

# 开行“糖酒会专列”，应用无人机保税配送

## “成都春糖季”物流保障再升级

3月7日上午10时许，随着一列始发自荷兰蒂尔堡的“糖酒会专列”载着德国葡萄酒、法国奶酪、比利时巧克力、荷兰奶粉等100余种进口商品，缓缓驶入成都国际铁路港，第112届全国糖酒商品交易会(以下简称“糖酒会”)专列接车仪式暨无人机保税物流创新体验活动拉开帷幕。活动现场，一批进口葡萄酒通过无人机配送，从成都国际铁路港综合保税区精准配送至亚蓉欧国家(商品)馆主广场，这也是“成都春糖季”(成都春糖季是依托第112届全国糖酒商品交易会延伸出的城市盛会，利用3月一整月时间，聚焦商圈商街购春糖、食尚蓉城品春糖、潮玩潮享过春糖、产业联动链春糖四大主题，举办200余场促消费活动)首次应用无人机保税配送。

去年3月，成都国际班列“糖酒会

专列”首次开行，今年的“糖酒会专列”有何不同？

### 服务模式从“站到站”到“门到门”

“此次‘糖酒会专列’上的进口商品，通过亚蓉欧国家(商品)馆联盟海外集货直采，降低了采购成本，对消费者来说有更多的优惠。”货主代表、四川丝路里供应链管理有限公司总经理苏昶告诉笔者，亚蓉欧国家(商品)馆联盟将在本届糖酒会期间设展，“糖酒会专列”可满足参展商对进口参展物料的需求。

对消费者有多大优惠？另一位货主代表，成都葡闻汇供应链有限公司总经理石蕤锋介绍，公司此次进口约1.7万瓶德国葡萄酒，每瓶的终端售价在40元至110元之间，“相比以前通过海运模式进

口参展，通过‘糖酒会专列’不仅大幅缩短运输时间，还降低了企业成本，商品的终端售价便宜20%至30%。”

相较去年，今年“糖酒会专列”的服务也全面升级。成都市青白江区商务局相关负责人介绍，与去年“站到站”服务模式不同，本届“糖酒会专列”以全冷链运输的物流优势为海外展商提供“门到门”全链条服务，实现从欧洲工厂至糖酒会参展全程运输，助力展商“零延时”参展。“简单来说，去年的商品是从荷兰蒂尔堡到成都，今年的商品是从欧洲工厂门口直接到糖酒会参展，实现‘门到门’无缝衔接。”

“糖酒会专列”万里赴会，离不开成都国际班列畅达的跨境通道网络。截至目前，成都国际班列已联通境内外149个城市，累计开行量突破3.2万列。“成都国际班列与糖酒会的成功结合，不仅

为进口食品提供了高效的运输通道，也为国内消费者带来了多样化选择。”中粮会展(北京)有限公司总经理、全国糖酒会组委会副秘书长王烨表示，借助糖酒会这个平台，国际班列所带来的优质进口商品不仅丰富了市场供给，也促进了消费结构的优化升级。

### 打通保税商品配送“最后一公里”

活动现场，无人机保税配送也完成“成都春糖季”首秀：一批进口葡萄酒通过无人机“空中通道”，从成都国际铁路港综合保税区精准配送至亚蓉欧国家(商品)馆主广场，全程耗时不到3分钟。

“以前购买进口原产地的商品要等两三天，糖酒会的同款展品更要专

门去展馆抢，今天通过‘无人机快递’，从下单到收货不到30分钟，太方便了！”成都市民刘女士说。

“这是‘成都春糖季’首次应用无人机保税配送，这种创新的配送方式不仅提高了货物运输效率，还为参展企业和消费者带来了全新体验。”王烨说。

成都零售商协会秘书长欧建瓴也有同感：“成都国际铁路港打造的‘保税物流+班列运输+无人机配送’创新模式，增添

了成都进口消费新场景，市民无需远行即可体验购买欧洲糖酒类新品。”

成都市青白江区相关负责人表示，无人机保税配送模式依托保税物流与低空经济融合，打通保税商品配送“最后一公里”，实现从保税仓到消费场景的即时调拨，通过物流提速+消费提质为“成都春糖季”赋能，为消费者带来跨境电商购物新体验。

