

浦东率先开展CCC免办制度改革创新

免办便捷通道试点将上升为立法项目,为集成电路等重点产业优化营商环境

本报讯(记者唐玮婕)记者昨天获悉,国家市场监管总局已复函同意浦东新区开展免予办理强制性产品认证制度改革创新,由浦东率先探索的中国强制性产品认证(CCC)免办便捷通道试点将上升为立法项目,为生物医药、智能制造等领域的企业营造更为优质的营商环境。

据介绍,免予办理强制性产品认证工作是CCC认证制度的重要组成部分,即对维修用零部件、科研测试样品、商业展示、成套设备所需、整机全数出口以及其他特殊用途6类情况,向市场监管部门申办CCC免办证明就可进口使用,不用申请CCC产品认证。

浦东新区自2019年7月在全国率先试点免予办理便捷通道政策以来,先后为11家集

成电路、汽车制造、信息技术等重点产业企业开通了自主申报、自动发证、诚信监管的绿色通道。截至今年2月,浦东新区共发放CCC免办证明6.5万余张,约占全国的1/3,全市的4/5,涉及生物医药、智能制造等领域企业合计约400家,货值金额逾15亿元。

最近两年,集成电路等重点产业的发展对CCC免办制度提出了更高需求。浦东新区市场监管局调研后发现:集成电路研发制造企业对于进口维修件的响应时效要求极为苛刻,有的集成电路制造企业芯片制造设备每停机一分钟,便会造成高达十数万元损失。

针对这一堵点,浦东新区率先实施集成电路供应链企业CCC免办便捷通道改革创新试点,上海泓明供应链有限公司成为全国

首个供应链CCC免办便捷通道企业。目前,“零等待”放行进口集成电路零部件已达1.2万批300多万件,总货值约2.3亿元,进口集成电路零部件平均时间缩短2天,超200家集成电路研发制造企业获益。

而此次国家市场监管总局复函同意浦东新区开展免予办理强制性产品认证制度改革创新,支持浦东制定免予办理强制性产品认证的特别管理措施,并专门提出对浦东新区集成电路产业研发制造企业加大支持力度,加快复制推广集成电路供应链企业试点成效,支持在免予办理强制性认证监管和长三角协同监管上探索更多务实创新举措等,有助于通过浦东新区法规规范的立法制度性安排,进一步固化CCC免办领域的改革试点成效,对CCC免办证明申请、审核及相关产品监管、后处理做出更全、更细规定,以填补国内相关配套政策空白。据悉,特别管理措施草案已基本完成,目前正在公开征求意见,计划于今年6月正式发布。

浦东新区市场监管局局长张力表示,下一步将继续通过试点创新监管方式,探索免予办理强制性产品认证数字化监管路径,对符合条件的集成电路便捷通道企业开放系统接口,试点企业信息数据的对接与自动核销。此外,对企业申请的符合相关安全标准,确因特殊用途或特殊原因而未获得强制性产品认证的小批量用于生产和消费的进口产品,在浦东新区试行CCC免办条款,并可在特定区域内使用。

习近平任免驻外大使

新华社北京3月17日电 中华人民共和国主席习近平根据全国人民代表大会常务委员会的决定任免下列驻外大使:

一、免去李晓骝的中华人民共和国驻奥地利共和国特命全权大使职务;

任命刘政(女)为中华人民共和国驻奥地利共和国特命全权大使。

二、免去于红(女)的中华人民共和国驻文莱达鲁萨兰国特命全权大使职务;

任命肖建国为中华人民共和国驻文莱达鲁萨兰国特命全权大使。

三、免去安瓦尔的中华人民共和国驻巴林王国特命全权大使职务;

任命倪汝池为中华人民共和国驻巴林王国特命全权大使。

四、免去祝青桥的中华人民共和国驻墨西哥合众国特命全权大使职务;

任命张润为中华人民共和国驻墨西哥合众国特命全权大使。

五、免去王群的中华人民共和国常驻联合国维也纳办事处和其他国际组织代表、特命全权大使职务;

