

政府、行业、企业代表齐聚合肥

2023长三角工业互联网峰会举行

人民网合肥10月26日电 10月24日,2023长三角工业互联网峰会在合肥举行。政府、行业、企业代表齐聚一堂,为推动长三角工业互联网一体化发展升级、提速凝聚力量。

在主旨报告环节,行业专家、长三角企业家联盟成员紧扣主题,深入探讨前沿技术,共话工业互联网新发展、新趋势。其中,中国科学技术大学网络空间安全学院执行院长俞能海作题为《工业视觉智能与安

全》的主旨报告。“利用工业视觉预训练大模型通用能力、泛化能力,可以使模型开发由‘作坊模式’转化为高效的‘工厂模式’。”俞能海说。

会议演示了“大模型+工业机器人”场景应用。这款工业机器人由清华智能产业研究院团队打造,在羚羊工业大模型加持下,它可以对任务进行理解、分拆、执行等一系列操作。现场,只见工业机器人自主避开人及障碍物,从货架上提取物料运送至生产机台,并替换机台上

完成加工的工件。

当天,揭晓了2023年度“长三角人工智能十大杰出人物”和“长三角人工智能十大创新应用”,还进行了项目签约、实验室揭牌、羚羊工业大模型V1.5及系列产品发布等环节。

本次会议由长三角企业家联盟、长三角工业互联网产业链联盟、长三角人工智能产业链联盟主办,羚羊工业互联网股份有限公司、安徽省工业互联网协会、中国科学技术大学科技商学院、科大硅谷承办。

上千家单位3万余岗位
沪最大规模秋招启动

定在下午1时半正式开场的上海市2024届秋季高校毕业生系列招聘活动,一大早就迎来应聘者 and 招聘者。25日上午,高分子材料专业的应届硕士研究生袁宁宁,走进上海第二工业大学体育场,她手中尽管已握有一两份录用函,但包里还是准备了40份简历。

据了解,这是2023年上海市秋季校园招聘月启动后的首场秋招,上海市教卫工作党委、上海市教委联合上海市人社局等十余个委办局,共组织起现场单位1325家,释放用人需求3.2万个,成为上海秋季最大规模招聘会。截至发稿时,沪上各大高校为学生提供大巴车组团前来应聘,约2.5万名学生现场参会,投递简历已超23万份,达成初步意向6000余人次。

临近中午,袁宁宁不仅投出一份份简历,还与对口企业招聘官完成“第一轮面试”。专业匹配、岗位一致,两人相谈了十多分钟。袁宁宁在跨国公司巴斯夫半年的工程实习经验让她“加分”不少,而企业开出年综合收入15万至18万元的薪资水平也符合她的预期。

袁宁宁来自二工大能源与材料学院,今年9月就读研三之初就开始投简历,但整个月都没能收获面试机会。在学院分管学生工作负责人悉心开导下,她放宽了求职视野,不再局限于材料专业对口企业,而是广投能源领域。果不其然,这个月她通过多次面试收到了两家属于世界500强的中国新能源公司录用通知,其中一家是锂电龙头,另一家做光伏电池,均为工艺工程师岗位。当天,她已胸有成竹,再来“货比三家”。“我的同学中,还有从暑假开始网投简历的,大家的行动都比较迅速,纷纷走上求职赛道。”

25日午后,招聘会现场人头攒动,不少招聘摊位前已排起队伍,简历投出后的面谈时间十分有限。

据介绍,千余家单位中,国有企业273家,世界500强企业76家,中国500强企业93家,“专精特新”企业212家,高新技术企业521家,涵盖集成电路、生物医药、人工智能等多个行业。宝冶集团、中电金信、泓明供应链等用人单位甚至已与一批毕业生当场签订就业协议。 据解放网

杭州富阳加快建设
“15分钟养老服务圈”

10月26日,在杭州市富阳区湖源乡居家养老服务中心,社区卫生服务中心医生为老年人测量血压。近年来,浙江省杭州市富阳区积极推进“15分钟养老服务圈”建设,提升居家养老服务可及度和老年人的幸福感。目前,富阳区已实现全区332个村社“15分钟养老服务圈”全覆盖。 新华社发



轻松触达田间地头 感知物联智治生活

浙江德清“数字乡村一张图”好神奇!

穿行在浙江省湖州市德清县联合村的街巷里,青山含翠,溪流潺潺,村民们的脸上洋溢幸福的笑容,田园乡间生机勃勃。

“绿水青山的背后,有一张神奇的‘图’。”联合村游客中心里,联合村党总支书记、村委会主任王敏敏点击“数字乡村一张图”,大屏上的三维地图立即显示出空间数据和公共数据。

“种植养殖基地情况、道路上是否有抛洒物……从生产、生态到生活,各类信息和问题都能在平台上实时显现并得到处理。”王敏敏说。

“这不仅是张电子地图,更是触达乡村各角落的乡村智治物联感知网。”德清县大数据发展管理局党组书记、局长金斌介绍,“数字乡村一张图”打通自然资源、农业、交通、建设等20

多个部门的数据壁垒,摸清了每个村的“家底”,实现了数据资源共享。

2020年,德清发布了“数字乡村一张图”县域建设标准,如今,走进德清的每一个行政村,都能看到一张三维数字地图。这张地图涵盖乡村规划、乡村经营、乡村环境、乡村服务和乡村治理5个领域,可以实现水域监测、危房监测、智慧气象、医疗健康、智慧养老等120余项功能。

有了“数字乡村一张图”,德清县打造近万亩数字鱼塘,帮助渔民降风险、增收益,大大方便了全县3000多名养鱼大户的日常管理,年均收益增长明显。

“以前我常年住在鱼塘边,每天夜里要起来几趟查看鱼塘。现在有了高科技,只要打开手机查看鱼塘

的溶氧量、pH值、水温等实时数据,手机操作就能实现自动充氧和精准投饲。”浙江省德清县钟管镇曲溪村的养鱼大户沈云建说,养了15年鱼,第一次感觉养殖可以如此轻松。

在“数字乡村一张图”中,德清还植入遥感监测协同功能,利用遥感监测和人工智能辅助分析,配套跨部门、跨层级工单流转机制,构建“天上看、网上查、地上管”的闭环监管链条,解决当前人居环境、农地保护、水域监测等方面的实际问题。

“以大数据、云计算、物联网为代表的数字技术正加速与三农深度融合,深入推进数字乡村集成改革,撬动乡村生产、生活、治理全方位变革。”德清县农业农村局副局长王海强说。 据新华社杭州电

规范政府投资工程集中建设
江苏出台全国首个相关办法

10月24日上午,江苏省召开《江苏省政府投资工程集中建设管理办法》(以下简称《办法》)新闻发布会。作为全国首个规范政府投资工程集中建设的省级政府规章立法项目,《办法》是江苏进一步推动全省政府投资工程集中建设工

作高质量发展的重要举措。

为了更好地统筹和推进政府投资工程集中建设,江苏省政府成立了省级政府投资非盈利工程集中建设领导小组,并在省住房城乡建设厅设立了政府投资工程集中建设管理处,加强集中建设工作的指

导监督。

此次出台的《办法》包括总则、集中建设的实施、集中建设的监督管理以及附则,共四章二十八条。《办法》规定县级以上地方人民政府领导集中建设工作;住房城乡建设部门是集中建设工作主管部门;发展改革、财政等部门做好集中建设相关工作;教育、卫生健康等相关行业主管部门负责指导监督使用单位依法履行职责。 据《南京晨报》