(四川日报全媒体记者 陈昊)

### 图片新闻 TU PIAN XIN WEN

## 植树添绿

今天是第47个中国植树节，今年是开展全民义务植树运动44周年。为助力美丽四川、“天府森林四库”建设，近期，全省范围内创新发展系列全民义务植树活动。图为3月11日，宜宾市长宁县在世纪竹园开展2025年春季义务植树活动。

(宋成均 张倩 摄影报道)



## 核级焊工尔基：为核电站贯通“大动脉”

请外地工人来焊接搭建牛棚，我总会远远盯着看，经常想，要是我会焊接就好了，这样就可以自己搭建牛棚了。”从那时起，当一名电焊工便成了尔基的梦想。

怀着这样的梦想，尔基顺利考取了成都市技师学院焊接专业，并在三年免费教育结束后，自费考上了大专，继续学习焊接。

2021年，即将毕业的尔基原本的想法是留在省内，离父母近一点。但同期就业的师兄兄弟大多走向了军工单位，一听是焊飞机、大炮，尔基就热血沸腾。恰好当时中国核工业集团有限公司到学校招聘，宣讲了“两弹一星”、核工业精神等内容，一下就合了尔基的心意。于是他主动找到招聘老师，积极沟通，最终顺利通过各项考核，成为中国核工业集团有限公司的一名核级焊工(核级焊工是通过国家核安全局专项考核的专业人员)。

核电是一种清洁的新型能源，但核电站里的物质一旦发生泄漏，后果不堪设想。核电站里有200多千米长的管道，密切联系着作为“心脏”的核反应堆，高辐射、高流速、高温、高压的介质，

日夜不息地在其中流过，这对主管道焊接的考验可想而知。其中，核级焊工就是核电站贯通“大动脉”的守护者。

### 岗位建功 他参与多项“国家名片”建设

入职中国核工业集团有限公司之初，为了掌握更多技巧，尔基总会挑战一些有难度的焊接，例如经常拿直径3毫米、管中小孔直径0.8毫米的小管练习。对于焊接工人来说，把两根细管焊在一起很有难度，如果电流过大，会把中间的小孔焊死，电流过小就焊不上。

日复一日的练习中，尔基用3个月

的时间取得了别人至少一年半才能考取的国家核安全局焊工资质，还练成了“左手焊”的绝技。

经过从厂房、支架、管道等多次“升级”，尔基凭借着逐渐成熟的技艺取得在核电站“心脏”的工作机会，还参与了“国家名片”华龙一号项目的建设，在施工现场担任核级管道焊工，他焊的主管道对焊接工艺要求极高，要在未来60年的时间里承受高温、高压、高震动的考验，“代表我名字的编码钢印，就打在焊缝旁边，和

这些焊缝一起接受岁月的检验，我要终生为管道的安全负责。”尔基郑重其事地说道。

此后，他又报名参加了田湾核电站的建设安装工程。田湾核电站主管道的管壁厚度达70毫米，是国内在建核电机组中焊接工艺最复杂、技术难度最大的，需要挑选最顶尖的焊工操作，尔基被选上了。在田湾核电基地7号机组管道焊接时，尔基遇到一个难题，接口四面都是障碍，有一面完全处于视觉盲区，思前想后，他决定采用“镜面焊”，也就是借助镜面辅助观察来控制焊接操作过程，最终成功解决难题，完成管道焊接。

“我在精准扶贫政策下完成学业，练就一身的焊接技艺，投身祖国的核工业事业，用技能报国是毕生的追求。”在中央广播电视台总台社教节目中心推出的系列微纪录片《请党放心，强国有我》讲述了尔基的故事，尔基在片中说：“每一天焊的每一道口都要确保100%的安全，这种电会送到千千万万户家中，干得特别有意义。”未来他将坚守“干一行、钻一行、懂一行”的初心和使命，攻坚克难、砥砺奋进，投身中国式现代化建设。(王鑫)

