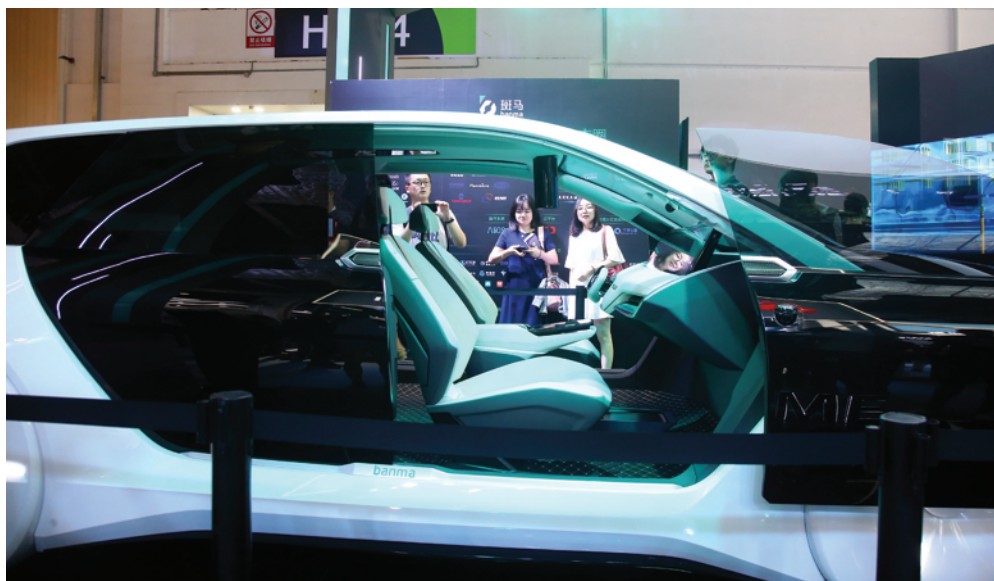


长三角G60工业互联网创新应用体验中心落户松江

上海向全球征集创新应用场景



昨日上午,2019世界人工智能大会的重要高端论坛之一、大会唯一的“AI+工业”主题论坛——2019全球工业智能峰会在世博中心召开。峰会开幕式上,落户上海松江的长三角G60工业互联网创新应用体验中心正式启动建设,并结合电子信息、高端装备、汽车、航空航天、钢铁化工等主要产业的应用场景需求面向全球范围进行征集。 青年报记者 刘春霞



创新体验中心将为各平台的交流与合作提供经典案例和解决方案。 青年报记者 吴恺 摄

位于上海临港松江科技城的标志性建筑群——G60科创云廊的长三角工业互联网创新应用体验中心,占地面积4000平方米,是上海市经信委联合松江区人民政府、临港松江科技城共同打造的国家级工业互联网创新应用体验中心,中心以“一核多点,一线二谱,一廊九城”的设计理念,以“体验、测试、验证、服务、创新”五位一体的功能打造,推动松江区成为全国工业互联网解决方案输出策源地和标准制定高地,并通过长三角G60科创走廊推动工业互联网的长三角一体化发展。

在此次全球工业智能峰会开幕式上,长三角G60工业互联网创新应用体验中心正式启动建设,并结合电子信息、高端装备、汽车、航空航天、钢铁化工等主要产业的应用场景需求面向全球范围进行征集。

作为长三角一体化发展的先试先行点,创新体验中心以G60科创走廊为枢纽,连接了九城市工业互联网体验中心,致力于形成工业互联网数

据中心,汇聚长三角工业互联网产业生态,激发工业互联网创新,加速技术研发和成果转化,促进长三角工业互联网复合型人才培养,助推工业互联网在长三角区域协同发展。创新体验中心集中展示长三角G60科创走廊九城市工业互联网平台创新应用成果,普及工业互联网知识。通过互动、操作等沉浸式体验,让参观者和企业更深刻地理解工业互联网以及双方在发展时的需求,从而让双方打造互惠互利、合作共赢的局面,促进工业互联网进一步发展。

同时,创新体验中心将为各平台的交流与合作提供经典案例和解决方案,从上海及长三角的优势产业出发,串联工业互联网的各种创新应用场景和案例,从而加速产业生态和业务模式的创新、推广与应用。

除了长三角工业互联网创新应用体验中心启动建设,峰会上中国信息通信研究院联合10家重点机构和重点行业企业代表共同签署《长三角工业互联网标识解析合作协议》。

[相关新闻]

长三角创意资源对接会在沪召开

创意产业自诞生以来发展至今,IP化升级与设计性引领的趋势日益明显。由长三角城市经济协调办公室,上海创意产业协会和东华大学共同主办的第五届(上海)世界创意经济峰会于8月30-31日在沪召开。

峰会主要由“(创意思想)智慧激荡”“(创意设计)沉浸体验”“(创意资源)精准对接”三个板块组成,基于大设计、新商业、酷园区的创意理念,围绕激活传统、盘活存量、激发创意的发展目标,呈现创意的设计价值,促进经济增长,并倡导通过全渠道的新商业模式,在未来商业活动中将现实世界和虚拟空间完美融合,从而实现

“IP激活场景,设计赋能商业”,并促进创意项目的国际对接。

据了解,为深入贯彻长三角区域一体化国家战略,挖掘中国国际进口博览会在创意经济领域延伸的新机遇,本届峰会继续秉承“请进来与走出去相结合”的办会理念,特别请进了全球城市创意经济发展具有先进经验的荷兰创意产业相关的领域杰出代表作为今年主宾国的代表们分享各自的成功经验与先进理念,同时走出峰会主会场,带领与会嘉宾到“上海设计周”现场参观,体验灵动设计带来的创意原动力,并成功试水“展会联动”的办会模式。

