版博物馆将以国家一级博物馆为目标,以新颖的立意、厚重的实物、多元的手段,展示新闻出版的历史文化和事业成果,建成集“征集保护、陈列展示、学术研究、公共教育、文化交流、产业创新”等于一体的新闻出版专业博物馆,打造新闻出版业文献档案中心、文物修复中心、创新发布中心和文创展示中心,填补国内没有新闻出版专业博物馆的空白。同时,博物馆还将积极探索产学研协同创新,集中展示出版业等数字传媒最新应用成果,联动区域资源建设国家级传媒基地,影响和吸引年轻人群,成为有热度、可活化的创新创业产业集聚区。

上海是中国近现代新闻和出版业的发源地。据统计,1912~1949年间,全国80%以上共300余家出版机构集中在上海;列入中国近现代学术名著的千余种图书,近95%为上海出版。经过百余年的发展,上海构建了中国学术文化出版的



中国近现代新闻出版博物馆外观效果图

制高点,确立了“中国出版重镇”的历史地位。百年以来,张元济、陆费逵、史量才、胡愈之、邹韬奋、叶圣陶、赵家璧等上海新闻出版群星闪耀,大家辈出,风潮激荡,厚积薄发,积累了大量珍贵史料,拥有得天独厚的历史资源。

上海是红色出版的重要基地。1920年8月,第一个《共产党宣言》中文全译本在上海印刷出版。1921年9月1日,中国共产党成立不久便在上海组建了自己的第一个出版机构——人民出版社。此后,在党的领导下,左联团结进步作家,创办

《萌芽月刊》《前哨》《北斗》《文学月报》等多种进步刊物,创作出不少具有重大社会意义的作品。1938年,我国第一部全译本《资本论》由读书生活出版社出版。《生活》周刊、《新生》周刊等进步书刊虽几经查禁,生活、读书、新知三家书店仍然辗转出版了大批革命书籍,发出了救亡图存的时代强音。

上海出版是海派文化的关键一环。正是上海出版强大的文化生产能力、组织能力、表达能力、融汇能力和辐射能力,海派文化才得以荣发滋长,枝繁叶

茂,成为江南文化新的样式,并为中国文化的现代转型提供了想象和可能。“海纳百川,追求卓越”的上海城市精神,同时也是上海出版业发展的真实写照。

上海应有一座与其光辉出版历史和地位相称的新闻出版博物馆,不仅是全国和人大代表、政协委员的多年呼吁,也是全国新闻出版人的夙愿。

早在2001年,政协委员就已提出在上海建设出版博物馆的提案。2003年11月,上海市新闻出版局成立出版博物馆筹建领导小组,启动筹建工作。2016年底,上海发布《上海市“十三五”时期文化改革发展规划》,新闻出版博物馆被列入重大建设项目。2018年上海“两会”上,政协委员、上海译文出版社总编辑、《英汉大词典》编纂处主任史领空再度呼吁,应当尽快为新闻出版博物馆“落户安家”。“上海的出版人都有一个心愿,就是建起新闻出版博物馆。”史领空说:“上海有很好的出版传统,也有很多好的新闻出版资源。全国要建新闻出版博物馆,可能上海是最好的地方。”

中国近现代新闻出版博物馆启动筹建以来,藏品征集、学术研究等工作有序展开。博物馆筹备之初征集到的第一件藏品就是由商务印书馆上海印刷股份有限公司捐赠的巴金为商务百年庆题字手迹(1998年),上书:“我是‘五四’的产儿,我通过商务印书馆的‘小说月报’走上文坛。”

2008年,为新闻出版博物馆建立的藏品库和藏品管理信息系统也应运而生。现有入库藏品数万件,其中民国报刊3000余件,民国图书5800余册,还有木活字、石印机、铜字模等出版工具。

中国香港、中国澳门地区游客:《港澳居民来往内地通行证》或《中华人民共和国旅行证》

中国台湾地区游客:《台湾居民来往大陆通行证》或《中华人民共和国旅行证》

其他国家及地区游客:外国护照。  
从2019年10月8日起,11周岁(含)及以下的游客还将可以在度假区的两座主题酒店(上海迪士尼乐园酒店及玩具总动员酒店)享受儿童福利,或在度假区各餐厅享受儿童餐优惠。