### 追逐梦想 他实现当焊工的愿望

尔基出生在黑水县一户农村家庭，由于父母长期外出务工，幼年的尔基常在放学后帮着祖父母放牛。“当时，村里放牧的人家需要高薪聘

请外地工人来焊接搭建牛棚，我总会远远盯着看，经常想，要是我会焊接就好了，这样就可以自己搭建牛棚了。”从那时起，当一名电焊工便成了尔基的梦想。

怀着这样的梦想，尔基顺利考取了成都市技师学院焊接专业，并在三年免费教育结束后，自费考上了大专，继续学习焊接。

2021年，即将毕业的尔基原本的想法是留在省内，离父母近一点。但同期就业的师兄兄弟大多走向了军工单位，一听是焊飞机、大炮，尔基就热血沸腾。恰好当时中国核工业集团有限公司到学校招聘，宣讲了“两弹一星”、核工业精神等内容，一下就合了尔基的心意。于是他主动找到招聘老师，积极沟通，最终顺利通过各项考核，成为中国核工业集团有限公司的一名核级焊工(核级焊工是通过国家核安全局专项考核的专业人员)。

核电是一种清洁的新型能源，但核电站里的物质一旦发生泄漏，后果不堪设想。核电站里有200多千米长的管道，密切联系着作为“心脏”的核反应堆，高辐射、高流速、高温、高压的介质，

日夜不息地在其中流过，这对主管道焊接的考验可想而知。其中，核级焊工就是核电站贯通“大动脉”的守护者。

### 岗位建功 他参与多项“国家名片”建设

入职中国核工业集团有限公司之初，为了掌握更多技巧，尔基总会挑战一些有难度的焊接，例如经常拿直径3毫米、管中小孔直径0.8毫米的小管练习。对于焊接工人来说，把两根细管焊在一起很有难度，如果电流过大，会把中间的小孔焊死，电流过小就焊不上。

日复一日的练习中，尔基用3个月的时间取得了别人至少一年半才能考取的国家核安全局焊工资质，还练成了“左手焊”的绝技。

经过从厂房、支架、管道等多次“升级”，尔基凭借着逐渐成熟的技艺取得在核电站“心脏”的工作机会，还参与了“国家名片”华龙一号项目的建设，在施工现场担任核级管道焊工，他焊的主管道对焊接工艺要求极高，要在未来60年的时间里承受高温、高压、高震动的考验，“代表我名字的编码钢印，就打在焊缝旁边，和

这些焊缝一起接受岁月的检验，我要终生为管道的安全负责。”尔基郑重其事地说道。

此后，他又报名参加了田湾核电站的建设安装工程。田湾核电站主管道的管壁厚度达70毫米，是国内在建核电机组中焊接工艺最复杂、技术难度最大的，需要挑选最顶尖的焊工操作，尔基被选上了。在田湾核电基地7号机组管道焊接时，尔基遇到一个难题，接口四面都是障碍，有一面完全处于视觉盲区，思前想后，他决定采用“镜面焊”，也就是借助镜面辅助观察来控制焊接操作过程，最终成功解决难题，完成管道焊接。

“我在精准扶贫政策下完成学业，练就一身的焊接技艺，投身祖国的核工业事业，用技能报国是毕生的追求。”在中央广播电视台总台社教节目中心推出的系列微纪录片《请党放心，强国有我》讲述了尔基的故事，尔基在片中说：“每一天焊的每一道口都要确保100%的安全，这种电会送到千千万万户家中，干得特别有意义。”未来他将坚守“干一行、钻一行、懂一行”的初心和使命，攻坚克难、砥砺奋进，投身中国式现代化建设。(王鑫)

### 追逐梦想 他实现当焊工的愿望

尔基出生在黑水县一户农村家庭，由于父母长期外出务工，幼年的尔基常在放学后帮着祖父母放牛。“当时，村里放牧的人家需要高薪聘

请外地工人来焊接搭建牛棚，我总会远远盯着看，经常想，要是我会焊接就好了，这样就可以自己搭建牛棚了。”从那时起，当一名电焊工便成了尔基的梦想。

### 岗位建功 他参与多项“国家名片”建设

入职中国核工业集团有限公司之初，为了掌握更多技巧，尔基总会挑战一些有难度的焊接，例如经常拿直径3毫米、管中小孔直径0.8毫米的小管练习。对于焊接工人来说，把两根细管焊在一起很有难度，如果电流过大，会把中间的小孔焊死，电流过小就焊不上。

