

中共四大最年轻代表阮章首露“真容”

党史研究者跨域协作,首次将公安图像技术用于党史研究

■本报记者 单颖文



大屏幕上,黑色剪影逐渐变为一张意气风发的人像照片,中共四大纪念馆中唯一缺少照片的大会正式代表阮章首露“真容”。昨天,中共四大纪念馆迎来开馆10周年,作为一项重要的研究成果,中共四大最年轻代表阮章的照片首次发布。

经过跨世纪的接续努力,中共四大纪念馆今年确认了中共四大代表阮章的照片。

本报记者 叶辰亮摄

2007年7月,时任上海市委书记的习近平同志到虹口区调研,特意来到中共四大纪念馆,郑重指出,要把“四大”纪念馆建设好,把史料征集好,要重视党史研究工作。2012年9月,中共四大会址从原先的陈列馆升格为纪念馆对外开放。这些年来,该馆以研究为立馆之本,用心用情讲好红色故事。特别是,经过跨世纪的接续努力,在各地党史部门通力协作下,首次依托现代刑事科学技术,将公安图像技术用于党史研究,在今年确认了中共四大代表阮章的照片。

阮章出生于上海,祖籍广东,很可能儿时就生活在广东人聚居的虹口区。阮章生于1902年,1919年毕业于天津南开中学,1922年4月加入中国共产党,1925年1月参加中共四大。他为革命事业积劳成疾,不幸于1926年3月16日病逝于秦皇岛。

24岁英年早逝的他,是中共四大代表中去世最早的一位。由于史料比较缺乏,对于阮章作为中共四大代表身份的发现与考证历经数十载,主要包括三个重要时间节点:2001年,在虹口区党史办公室编纂出版的《中共上海市虹口区历史大事记(1919—2000)》一书中,第一次列出了出席中共四大的20名代表名单,首次提出“阮章”作为唐山代表出席会议。之后,2005年,新发现的史料显示,“阮济”是阮章的化名之一,首次考证了阮章为中共四大代表。第三个重大发现,就是通过这些年党史研究者的跨域协作,虹口区党史研究者在走访了14个城市地区、寻访到3位名叫阮章

的早期革命者,获得了5张历史照片后,最终依托上海市公安局刑侦总队物证中心的论证,确定了阮章“真容”。

上海市公安局物证鉴定中心刑事技术影像检验鉴定高级工程师张铭介绍了阮章照片的确认过程:在收到5张老照片后,经像素修复等技术处理,以及一年多的分析比对,发现含有121人的《1919年南开中学毕业照》第三排左数第4名学生,与含有39人的《1922年3月职工同人联合会代表欢迎邓培回唐》坐坐右数

第2位代表人像物像重合度较高。之后再比对了3张从民间收集到的3位不同的“阮章”人像照片,判断天津方面阮章侄子阮宝胜提供的人像照与两张合影中的人物重合度较高,由此确认了中共四大代表阮章的身份和照片。

中共四大纪念馆建馆10周年新展开幕

党自身队伍建设的历史传统。展览分为“党支部建设的历史起点”“支部建在连上”“成为坚强的战斗堡垒”“党支部建设在探索中前行”“党的全部工作和战斗力的基础”和“党的一切工作到支部”六个篇章,内容包括与党支部建设相关的重大历史事件、重要党史会议,以及党的领导人关于支部建设的重要思想和论述等,体现了党的支部建设对于

党自身发展壮大,对于党领导人民取得革命、建设和改革伟大成就所起到的至关重要的作用。

此外,中共四大纪念馆还首发了《非遗重塑中共四大红色故事》IP系列定格动画原创作品,中共四大邮局首发了《中共四大纪念馆开馆十周年》TS71型彩色邮资机戳。市委常委、虹口区委书记郭芳出席活动。

上海市卫健委疾控处荣获全国“人民满意的公务员集体”称号

夜以继日与病毒抢时间 守护人民生命健康



■本报记者 唐闻佳



市卫健委疾控处在多个重大活动保障中始终奋战在第一线。(受访者供图)