老年人及残障游客可享受的优惠票价政策及标准保持不变。不符合以上特殊票价或免票入园标准的游客在进入上海迪士尼乐园时,须购买乐园标准票。

# 上海迪士尼儿童票规则调整!将兼顾年龄与身高



家有萌娃的朋友注意啦!上海迪士尼度假区说,将从2019年10月8日起实

行新的儿童票定义标准。在游园当日年龄在3周岁(含)至11周岁(含);或身高1.0米以上至1.4米(含1.4米)的儿童游客可以享受上海迪士尼乐园门票价格约75折的优惠。在游园当日年龄在3周岁以下或身高1.0米及以下的婴幼儿游客可免票入园。

**标准细则**  
儿童票对于“年龄”的定义以游客的出生日期为准。未满16周岁的游客须由16周岁及以上的游客陪同入园。

2019年9月9日起,游客在上海迪士尼度假区的各官方渠道购买2019年10月8日及之后日期的上海迪士尼乐园门票时,将可以使用新的儿童票定义标准。

以年龄为标准享受儿童票优惠或婴幼儿免费入园的儿童或婴幼儿,在入园时,其监护人必须携带并出示能被接受的儿童或婴幼儿本人含出生日期及照片的政府签发的有效身份证件原件(内地游客可凭居民身份证、社会保障卡、护照;户口簿(无照片)、出生证明(无照片)、学生证(非政府签发身份证件)等不可作为证明证件)。

其他游客,可被接受的“官方身份证件”仅为:

# 2019上海智慧城市建设“智慧工匠”选树、“领军先锋”评选启动

智慧城市需要怎样的建设者?连续举办三年的上海智慧城市建设“智慧工匠”选树、“领军先锋”评选,已为上海找到30名能工巧匠和30名领军者。

9月3日,第四届活动再次起航。作为智慧城市发展趋势的风向标,随着人工智能“上海高地”目标的提出,今年选树活动将以“聚力新科技 奋进新时代”为主题,聚焦云平台计算、人工智能、集成电路等方向,以劳动竞赛、创新方案等方式遴选出一批行业工匠,弘扬工匠精神。

今年将通过多场专业竞赛,再度选拔出一批智慧城市领域的工匠标兵和创新先锋。其中,“智慧工匠”技能竞赛分云

上智慧城市建设方案竞赛、集成电路版图设计、软件技能竞赛3个单元,最终产生“智慧工匠”10名,“智慧工匠”提名奖10名;“领军先锋”则仍分为初审、复审、决赛三个阶段进行,最终选出40名选手进入决赛,角逐最后的10名“领军先锋”。

当前,上海正聚焦人工智能、集成电路、生物医药等重点领域,代表国家参与全球产业和科技竞争合作。上海市经信委副巡视员、市经信工作系统工会主席汪羽表示,今年选树赛事和活动,将牢牢聚焦三大领域,并在保持传统项目基础上,锁定人工智能和集成电路两个领域,新增集成电路版图设计赛和人工智能编

程赛,力争通过技术比武,让重点领域的优秀技术、创新人才脱颖而出。

产业工人是创新驱动发展的骨干力量,是实施制造强国战略的有生力量。2018年,上海市委、市政府印发《关于推进新时期上海产业工人队伍建设改革的实施意见》,明确上海加快建设高素质产业工人队伍的“路线图”。今年3月,上海市总工会联合市科创办、发改委、经信委、科委,共同开展了“聚力新科技 奋进新时代”加快科创中心建设主题立功竞赛。

因此,今年选树活动将与今年3月上海市总工会牵头组织的“加快科创中心建设主题立功竞赛”相融合,实现活动与

科技攻关结合、与岗位创新结合、与成果转化结合、与人才选树结合,推动智慧城市建设领域职工在上海科创中心建设中发挥主力军作用。上海市总工会基层工作部副部长竺敏表示,希望借本次活动发挥企业主体作用,构建顶层设计,打造一支与“上海制造”相适应,与产业发展需求相适应的产业工人队伍。

往年遴选出的智慧工匠和领军先锋,都有机会获得上海市五一劳动奖章和上海市工人先锋号荣誉,今年在此基础上,组委会还将搭建交流展示平台,发布“智慧工匠”“领军先锋”的创新理念、工作成果和先进事迹,让经验变成传承。

## 特斯拉超级工厂取得首张综合验收合格证

日前,上海临港特斯拉超级工厂项目(一期)顺利取得首张综合验收合格证——动力站房综合验收合格证。

从8月16日下午完成平台申报,到8月19日完成全部竣工验收,取得综合验收合格证,仅仅用了3个自然日,距离签订土地出让合同也仅仅10个月的时间,这充分体现了“上海服务、临港速度”,刷新了临港地区的综合验收审批新纪录。

