

# 沈阳开年这场大型招聘会等你赴约

## 提供涵盖智能制造、信息技术、新业态等各类优质岗位

一年春作首，万事行为先。还在为找工作发愁，或者想在新的一年里换个“薪”情好、前景优的赛道？别错过本月的这场人才盛宴！2月28日（本周六）上午9时至12时，中国沈阳人才市场将隆重举办沈阳市2026年春风行动宣传日暨“春风送岗促就业 真情相助暖民心”春季大型人才招聘会。作为开年首场大型招聘会，这里不仅有海量好岗，更有实现梦想的无限可能。

### 名企优岗集结 总有一款适合你

据了解，本次招聘会预设线下展位六十余个，汇聚了沈阳市重点企业、专精特新企业及众多优质中小微企业。无论你是深耕先进装备制造、新一代信息技术的技术大咖，还是青睐生物医药、现代服务业的职场精英，抑或是寻求灵活就业的新业态从业者，都能在这里找到心仪之选。现场将

提供涵盖智能制造、信息技术、现代服务、灵活用工等各类优质岗位，真正实现“好岗抢先定，Offer拿到手软”。

### 精准对接服务 求职更有温度

本次招聘会由沈阳市就业和人才服务中心主办，旨在落实“春暖辽沈·强企护航”专项行动精神，重点服务各类求职群体。无论你是有就业创业意愿的农村劳动者，还是登记失业人员、就业困难人员，或是灵活就业的零工群体，这里都将为你敞开就业大门。现场将设置政策咨询专区，提供一站式就业指导，让求职之路更有温度、更有保障。

### 贴心出行提示 助你轻松赴约

为了让您的求职之旅更加顺畅，请收好这份温馨提示：

提前“做功课”：建议求职者提前关注“沈阳人才市场”官方微信公众号，在线浏览参会单位及职位信息，提前投递简历，锁定目标企业，实现现场精准面试。

备好“敲门砖”：请携带足量纸质简历，着装得体，规划好求职路线，以最佳状态迎接机遇。

交通指南：招聘会地点位于沈阳市沈河区青年北大街16号中国沈阳人才市场。您可乘坐地铁2号线至人民广场站，从D口出站向北步行约500米；或乘坐130路、214路、293路至青年北大街哈尔滨路站，以及114路、115路、209路等多条公交线路至市人大站下车，步行即达。

温馨提示：本次活动为公益活动，求职者免费入场。

本报记者 赫巍利

## 我省获批筹建 全国首个国家级 稀土永磁电机质检中心

本报讯 记者朱柏玲报道 近日，国家市场监督管理总局正式批准依托沈阳工业大学筹建国家稀土永磁电机质量检验检测中心，这是辽宁省市场监管局成立以来首个获批筹建的国家级质检中心。将填补我国稀土永磁电机领域国家级质检平台的空白，为全国高端装备制造业高质量发展注入强劲动力。

预计每年可减少企业检测成本20%以上，缩短产品上市周期30%，为产品全寿命周期提供技术保障。

## 电力赋能 山野菜新春上市



稳定的电力供应，让当地“冬闲田”变身“增收田”。 受访者供图

本报讯 记者周学芳报道 农历正月，本溪市本溪满族自治县众旺生态种养专业合作社的温室大棚里，刺嫩芽迎来上市前的关键生长期，饱满的芽苞在恒温环境中蓬勃生长，冲刺春节销售旺季。作为当地“合作社+农户”模式的核心产业，反季刺嫩芽依靠“冷棚水床培育”技术，光照、温控、营养液循环等全环节均依赖电气化设备，稳定电力成为产业发展的“生命线”，更是关系着万余斤收成与万元产值。

产业需求所向，电力服务所至。国网本溪供电公司将大棚产业用电纳入保电重点清单，提前组织党员服务队深入田间地头，对大棚供电线路、配电箱、温控设备等开展拉网式排查，重点检测潮湿环境下的线路绝缘情况，更换老化开关3处、破损导线15米，从源头筑牢用电安全防线。

春节过后，供电员工再次上门开展暖心服务，用红外测温仪检测设备运行状态，向种植户讲解冬季大棚安全用电常识，发放安全用电手册和网络服务卡，手把手指导农户使用“网上国网”APP办理各类用电业务，实现“足不出户、掌上办结”。针对大棚高湿度特点，工作人员还对插座、开关做防水处理，叮嘱农户错峰用电，专业服务让种植户吃下“定心丸”。

稳定的电力供应，让当地“冬闲田”变身“增收田”。带动20余名村民家门口就业，实现挣钱顾家两不误。国网本溪供电公司还建立“政企村”三方联动机制，组建应急抢修队伍，实行24小时值班值守，确保故障快速处置。