面对重大突发传染病来袭,他们一次次冲锋在前,尤其是2020年1月至今,作为上海市新冠肺炎疫情防控工作领导小组疾控组主要力量,他们夜以继日奋战在疫情防控指挥部,与病毒抢时间;聚焦影响市民健康的重大疾病,他们用心构建“医防融合”的疾病预防控制体系,致力于提升全人群健康水平。他们是,来自上海卫健系统的一个光荣集体——上海市卫生健康委员会疾病预防控制处。

24小时内完成流调溯源等工作,努力把疫情对城市运行和市民生活的影响降到最低。他们被誉为疫情防控处置的“参谋部、侦察兵、消防员、战斗队”,守“沪”平安就是他们的最高责任。尤其是今年3月上海本轮本土疫情发生以来,疾控处全体成员无论是在市防控办闭环办公,或派驻疫情形势严峻地区,或居家办公,均全天候坚守防疫一线,拧成一股绳,全力以赴投入大上海保卫战。疾控处党员更是发挥先锋模范作用,其中多人自新冠疫情以来已连续900多天坚守在市疫情防控领导小组疾控组。

应对新型突发传染病,拼体力,也拼脑力。充分发挥专业优势,疾控处会同工作组

还有传统传染病、慢性非传染性疾病。疾控处对标“健康中国”“健康上海”建设要求,积极构建“医防融合”的疾控体系。

上工治未病,讲究“未病先防”,疾控处的使命中天然就有这一先进的健康理念。如何加强监测预警、及时处置“苗头”事件?疾控处持续加强疫情监测,在夏秋、冬春等传染病好发季节,定期发布“防病提示”,指导市民提高防病意识。本市法定传染病发病率逐年下降,在此期间,为进一步有效降低结核病危害,疾控处积极与相关部门沟通,在全国率先将耐药结核病诊治药物纳入减免范围,降低市民疾病负担,进一步提高治疗依从率。

依托数字支撑,疾控处组建专业机构,构建上海“五码联动”疫苗管理新模式,实现疫苗接种“全过程”可追溯。聚焦“健康上海2030”建设,疾控处领衔建立完善本市“预防、治疗、健康管理”三位一体融合发展的慢性病防控机制,对高血压、糖尿病等规范开展早期筛查、危险因素干预等工作,基本实现慢病患者健康管理全覆盖。其中,组织推进的社区居民大肠癌筛查项目,会同教育部门推广的儿童青少年近视防控适宜技术,组织精神卫生机构升级上线的24小时“上海市心理热线962525”等工作,不仅进一步增进了本市公共卫生服务的厚度与温度,更增加了老百姓实实在在的健康获得感、幸福感。始终以提升人民健康为己任,疾控处不断创新模式与方案,推进规范与标准,持续推动公共卫生体系升级、公共卫生服务惠民,全力共筑“健康之城”。

作为规划和组织实施本市公共卫生管理和重大疾病预防工作的重要组织,市卫健委疾控处在“非典”、禽流感等重大传染病疫情防控及进博会等重大活动保障中发挥重要作用。近日,这个富有战斗力的集体获评全国“人民满意的公务员集体”称号。

战疫情!将守“沪”平安视作最高责任

疫情来袭,时间就是生命!2020年1月至今,疾控处全体人员齐心协力奋战在疫情防控指挥部,一旦发现本土病例,疾控处就第一时间率流调队伍奔赴在在疫情处置最前线,坚持“事不过夜”,力争在疫情发生后

研究、编制了八版上海防控方案以及病例调查处置、来沪人员健康筛查和重点人员隔离观察、个人防护、重点场所消毒等近200个工作方案、技术规范,为疫情常态化防控提供有力支撑。2020年以来,为保障疫情常态化防控下社会经济平稳发展,疾控处牵头制定和组织实施重大活动疫情防控方案,为进博会、花博会、中高考、“五五购物节”等重大活动提供防疫支持。

控慢病!完善公共服务共筑“健康之城”

威胁人群健康的,不仅有新发传染病,

对疫情防控重点区域进一步加强防疫监管 餐饮单位须严格“把好五关”