特斯拉的快,不是“特事特办”,背后是上海优化营商环境中,不断优化的“店小二精神”和“一网通办”改革,是临港管委会持续改善营商环境、创新审批服务的结果,是临港建管服中心的“店小二”们主动上门、集中服务、勇于创新的结果。时间前移到3月20日,在特斯拉超级工厂项目刚刚取得主体建筑施工许可证不久,管委会建环办、建管服中心负责综合验收的工作人员就主动走进特斯拉超级工厂项目现场,向建设单位进行辅导,讲解临港地区综合验收相关政策。

为实现“建好就验好”的目标,7月11日,在动力车间工程即将进入工程尾声阶段,建管服中心成立了推进小组,协助和指导建设单位边建设、边检测、边准备竣工资料。

临港地区还实行工程项目的综合验收,这种系统高度集成、事项高度集中的“一站式”验收,解决了以前各专项验收数据不通、信息不畅、成果不享的难题,极大地提高了验收效率,让企业切实感受到临港综合验收改革释放的红利。

## 国内首家脑疾病智能诊疗门诊在中山医院上岗

人工智能应用落地有了全新里程碑:近日,复旦大学附属中山医院推出的全国首家“脑疾病智能诊疗门诊”正式向公众开放,这也是我国医学家在探索脑疾病人工智能(AI)的临床应用方面迈出第一步。

这一创新的智能门诊设在医院20号楼8楼,患者到“智能门诊”就诊,仅需挂一个智能门诊专病号,就诊时可同时接受专科医生和免费的“人工智能医生”诊疗。

所谓“人工智能医生”,是集合了深度摄像头、智能化认知评估、语言评估、以及影像处理模块的“机器医生”,这个“医生”通过自动获取分析病人行走时的步态特征、读取病人的面部表情和语音,分析言语复述情况,以判断出是否存在脑功能障碍,同时还能对影像学的结果进行智能化判读。

专家举例,以“腔隙性脑梗塞”或者“缺血灶”的诊断为例,许多老年患者经常会在做完CT或者磁共振的报告上看到这样的诊断。这一病变严不严重,会对患者有什么影响呢?人工智能医生自带的智能影像系统,能准确迅速地得出病灶的体积、所在的位置,并且判断严重程度,从而帮助医生做出诊疗判断。

中山医院神经内科汪昕教授表示,人工智能医生有助于量化神经系统疾病体征及影像表现,提高医疗质量均等性。目前人工智能医生诊断特异性已高达95%。随着技术进步,人工智能医生将不断提高智能化方案,更好为病人服务。

## 申城红绿灯启用智能交通信号灯系统

如何让红绿灯“聪明”起来?眼下,上海正在利用人工智能、大数据分析、云计算等构建全新的智能交通体系,激活城市交通脉搏,提升城市管理效能。新技术的强势登场,将让城市道路更安全、更有序、更通畅。

在河南中路宁波路路口,司机过去常碰到绿灯期间车流无法完全通过路口的“排队溢流”现象。随着智能交通信号灯系统的试点应用,道路交通秩序发生了悄然变化。原来,这一“排队溢流”现象是由于相邻路口信号灯没有统筹协调好造成的。在调整了河南中路宁波路和河南中路天津路两个路口的信号周期之后,这种现象基本消失了。加之其他一些改进方案,优化后附近整个区域平均车速提升了8%。目前,上海市公安局交通警察总队正在现有自适应信号灯控制系统基础上,通过路口加装复合视频检测器、后台汇聚多渠道海量数据,实现完整、全面、立体的交通泛感知能力,为信号灯加装“外脑”,变身具有自主学习能力的智能信号灯。简单来说,红绿灯不再只是“灯”了,它能通过多渠道自行感知和收集相关交通数据,再运用自己的“大脑”进行分析研判,给出信号控制和交通组织的最佳方案。目前智能信号灯系统的应用已经有了初步成果,将力争在年底前覆盖外环线内1000个路口。