任命李松为中华人民共和国常驻联合国维也纳办事处和其他国际组织代表、特命全权大使。

巴西总统卢拉将访华

新华社北京3月17日电 外交部发言人华春莹17日宣布:应国家主席习近平邀请,巴西联邦共和国总统卢拉将于3月26日至31日对中国进行国事访问。

力争2025年打造成为具有全球影响力的机器人制造业创新中心

上海加快布局“机器人+”创新生态

■本报记者 唐玮婕

通过抢抓机器人产业高速发展机遇,上海已成为机器人产业培育发展与示范应用先行区。为加速集聚机器人各细分领域的高端要素资源,在昨天举行的2023机器人科技创新论坛暨第二届张江机器人生态峰会上,张江机器人谷产业联盟正式成立,将成为推进“机器人+”创新生态建设的重要力量。瞄准领先的机器人产业科创生态圈,上海力争2025年打造成为具有全球影响力的机器人制造业创新中心。

城市形成更深入的联动,进一步带动长三角相关产业区域协同。”

就在昨天,第一批《上海市智能机器人标杆企业与应用场景推荐目录》正式发布。该目录的发布将推动以机器人为代表的智能终端产业发展,促进上海机器人产业成果赋能工业、医疗、商业等领域的智能升级。此次发布的名单中,人形机器人、微创医疗机器人、傅利叶智能、钛米机器人、卓道医疗、伯镭智能、弗依威机器人、瞳步机器人8家张江企业榜上有名。

木蚁机器人自主研发的自动驾驶叉车目前已实现批量化落地,而在公司产品总监吴文龙眼里,一个个物流行业的应用场景就是技术创新的核心驱动力。

记者了解到,在应用场景方面,浦东新区给予了大力的政策支持,积极推动协作机器人、高端医疗机器人、人形机器人等前瞻领域重点布局,以场景的目标促转化,以场景的需求促协同,以场景的问题促进步。

在功能创新平台搭建上,张江机器人谷引入ABB机器人赋能中心、上海机器人产业技术研究院创新中心2家大企业开放

创新中心以及“睿目”机器人智维联合实验室、仿生机器人实验室等功能创新平台,着力构建领先的机器人特色产业科创生态圈。

作为ABB机器人在中国建设的首个医疗应用赋能中心,昨天启动的ABB赋能中心将依托ABB机器人全球领先的机器人技术平台,促进医疗和生物制药企业的赋能加速,助力张江机器人谷生态建设。

物医药研发,已应用于药物研发过程中多个关键限速环节,还积极向新材料、新能源等行业拓展。晶泰科技副总裁王明泰告诉记者,公司上海总部选址于张江集成创新园,建筑面积2.8万平方米,正在建设全球规模最大的医药研发类自动化实验室工作站集群,总投资超1亿美元,预计今年下半年“看得见的人工智能旗舰店”将正式亮相,“我们将与机器人谷的产业聚集形成多样联动,并依托药谷、医谷,开拓更多应用场景,服务更多行业领域。”

张江机器人谷项目负责人王涛表示,正加快各类服务型服务平台建设,打造“机器人+”产业服务平台,立足浦东“未来车”“智能制造”“创新药”等产业优势,推进机器人产业与5G、工业互联网、智能网联汽车等产业加速融合。到2025年,将实现园区机器人工业总产值规模700亿的目标。

未来,张江将持续聚集产业优势资源与创新关键要素,夯实机器人产业基础,完善产业创新生态,致力成为全球机器人领域技术创新能力最强、产业链最完整的区域,推动机器人产业蓬勃发展,不断为社会经济发展注入强劲动能。

用场景驱动技术创新

当前,全球机器人产业迎来快速发展战略机遇期,智能化、集成化、类人化、服务化成为未来机器人发展的新趋势。

“在机器人产业发展上,上海在人才、技术、资本以及场景4个方面具有很大优势。”苏州大学机电工程学院院长孙立宁表示,“尤其是工业机器人产业化领域,这里已成为引领之地,未来可以和周边制造业