日复一日的练习中，尔基用3个月的时间取得了别人至少一年半才能考取的国家核安全局焊工资质，还练成了“左手焊”的绝技。

经过从厂房、支架、管道等多次“升级”，尔基凭借着逐渐成熟的技艺取得在核电站“心脏”的工作机会，还参与了“国家名片”华龙一号项目的建设，在施工现场担任核级管道焊工，他焊的主管道对焊接工艺要求极高，要在未来60年的时间里承受高温、高压、高震动的考验，“代表我名字的编码钢印，就打在焊缝旁边，和

新闻热线:028-65059836 65059830 投稿邮箱:sckjbs@vip.163.com 责编:黄梅兰 美编:乌梅

2025年3月12日 星期三

### >>> 新闻多一点

## 2025糖酒会将首设健康食品及科技服务展区

第112届全国糖酒商品交易会

将于3月25日至27日在成都世纪城新国际会展中心和中国西部国际博览城举办，届时西博城14号展馆

将推出“健康食品及科技服务”特色展区。这是糖酒会首次以“健康”与

“科技”为主题设立展区。该展区由中

国食品发酵工业研究院与全国糖酒

会组委会联合主办。

展区划分为低GI食品展区、临

床营养食品展区、特色食品与科技服务展区三大主题，集中展示低GI食品、健康互动体验、专家共识、行业白皮书、AI健康科普、临床营养科学数字解读、精准营养产品、营养干预方案、营养产品人展示及健康管理服务等创新模式。

3月26日，中国食品发酵工业研究院将联合糖酒会主办方，面向企业和经销商、专业观众举办健康食品技术大会与采销对接会。

(孟浩)

## 四川省第二十九届科普活动月启动

本报讯 3月7日，由科技厅、省

委宣传部等主办的2025年四川省第二十九届科普活动月启动仪式暨集中示范活动在南充市举行。

启动仪式上，科技厅系统向南充市捐赠了科普图书和农业物资。科技厅、省委宣传部等分别为2024年度省级优秀科普作品、优秀科普微视频和天府科普使者代表颁发证书。本届科普活动月以“科普惠城乡、创新谱新章”为主题，现场举办了科普作品展、科技成果展、科普知识宣传、科普剧场、科普集市等活动。来自省级和

南充市的20余家部门单位、涉农高校院所和企业开展了农作物种植、家畜养殖等技术咨询服务，普及了生态环境、健康生活相关领域的知识，并发放农业技术资料和科普图书。活动当天还组织了“四川科技兴村在线”平台业

务培训、人工智能技术发展和产业化应用专题培训等。

据悉，科普活动月期间，全省21个市州和有关单位将陆续举办科普展演、科普竞赛、科普培训等活动，在全社会营造讲科学、爱科学、学科学、用科学的浓厚氛围。(本报记者 马静璠)

## 成都两款AI大模型通过国家备案

笔者近日从成都市高新区获悉，行者AI多模态大模型、TasiChat大模

型两款“成都高新增造”AI大模型已完

成国家生成式人工智能服务备案。

此次通过备案的行者AI多模态大模型由成都潜在人工智能科技有限公司研发，是面向数字文娱产业构建的多模态垂类大模型。该模型不仅能降低数字内容创作门槛，还可赋能智慧城市、智慧医疗、智慧政务等多

元场景，目前已积累近千家B端用户，服务覆盖上亿人次。

同样通过备案的TasiChat大模型是一款融合语言模型和语音模型的多模态自然语言处理工具。借助于前沿的RAG和半监督学习技术，TasiChat大模

型能有效解决大语言模型在可靠性和训练效率上的问题，为企业和用户打造专属的对话应用。(据《成都日报》)

根据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条之规定，请当事人于60日内前往我局接受调查处理，逾期未到我局将依法处理。

电话:028-83668302 地址:成都市青白江区新河路9号

成都市青白江区烟草专卖局 二〇二五年三月十二日

根据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条之规定，请当事人于60日内前往我局接受调查处理，逾期未到我局将依法处理。