下一步，该公司将持续跟踪山野菜产业深加工用电需求，提前规划电力配套设施，以优质供电服务助力乡村特色产业规模化、品牌化发展，为乡村振兴注入强劲“电动力”。

# 全自动机场系统“上岗” 6分钟寻回走失儿童

本报讯 记者周学芳报道 正月初一（2月17日），沈阳法库古镇大集迎来人流峰值，一名游客紧急求助称孩子走失。接到求助后，圣宝莲灯全自动机场系统立即启动，无人机快速升空，仅用6分钟，执勤民警便根据无人机锁定的位置，在秧歌队表演区的密集人群中成功找到走失儿童。这一幕并非演习，而是该系统正式投入实战后的真实救援场景。

2026年新春假期，“法库古镇过大年”活动持续火爆，上万名游客沉浸式体验地道东北年俗。隋先生带着6岁的孩子，也跟随东北秧歌队伍慢慢逛时，突然发现身边的孩子不见了，因为孩子身穿深色衣服，不是特别显眼，放眼望去竟然没有一丝踪迹，此时，隋先生彻底慌了，赶紧找到民警求助。

“以往巡逻，一条巷子走下来就要十几分钟，如今无人机3分钟就能覆盖整个片区。”现场执勤警力吴琼介绍道。法库古镇街巷纵横、院落错落，加之活动期间人流密集，安保难度较大。为此，法库县在古镇核心区布设该全自动机场系统，构建起“云端预警—空地联动—精准处置”的全链条应急体系。

法库县公安局情报指挥中心主任杨智超介绍，该全自动机场系统占地仅0.25平方米、重量90公斤，可完美适配古镇古建筑保护要求及场地限制。其具备25秒紧急起飞的快速反应能力，堪称活动安保的“空中110”。系统搭载的无人机拥有47分钟超长续航，依托52秒极速换电技术，可实现任务完成后自主返航、自动换电，无缝衔接新一轮巡航，真正达成“零人工干预、全时段作业”。

无人机搭载的高清云台相机与端侧AI算法，能够精准捕捉人流热力分布、消防隐患点位及狭窄巷道盲区，可自动预警人员聚集、围栏翻越、明火异常等情况，并将相关数据实时回传至指挥中心大数据平台，实现“一屏观全域、一网管全程”的可视化调度。从接到报警，到找回孩子仅



法库县公安局治安大队警航中队无人机操作手吴琼正在部署系统。该系统为无人机机场，无人机可根据系统指令进行巡飞，巡飞结束后自动飞回机场。图片中莲花状球体为无人机机场，当莲花瓣打开后无人机从机场内起降。 受访者供图

仅6分钟的工夫，让市民感受到科技赋能大大提高了工作效率。

为了全方位守护安全，新春期间，古镇存在炭火取暖、烟花祈福等民俗场景，系统搭载的热成像镜头成为守护安全的“防火尖兵”。在古镇戏台旁，无人机通过热成像技术发现一处炭火盆距离易燃杂物过近、温度异常飙升，立即推送预警信息。地面执勤民警迅速抵达现场，及时清理隐患，成功避免火情发生。

除此隐患处置外，2月21日（正月初五），无人机搭载热成像设备在财湖附近水域开展空中巡防时，发现受气温回升影响，水域冰面已解冻消融，有3名男子在冰面逗留，随即触发智能预警，民警第一时间赶到现场劝离涉险人员，化解安全风险。

据统计，春节假期期间，该全自动机场系统累计推送预警信息86条，协助疏导拥堵区域23处，排查消防隐患17处，处置各类突发情况9起。该系统有效将民警从重复巡逻工作中解放出来，用科技力

量守护古镇新春烟火气。

不少游客好奇，这款“空中安保卫士”究竟有何特别之处？据介绍，其主体为圆柱形固定式起降设备，高度约等于两个矿泉水瓶，配备高清鱼眼摄像头；系统内置近300种AI模型算法，涵盖火情识别、违停分析、三维建模、风险预警等多项实战功能，起飞前可自动对周边环境进行三维立体建模，其中高级算法可精准识别树枝伸展幅度、电线粗细等细微细节，实现风险判断前置、信息结构化回传，为高效处置提供有力支撑。

据相关负责人介绍，该全自动机场系统的深度AI功能将逐步全面启动，进一步拓展应用场景，AI智能体赋能的无人机技术已在公共安全、应急消防、城市管理11大城市综合治理核心场景落地应用，实现自主巡检、智能预警等相关功能，深度融入基层治理各环节。未来，这套“空地一体”的智能系统将走进更多场景，为城市综合治理注入科技动能，提供更高效、更精准的技术支撑。