创新中心以及“睿目”机器人智维联合实验室、仿生机器人实验室等功能创新平台,着力构建领先的机器人特色产业科创生态圈。

作为ABB机器人在中国建设的首个医疗应用赋能中心,昨天启动的ABB赋能中心将依托ABB机器人全球领先的机器人技术平台,促进医疗和生物制药企业的赋能加速,助力张江机器人谷生态建设。

物医药研发,已应用于药物研发过程中多个关键限速环节,还积极向新材料、新能源等行业拓展。晶泰科技副总裁王明泰告诉记者,公司上海总部选址于张江集成创新园,建筑面积2.8万平方米,正在建设全球规模最大的医药研发类自动化实验室工作站集群,总投资超1亿美元,预计今年下半年“看得见的人工智能旗舰店”将正式亮相,“我们将与机器人谷的产业聚集形成多样联动,并依托药谷、医谷,开拓更多应用场景,服务更多行业领域。”

张江机器人谷项目负责人王涛表示,正加快各类服务型服务平台建设,打造“机器人+”产业服务平台,立足浦东“未来车”“智能制造”“创新药”等产业优势,推进机器人产业与5G、工业互联网、智能网联汽车等产业加速融合。到2025年,将实现园区机器人工业总产值规模700亿的目标。

未来,张江将持续聚集产业优势资源与创新关键要素,夯实机器人产业基础,完善产业创新生态,致力成为全球机器人领域技术创新能力最强、产业链最完整的区域,推动机器人产业蓬勃发展,不断为社会经济发展注入强劲动能。

物医药研发,已应用于药物研发过程中多个关键限速环节,还积极向新材料、新能源等行业拓展。晶泰科技副总裁王明泰告诉记者,公司上海总部选址于张江集成创新园,建筑面积2.8万平方米,正在建设全球规模最大的医药研发类自动化实验室工作站集群,总投资超1亿美元,预计今年下半年“看得见的人工智能旗舰店”将正式亮相,“我们将与机器人谷的产业聚集形成多样联动,并依托药谷、医谷,开拓更多应用场景,服务更多行业领域。”

张江机器人谷项目负责人王涛表示,正加快各类服务型服务平台建设,打造“机器人+”产业服务平台,立足浦东“未来车”“智能制造”“创新药”等产业优势,推进机器人产业与5G、工业互联网、智能网联汽车等产业加速融合。到2025年,将实现园区机器人工业总产值规模700亿的目标。

未来,张江将持续聚集产业优势资源与创新关键要素,夯实机器人产业基础,完善产业创新生态,致力成为全球机器人领域技术创新能力最强、产业链最完整的区域,推动机器人产业蓬勃发展,不断为社会经济发展注入强劲动能。

一批重点科创项目签约落户 小微科创企业路演每季推出

■本报记者 单颖文

昨天,中国国际海运集装箱(集团)股份有限公司的控股子公司,中集世联达物流科技(集团)股份有限公司上海总部正式入驻北外滩,一批重点企业于虹口区签约,其中不乏三大先导产业、六大支柱产业领域的创新项目;近期,雷士德工学院揭牌成立“上海北外滩科创路演中心”,每季度分主题推出小微科创企业路演活动,并邀请金融机构负责人现场聆听……

今年政府工作报告指出,强化科技创新对产业发展的支撑。当前,上海正在加快形成“科学家敢干、资本敢投、企业敢闯、政府敢支持”的创新资源优化配置方式。虹口区相关负责人表示,在巩固金融和航运两大支柱产业的基础上,积极把握“硅谷”到“硅港”,科技回归都市“浪潮,探索建立创新全链条加速机制,发力提升“区域创新浓度”,打造科技创新“核爆点”。将持续优化营商环境,当好企业发展的事业合伙人,“期待更多科创企业与北外滩共享发展、共展宏图,在新赛道分享彼此高光时刻”。