餐饮场所工作人员每日开展核酸检测和自主健康监测,每日上岗前记录员工体温状况、核酸检测情况;“场所限流关”:控制餐饮场所就餐人数,扩大餐桌间距,大中型餐厅大堂按最大承载量的70%比例设置餐位,小型餐饮场所按最大承载量的50%比例控制就餐人数;“证照查验关”:对涉及进口冷链食品的经营,严格落实防疫要求,张贴和公示进口冷链食品相关证明、检测报告和追溯码。

浦东新区昨新增阳性感染者的轨迹涉及多个商业场所。浦东新区副区长晏波介绍,浦东新区5万平方公里以上的大型商业综合体共有40家,从业人员约4.6万人。对此,浦东新区持续压实“四方责任”,在严格落实防控指南的基础上,加强核酸检测数据比对。每日对从业人员核酸检测情况进行数据比对,及时更新人员信息,对未达标核酸检测要求的企业进行约谈警示、督促整改。

同时,对全区商业综合体每周开展一次全覆盖检查,自6月以来已开展了12轮,共480次疫情防控大检查。对于问题较为突出的企业,开具整改通知单,责令企业立即整改落实。

上海昨新增社会面1例本土确诊病例1例本土无症状感染者

区;松江区广富林街道、浦东新区浦兴路街道、黄浦区小东门街道的其他地区为低风险区。市卫生健康委一级巡视员吴乾渝介绍,截至目前,已排查管控9月6日报告的阳性感染者在沪密切接触者246人,核酸检测结果均为阴性;已排查管控在沪密接的密接686人,核酸检测结果均为阴性;已筛查53153人,核酸检测结果均为阴性。累计排查相关场所的物品和环境样本207件,其中5件检测结果为阳性(为感染者居住地的环境、物品样本),其余检测结果均为阴性。市卫健委提醒,广大市民应积极遵守有关防疫规定要求,坚持“三件套”“五还要”“不扎堆”“不聚集”,严格落实科学佩戴口罩,定期检测核酸,主动扫场所码,尽早接种疫苗等防控措施。如有发热、咳嗽、乏力等症状,做好个人防护,及时就近到发热门诊就诊。

深化交流交往共享发展机遇

董云虎视频会见横滨市长

本报讯(记者祝越)市政协主席董云虎昨天视频会见了横滨市长清水富雄。

董云虎说,横滨是上海对外缔结的首个友好城市,多年来,双方在经贸科技、城市治理、港口建设、人文教育等方面开展了卓有成效的合作。当前,上海正在把推动高质量发展、创造高品质生活、实现高效能治理作为最集中的工作导向和最鲜明的奋斗指向,加快建设具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市,这为双方深化交流交往、共享发展机遇提供了广阔空间。明年是上海市、横滨市结好50周年,上海市政协愿意发挥好桥梁纽带作用,为推动两地在经济发展、公共卫生、文化体育等领域互学互鉴,开展更宽领域、更深层次友好交往贡献智慧力量。

清水富雄回顾了两市友好交往历程,积极表示希望双方不断拓展交流合作渠道,推动友城关系长远发展。

「老外讲故事·海外员工看中国」百集融媒体产品上线

本报讯(记者蒋竹云)昨天下午,上海市人民政府新闻办公室举办中外新闻界联谊会,驻沪境外媒体记者、驻沪中央媒体及上海媒体负责人、“老外讲故事”俱乐部成员等相聚全球最高酒店——J酒店上海中心,共话深厚友谊,畅想美好未来。联谊会上,市委常委、宣传部部长赵嘉鸣宣布由中共上海市委宣传部分、中共上海市委对外宣传办公室、上海市国有资产监督管理委员会、上海市经济和信息化委员会、新民晚报社联合出品的《老外讲故事·海外员工看中国》百集融媒体产品上线。

世界正处于百年未有之大变局,中国日益走近世界舞台的中央,对世界的影响从未如此深刻而长远,而世界对中国的关注,也从未如此广泛而深切。

2022年是极为重要、极不平凡的一年。再过一个多月,中国共产党第二十次全国代表大会就将召开,中国共产党将如何谋划未来五年乃至更长时间的施政纲领,二十大将带给世界一个什么样的中国,举世瞩目。