# 启东市2019年夏秋季征兵情况公示

现将启东市2019年夏秋季征兵情况予以公示,公示时间为9月6日至10日。  
监 督 电 话 : 12345、83315121、67584220

**启东市人民政府征兵办公室**  
二〇一九年九月五日

**北新镇(共24人)**  
张书源、江聆铭、宋陆巍、张嘉豪、陆杰、陆星宇、沈家华、陈宇君、蒲俊含、叶铭伟、张磊、刘申奥、黄锦杰、丁胤、黄龚雷、李毅、季佳利、朱施豪、徐海勇、施金岭、黄家豪、徐鑫龙、丁天辰、张凌龙

**汇龙镇(共56人)**  
黄龙杰、王天昊、龚慕尧、陈赛龙、朱立全成、杨徐峰、陆怡博、潘帅龙、董城嘉、李富荣、姚嘉华、陈佳龙、宋昱呈、蔡佳军、朱珈震、杨丰帆、沈哲宇、陈裕豪、施名谦、施泳冰、龚圣博、陈佳翱、严浩誉、龚博文、刘

华英、成昱霆、倪琮淇、顾育乾宸、沈杨洲、张晨浩、徐淳、龚舜蒞、季佳诚、魏超宇、沈董豪、田海江、王万金、孙思恩、陆添瑜、李政瀚、范宜峰、袁博、陆一夫、朱俊委、黄威博、黄伟洲、刘洋、赵寅、王毅、李政鸿、韩渝晨、王海博、钱程峰、潘晨晨、黄泽洲、张宸瑜

**惠萍镇(共17人)**  
胡宸溢、吴君琪、郁添裕、戴豪杰、范天威、高裕超、姜琳耀、施威帆、陈昊龙、张添龙、施天喻、陆泊屹、沈爱超、郁鑫龙、季天宇、张星宇、倪永杰

**寅阳镇(共24人)**  
沈裕程、顾伟恩、季东屏、姜霆威、范棕蛟、徐一天、张圣博、姚程添、王楠生、季圣博、樊柯成、沈琳博、顾洲源、杨佳霖、薛天伦、范靖、薛赛滔、施星伟、高靖淳、蔡睿凯、顾书铭、吴天宇、沈天宇、杨健

**东海镇(共14人)**  
薛程泉、潘成坤、施淳译、周博荣、龚圣焰、陶羿铭、朱柳沂、沈家博、陆家豪、石依伦、张星宇、倪永杰

**近海镇(共14人)**  
徐向明、仇浩卜、宋晨雨、黄晓鹏、陈帅全、龚嘉靖、樊奔奔、周晓胡、施嘉龙、蒋天杰、沙佳杰、朱佳乐、施奇炎、奚海健

**南阳镇(共31人)**  
龚宇豪、朱家男、王峥皓、刘智勇、陆天磊、陈翔宇、施泳伟、张嘉伟、葛万博、仇帅江、邵建伟、李佳炜、黄杰、陆佳浩、倪瑶瑶、张峰霖、张佳翔、陈佳杰、朱俊杰、吴凯豪、陆成博、袁凯博、沙易霖、龚鼎皓、黄凯泉、徐苡皓、丁徐天乾、朱佳伦、顾豪杰、吴钧培、陆云海

**海复镇(共16人)**  
施华治、杨天添、徐佳民、沙凯文、龚征

宇、龚陆丁、钱程、陆海明、徐海桐、韩成、孙轅韩、陈元龙、奚天浩、钱俊杰、龚翔宇、顾佳帅

**合作镇(共20人)**  
龚思裕、葛天林、沈衍辰、方科程、万博宇、张耀文、朱析涛、王泽华、沈天人、吴佳俊、宋佳润、盛肖坤、沈立、薛正阳、杨鹤黔、袁佳乐、宋元海、袁健、陈庆峰、方佳龙

**王鲍镇(共25人)**  
孙文杰、丁泉博、钱天益、徐栋洋、高煜、马成龙、龚熙水、吴佳杰、施佳乐、林佳豪、王冬霖、陆佳辉、戴文杰、沈家豪、施天龙、施淳予、徐天浩、陈佳欢、樊佳灵、杜家文、沈昱辰、姚佳豪、郭洲宇、施添龙、丁俊豪

**启东经济开发区(11人)**  
张子奥、殷巍豪、袁鑫华、龚雨豪、朱程豪、陈渝发、谢佳辰、张智浩、薛天林、梁城

豪、黄添培

**吕四港镇(共45人)**  
陈家兴、江海洋、虞杜涛、夏晓雨、施佳乐、龚佳伟、陆顺发、张豪杰、杜欢、韩志俊、潘吉祥、毛文杰、朱文豪、高英童、许金豪、朱逸杰、周逸凡、谢泽飞、王杨、宋江潮、赵潇晗、管智超、陈昊楠、毛凯华、杨健、潘徐杰、徐杨、李凯庆、周云龙、谢铭杰、朱铁航、潘嘉豪、成澄、陈凯、毛卢全、潘佳宇、周卢松一、李不凡、郁骏豪、潘成江、高鸿宇、周昊杰、姚嘉承、龚智豪、尹乐天

**启隆镇(共1人)**  
盛忻楷

**圆陀角(3人)**  
张易霖、施典辰、杨陈博

备注:以上人员含预备兵员,排名不分先后,经审查如有问题不能入伍从预备兵员中选拔。