北外滩发力提升“区域创新浓度”

多个项目科创含量均颇高。以昨天签约的上海纳鸿微球科技有限公司为例,这家高新技术企业主要从事高性能微球材料的研发、生产及销售,主营产品包括新能源汽车锂电池用微球、生物医用磁性微球、长效缓释微球制剂等材料,为生物医药、先进制造和电子信息等诸多支柱产业提供核心基础材料。

让“更多小微科创企业”“被看见”

不久前,“上海北外滩科创路演中心”迎来首场路演,聚焦的正是元宇宙新赛道。今年初刚完成注册的上海肆拾贰字数字科技有限公司参与路演。通过讲清新技术带来的项目优势,这家新兴企业吸引了多家资本关注。公司负责人曲泉表示,虹口区在

让更多小微科创企业“被看见”

多个项目科创含量均颇高。以昨天签约的上海纳鸿微球科技有限公司为例,这家高新技术企业主要从事高性能微球材料的研发、生产及销售,主营产品包括新能源汽车锂电池用微球、生物医用磁性微球、长效缓释微球制剂等材料,为生物医药、先进制造和电子信息等诸多支柱产业提供核心基础材料。

让“更多小微科创企业”“被看见”

不久前,“上海北外滩科创路演中心”迎来首场路演,聚焦的正是元宇宙新赛道。今年初刚完成注册的上海肆拾贰字数字科技有限公司参与路演。通过讲清新技术带来的项目优势,这家新兴企业吸引了多家资本关注。公司负责人曲泉表示,虹口区在

让更多小微科创企业“被看见”

多个项目科创含量均颇高。以昨天签约的上海纳鸿微球科技有限公司为例,这家高新技术企业主要从事高性能微球材料的研发、生产及销售,主营产品包括新能源汽车锂电池用微球、生物医用磁性微球、长效缓释微球制剂等材料,为生物医药、先进制造和电子信息等诸多支柱产业提供核心基础材料。

让“更多小微科创企业”“被看见”

不久前,“上海北外滩科创路演中心”迎来首场路演,聚焦的正是元宇宙新赛道。今年初刚完成注册的上海肆拾贰字数字科技有限公司参与路演。通过讲清新技术带来的项目优势,这家新兴企业吸引了多家资本关注。公司负责人曲泉表示,虹口区在

十二届市委第二轮巡视动员部署

本报讯(记者王嘉旖 通讯员华明允 张家坤)上海昨天召开十二届市委第二轮巡视工作动员部署会。会议深入学习贯彻党的二十大精神,学习习近平总书记关于巡视工作的重要论述,全面贯彻党中央和市委关于巡视工作的部署要求,对十二届市委第二轮巡视工作作出安排。市委常委、市纪委书记、市监委主任、市委巡视工作领导小组组长李仰哲出席会议并讲话。会议宣布了十二届市委第二轮巡视组长授权任职及任务分工决定。

会议强调,要深入学习贯彻党的二十大精神,持续提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,切实增强做好巡视工作的责任感使命感。要深刻认识和把握政治巡视的内涵要求,聚焦党的二十大的战略部署强化政治监督,为加快建设具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市提供坚强政治保障。要深刻认识和把握上海全面从严治党走在前列的目标任务,充分发挥巡视利剑作用,把严的要求贯彻到巡视全过程各环节。要深刻认识和把握巡视整改和成果运用的重要意义,谋深做实巡视“后半篇文章”,促进巡视监督、整改、治理有机贯通。要深刻认识和把握巡视在党和国家监督体系中的战略作用,有效发挥力量整合与系统优势的叠加效应,推动巡视监督与其他监督贯通融合。

