



新时代 新征程 新伟业 只争朝夕抓落实 凝心聚力促发展

我市3年投入资金近6亿元 让老年人幸福养老

“幸福就是吃得香、睡得着，精神好！”在道真自治县中医医院针灸推拿病房里，就医老人王臻秀这样形容幸福，自从上了年纪，健康成为她的养老目标。近年来，道真自治县构建以养老、医护、康复等服务为主的医养综合体系，为当地老年人的健康撑起了一把“遮阳伞”。

体系建设成效评价第一名。据道真自治县卫生健康局党建办工作人员冉册介绍，该县14个乡镇卫生院均与辖区敬老院签署医养合作协议书，建立合作机制，乡镇卫生院定期上门为敬老院老人提供医疗健康服务，建立医养结合机构与医疗机构双向转诊机制，医中有养、养中有医。2023年8月投用的汇川区上海路街道航空社区养老服务驿站，让社区老人在家门口就能享受到贴心的养老服务。“工作人员很负责，态度也好，食堂每顿都有好几个菜，现在我们太方便了。”航空社区老人熊鉴武赞不绝口。

新区依托遵义市民政局智慧养老平台，以“嵌入式”机构为支点，为老年人提供托养、助药、助餐等服务，为老年人家庭解除后顾之忧，提升老年人的生活品质。目前，遵义市公建民营养老机构33家、民建民营养老机构14家，城市市场化运营的养老床位占比达83.7%，为搭建优质基本养老服务体系提供了保障。近三年来，遵义市共实施养老类项目90余个，项目资金近6亿元。2023年，遵义市发挥卫生健康服务保障功能，全市65岁及以上老年人城乡社区规范健康管理服务率达到70%以上。(记者 王瑜 陆邱珊)

推进新型工业化高质量发展

本报讯 2023年以来，汇川区坚持以“1+3”工业产业集群化发展为抓手，以科技创新为引领，推动科技成果转化利用，持续增强企业自主创新能力，打造具有汇川特色、体现汇川优势、富有竞争力的新型工业化体系，以新型工业化引领该区经济社会高质量发展。

近日，笔者走进贵州中航电梯有限责任公司(以下称中航电梯)的生产车间看到，门板智能生产线上，橙色机械手臂各司其职，快速高效地完成从抓料、冲孔、折弯，再到封头、焊接、下料等既定工序，科技感十足。

该公司引进26台先进智能机器人，建成14条智能化流水线和5G工业互联网赋能服务平台，实现了从生产前端到市场终端的智能化，产品竞争力日益凸显，订单不仅覆盖全国，还成功出口到中东、中亚和一些欧洲国家。

“从2023年6月起，我们分别和俄罗斯、乌兹别克斯坦、哈萨克斯坦等国家的建筑商签订战略合作协议，订单量持续增加。”该公司党委副书记、总经理朱浩说。

从传统的“制造+服务”型企业转型升级到“智能制造+智慧服务”的5G智慧工厂，中航电梯正在积极应用新一代信息技术，以创新驱动形成新质生产力。

“近两年来，我们公司主动融入推进新型工业化高质量发展战略部署。2024年，我们将强化科技引领，以人工智能等为重点加快培育新质生产力，加快推进重点领域科技突破，在5G+工业智能制造方面持续发力，不断提升产品质量，让电梯更智慧、更安全、更舒适。”朱浩表示。

同样将创新作为第一生产力的还有贵州航天新力科技有限公司(以下称航天新力)。作为汇川高端装备制造业的代表企业，2023年，航天新力在航天材料研发、核能部件研制等方面不断加大创新力度，实现核心材料自主生产、自主供应。

第四代核电高温气冷堆项目产品就是航天新力的自主创新成果之一。该公司工艺部副部长张明桥介绍：“第四代核电核心装备运行期间，将有大量高温蒸汽从弯管中通过，这对金属材料的高温屈服强度提出了很高要求。我们公司通过技术攻关，掌握了800H合金材料关键的制备技术，实现了高温气冷堆蒸发器核心部件自主制造。”