青年报记者 刘昕璐

[会场动态]

600余名00后志愿者挑起服务人工智能大会的“大梁”

青年报记者 郭颖

本报讯 2019世界人工智能大会会有500余位国内外顶尖高校、行业领军企业、国际组织的重要嘉宾云集上海,其中海外嘉宾占比超过40%,接待和保障任务极具挑战。一群“00后”青年志愿者挑起大梁,让中外嘉宾感受到了“青春上海”。

日晒雨淋浇不灭 年轻志愿者的热情

“你好,专业观众请从这里走,有证件的请从那条通道走……”这两天,走进世博展览馆,总能看到几张青春洋溢的面孔,在门口“指点江山”。

走进展馆,咨询台前,热情继续:“你好,专业观众不用办胸卡,扫码就可以进……”他们都是来自上海市航空服务学校的志愿者。邱贻龙、许欣珂、孙艺轩三人都是来自空乘专业的高二学生,暑假过后即将升入高三。别看他们小小年纪,却有着丰富的志愿服务经验,曾经担任过上海两会志愿者。

“我们是8月25日进入会场的。重点培训内容包括工作重点和熟悉业务等,我们每个知识点都要掌握。”志愿者们告诉青年报记者,不少突发情况还需要临场应变:“比方说,因为论坛座位有限,有的观众没有预约到,就很生气,我们就会告诉他们,展区有大屏幕直播,也可以看到。”

记者的采访总是被打断,因为一直有人来咨询,如果来的是外国人,“外籍服务员”邱贻龙就会主动迎上前,用纯正熟练的英语提供服务。邱贻龙热情老练,一点看不出才十六七岁的年纪。“因为我们就是学这个专业的,在学校里一直接受这样的训练,所以有这个概念。”

除了邱贻龙、许欣珂、孙艺轩三人,大多数年轻的志愿者,被分布在闸机、预检、餐厅等岗位。航空服务专业的顾静怡才高一,却已经是北广

场签到组和交通组的小组长了。“我们是负责签到权限检查和短驳车上下接班的。”在户外进行服务,难免日晒雨淋,他们却任劳任怨。“因为太忙了,同学们只能在中午吃饭的时候休息一下,这个时候我会去替换他们。”顾静怡的嗓子都是哑的,“昨天另外一个会议的观众走错了路,我们只能一直喊,不断提醒,把他们指引过去。”这两天,我收获了所有。”小顾说。

7所院校600多名 青年志愿者服务大会

根据2019年人工智能大会的工作部署,浦东团区委主要承担大会的志愿服务工作。6月开始,团区委就启动相关工作,积极对接东浩生和区科经委等单位,梳理细化志愿者岗位需求,总计招募志愿者600多人,涉及主场馆及展览馆、新闻中心、媒体接待、VIP1对1、机场和高铁站、应用场景等区域,主要参与场馆指引、接待、注册、签到、咨询、媒体对接、VIP服务、后勤管理等工作,两馆和大会服务岗位39类,应用场景区岗位12类。

此番志愿者来源覆盖二工大、立信、华东理工、上外、航空、城建、海洋7所高职院校、中专学校、浦东新区暑期实践大学生、浦东新区青年志愿者及相关企业青年志愿者等。志愿者招募工作结束后,团区委联合大会承办方紧锣密鼓地开展志愿者培训。

人工智能大会在上海世博中心开幕当天,大会现场人头攒动,600余名志愿者立刻投入紧张而又繁忙的工作中,他们保持着奉献友爱互助进步的志愿服务精神,为每位参会人员提供最优质的志愿服务,一展浦东青年志愿者的风采。

大会开幕当天迎来雷雨天,近200名户外工作志愿者无畏恶劣天气,风雨中坚守岗位,完美地完成各自的工作任务,为大会顺利开展提供了强有力的保障。

微软小冰主持、钢琴机器人弹唱…… 顶尖AI科技秀打造快闪嘉年华

青年报记者 刘春霞

本报讯 微软小冰主持、意大利钢琴机器人“特奥”弹唱、德国仿生机器人表演……昨日,2019世界人工智能大会上的AI快闪嘉年华让观众见识了顶尖AI科技秀的魅力。

此次AI嘉年华特别邀请到德国费斯托、意大利钢琴机器人“特奥”、微软小冰、英国what the face以及新加坡国立大学味觉杯团队,五大全球顶尖AI科技集结,带来最前沿的AI科技展品。用沉浸式的舞台表现方式,艺术化呈现图像识别、机器深度学习、人机互动、空气动力学、生物电等科学技术的应用场景。

值得关注的是,已经升级至第七代的微软小冰,是全球最大的跨领域人工智能系统之一,在多个国家已覆盖6.6亿在线用户、4.5亿台第三方智能设备和9亿内容观众。小冰不断学习优秀的人类创造者的能力,在绘

画领域,通过对艺术史上236位著名人类画家画作的学习,小冰可在受到文本或其它创作源激发时,独立完成100%原创的绘画作品。

来自意大利的钢琴机器人“特奥”是AI嘉年华的另一位才艺担当。当身穿黑色燕尾服、打着黑色领结、脚穿“红运动鞋”的“特奥”表演时,吸引了大量粉丝“驻足”。这款由马特奥·苏兹设计制造的机器人依赖大量动态控制关节弹奏钢琴,53根手指可以极为迅速准确地移动进行钢琴弹奏和歌唱。

自动化技术领域全球第一的德国费斯托则带来了“仿生机器人”,该技术通过对自然生物生理结构和行为的观察研究,结合人工智能领域的图像识别、语音识别技术,赋予机器人更加强大的适应性能力。嘉年华现场,观众们可以看到仿生机器水母的自然生态展示、仿生飞鸟自然秘境飞行等表演。