会议要求,要把握本轮巡视工作特点和规律,落实政治巡视要求,扎实开展政治监督。要抓好分类推进,常规巡视聚焦职能责任,提级巡视紧扣职责使命,专项巡视巡察突出“专”的特点,发挥“联”的优势,打好巡视监督“组合拳”。要突出监督重点,紧紧围绕权力和责任开展巡视,紧盯“关键少数”,紧盯重点领域,紧盯作风建设,持续提升监督质效。要站稳人民立场,将人民城市重要理念落到实处,发挥巡视联系群众纽带功能,着力发现和推动解决群众反映强烈的突出问题,不断增强人民群众获得感幸福感安全感。要强化使命担当,结合全国纪检监察干部队伍教育整顿工作要求,从严从实加强队伍自身建设,做到政治坚定、本领高强、作风过硬,在对党绝对忠诚、锤炼斗争本领、推进自我革命上走在前、作表率。

经市委批准,十二届市委第二轮巡视将对16个区开展常规巡视,对16个区纪委监委开展提级巡视,并对涉农区开展乡村振兴领域专项巡视。

市委巡视工作领导小组全体成员出席会议。市纪委、市委组织部有关部门负责同志,市委巡视机构全体干部参加会议。



上海市2023届高校毕业生春季招聘会昨天在上海第二工业大学体育馆和网球场举行。新华社记者 辛梦晨摄

上海2023届高校毕业生春季促就业攻坚行动启动

■本报记者 舒舒

今年上海高校毕业生规模达23.6万,创历史新高。昨天,上海市2023届高校毕业生春季促就业攻坚行动启动,在上海第二工业大学举办的上海市2023届高校毕业生春季招聘会上,3.2万余名各高校应届毕业生参加现场双选,投递简历超21.7万份,达成初步意向1.3万人次。

本次招聘由市委教育工作委员会、市教委、市国资委、市人社局等共同主办,吸引了1500余家用人单位参加,现场招聘岗位超3.7万个。其中,集成电路、生物医药、人工智能等重点产业用人需求旺盛。

据悉,本市高校还将推出系列招聘组合拳,将持续开展现场招聘会以及各类重点行业、重点区域专场网络招聘会、视频招聘会、带岗直播活动等,广泛募集就业岗位。同时,还将开展“百名就业导师进校园”活动,帮助大学生做好职业规划,了解市场用人需求,提升就业竞争能力。

上海市副市长解冬出席。

凝心铸魂成为先学者领读人

上海理论界座谈研讨学习全国两会精神

本报讯(记者杨逸淇)3月17日,“为强国建设、民族复兴贡献智慧力量——上海理论界学习全国两会精神座谈会”在华东师范大学举行。全国人大代表、华东师范大学党委书记梅兵作“踔厉奋发新征程 勇毅前行向复兴”的发言,苏长和、石建勋、陈锡喜、王友明、赵庆春、李骏、陈红娟等专家畅谈了学习全国两会精神特别是习近平总书记重要讲话精神的体会。

与会专家认为,要把学习贯彻全国两会精神与深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想贯通起来,与高质量做好理论宣传教育结合起来,与服务上海谱写中国式现代化建设新篇章联系起来,成为先学者、领读人,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂。要把学习贯彻全国两会精神与深入学习贯彻党的二十大精神结合起来,与即将在全党深入开展的学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育结合起来,加大研究阐释力度,在体系化、学理化上下功夫,立足中国式现代化理论与实践,持续推出高水平研究成果,为坚持和发展当代中国马克思主义、21世纪马克思主义作出新贡献。

本次会议由上海市习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心与华东师范大学共同举办。

体彩公报		七乐彩第23029期公告	
排列3第23066期公告	中奖号码: 5 5 0	中奖号码: 3 6 0 8 0 7 + 4	一等奖 0 0元
直选每注奖金1040元	组选3每注奖金346元	二等奖 9 75940元	三等奖 41 3000元
组选6每注奖金173元		四等奖 1881 500元	五等奖 31379 30元
排列5第23066期公告	中奖号码: 5 5 0 5 4	六等奖 1038025 5元	一等奖基金积累数为: 298062978.49元
每注奖金100000元			