2023年，该公司获得2.6亿元的合同订单。

“我们将通过科技创新深耕产业赛道，紧盯项目大干特干，在掌握先进技术的基础上，不断优化工艺基础，高质量完成项目任务。”张明桥说。

在先进金属材料领域，航天新力已深耕50余年之久，先后突破了100多种部件制造工艺，解决了多个核电产品研制过程中的瓶颈问题，申报发明专利130多件，授权40件。

从超高强度钢实现产业化制造，到新型耐热铝合金进入批量生产阶段，再到轻质铝锂合金开始建立吨级生产线……这些科创成果主要得益于航天新力升级打造的材料研究所。“2023年，我们开展了多个方向的航天先进材料原创性技术研发工作，多个关键技术已经取得阶段性进展，未来两年内预计可形成每年上亿元的经济效益。”该公司材料研究所副所长张帅说。

张明桥表示，2024年，航天新力将聚焦航天、核电以及新材料板块，持续加强核心技术攻关，提升创新能力，加快科技研发成果转化，进一步发挥科技企业示范带头作用。

以“新”为心，向“高”挺进。近年来，汇川区始终坚持把新型工业化作为“四化”建设的重要引擎，以“1+3”工业产业集群化发展为抓手，以园区项目建设为主平台，持续加大财政科技投入，培育壮大科技创新主体，加快推进科技创新平台和科技人才队伍建设，推动科技成果转化利用，奋力推动工业大突破，汇聚推动高质量发展、建设现代化汇川的强大动能。

2023年，汇川区工业经济提质增效，实施两化融合及智能制造重点项目12个，工业企业提质增效，新增创新型中小企业5家、小巨人企业3家、规模企业9家，新认定国家级专精特新企业1家，产值亿元以上企业达32家。(毛艺 罗永红)

科技创新为汇川新型工业化注入「高」「新」动能

以「新」为心 向「高」挺进

图片新闻



日前，红花岗区人力资源和社会保障局组织开展美容师职业技能培训。培训课上，授课老师围绕美容护理基础、美容化妆基础、美容师职业形象和礼仪等内容进行了讲解。图为培训现场。(顾玥玥 摄)

我市消防救援部门提醒

熏烤腊肉别大意 安全防火需牢记

本报讯(记者 练伟)年关将至，很多市民在家中熏烤腊肉、香肠、腊排骨，因用火不慎、无人看守等情况，极易引发火灾。日前，余庆县发生2起火灾，应引起市民的高度重视。

1月6日17时，遵义市消防救援支队接到报警称，余庆县子营街道一居民家楼顶起火，无人被困。接警后，余庆县白泥路消防救援站立即前往救援。

到达现场后，消防员迅速将火扑灭，现场到处是烧焦的腊肉和杂物。据初步调查，火灾原因是住户在楼顶熏腊肉，用火不慎引发火灾。当天21时，余庆县白泥镇春景村一居民自建房起火，余庆县白泥路消防救援站立即组织消防救援人员前往处置，所幸无人受伤。

据住户介绍，事发时，房中仓库内正在熏腊肉，由于明火没有完全熄灭，也无人员看守，导致火灾发生。

我市消防部门提醒，熏制腊肉、香肠时应注意：

- 不要用硬纸板、牛皮纸等可燃物遮盖熏烤，熏烤过程中不断冒起的浓烟甚至火苗，极易引燃可燃遮盖物；
- 火源要与熏制的腊肉保持安全的距离，防止熏制的腊肉、香肠等滴油引起火灾；
- 不要在楼顶、阁楼、过道、阳台等地方搭建生火熏烤腊肉、香肠。

应选择空旷的地方熏制，且周边不要有易燃物；

熏烤腊肉、香肠前，应准备好灭火器或备充足的水，以备不时之需；

熏烤腊肉、香肠时，一定要留人看管，以便及时处理突发情况，无人或睡眠情况下要停止熏烤；

熏完腊肉、香肠后，应仔细检查火堆，确认完全熄灭后方可离开。



文明健康 绿色环保

文明生活在心中 垃圾分类在手中