上海是国际社会观察了解中国的重要窗口,正在加快建设具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市,努力使“世界影响力”的能级显著提升,“社会主义现代化”的特征充分彰显,“国际大都市”的风范更具魅力。为迎接党的二十大胜利召开,上海将推出一系列高质量的短视频作品,集中展现党的十八大以来取得的历史性成就。

《老外讲故事·海外员工看中国》采访了100位来自全球六大洲40余个国家的人士,他们全部就职于中国企业的海外分支,既有带领公司发展壮大的管理者,也有投身研发一线的技术专家,还有一批为美好生活而奋斗的普通员工。面对镜头,他们以外国人的视角,讲述自己身处中国企业、观察中国的真实感受,表达了对中国的热爱以及对中国人民的友谊。这是上海继去年《百年大党·老外讲故事》百集融媒体系列后又一现象级产品。

审批改备案、全程网办、不见面办理……

海关线下服务小窗口 见证浦东十年大变化

■本报记者 何易

晶晨半导体(上海)股份有限公司是一家位于浦东的芯片研发设计企业。日前,由于企业的海关历史编码到期,旧手册中大量成品料件未完成出运,急需办理编码延期。浦东新区企业服务中心海关窗口线下服务窗口迅速启动应急预案,采取不见面云服务,视频连线指导企业第一时间办理了延期手续,保障产业链稳定畅通。该服务窗口设立至今已走过十个年头,见证了浦东日新月异的发展。从审批改备案、全程网办到不见面办理,上海海关不断推动改革创新政策落地生效,为浦东外贸企业营造优质的营商环境。

近年来,窗口通过“三段式服务”,从简从速办理企业注册登记和备案。受理前,做好咨询服务,加强不见面办理等便利措施的宣传推广;受理中,窗口推行“无纸化”“多证合一”“注销便利化”等企业资质“一网通办”改革;受理后,企业可通过地方政府和上海海关“好差评”系统评价服务,督促窗口不断提升企业办事满意度。

去年,上海博得昌国际物流有限公司申请办理海关资质备案,窗口第一时间指导企业网上申请办理。这是“报关企业注册登记”改备案制以来,窗口办理的首票报关企业备案业务。企业收到电子备案回执后,公司负责人感慨网上办理方便又快捷:“像网购一样方便,一次都不用跑。”

去年5月起,窗口实施报关单位全面备案管理和全程无纸化网办,办理时间从20个工作日缩短至当日办结。为更好地落实改革措施,窗口还推出了“1+2+3”三项举措,即制定“一份窗口办事指南”,开辟线上线下“两个渠道”,人工比对市场监管局、商务部平台与海关平台“三个平台”企业信息,实现100%当场办结,提升了企业获得感,是“放管服”改革实实在在的体现。

2019年底,上海吉卡多食品有限公司申请出口备案核准,窗口工作人员指导企业申请,当场审核通过并制发证书,仅15分钟企业就拿到了《出口食品生产企业备案证明》。这是“审批改备案”改革以来上海海关制发的第一张备案证明。

为优化营商环境,自2019年12月1日起,海关总署对15项涉企经营许可事项进行深化改革,其中对“出口食品生产企业备案核准”在全国范围内实施“审批改备案”改革。改革备案制后,企业办理业务仅需一张申请表便可当场办结,备案证书有效期也从5年变成了长期有效。

十年来,浦东新区企业服务中心海关窗口不断孕育成长。未来,窗口将加大“放管服”改革推进力度,让企业“想办事、能办事、办成事”,小窗口服务大民生,展现大作为。

体彩公报 超级大乐透第22103期公告
中奖号码:
08+12+16+21+32 01+12
一等奖 2 10000000元
二等奖(追加) 1 8000000元
三等奖 87 150792元
二等奖(追加) 17 120633元
三等奖 206 10000元
四等奖 666 3000元
一等奖奖金累积数: 828275399.62元