



## 专注润滑油产品创新25年,铸就行业领军品牌

# 源根石化用心做好每一滴油

文/图 本报见习记者  
邓超 通讯员 白磊

新旧动能转换  
·看高新

作为国内早期成立的润滑油企业,山东源根石油化工有限公司与济宁高新区同步成长历经25年的风雨沧桑。25年来,源根石化凭借极致专业的润滑解决方案、领先强大的产品技术支持,研发出可满足各类汽车和机械设备的2600多种润滑油产品。在全国30多个省、市、自治区建立1000多家代理商和4000余家经销商,公司生产的工程机械用油,产量和销量连续12年为国内第一名,企业已跨入中国润滑油行业前三强。高速度、高质量的发展也为源根石化提供了重大的历史机遇,将源根石化推向新旧动能转换的发展新高度。



强化研发能力,助力企业快速发展。

### 自动化生产线 助力发展观念转变

走进占地270亩的山东源根石油化工有限公司,偌大的厂区映入眼帘,道路四通八达延伸向厂区深处。每座集生产、仓储、发运于一体的厂门口处停放着来自全国各地

的物流运输车辆。而在厂房内部,PLC自动化调和系统、大大小小的自动化灌装系统、巨大的油品储存罐、整齐码垛的桶装成品润滑油星罗棋布的在生产车间内有序排列,整个车间整洁有序。能够做到如此清洁智能,离不开公司在2014年斥资1000多万元进行设备升级改造。在源根石化,

已经实现全自动化流水线作业的生产车间从原材料基础油的加工到成品油的装桶、码垛全部运用计算机智能控制,精确调和和自动计量称重是其看家本领,每条生产线仅需3到5人即可完全满足日常工作,极大的降低了劳动强度,提高了生产效率。

目前,源根石化拥有大大

小小50多条全自动化生产流水线。具备年产各类润滑油、脂等产品35万吨的能力。然而,设备的升级,技术的改造仅仅是源根石化新旧动能转换大潮中的一个缩影。

“如今大家都在新旧动能转换,咱们不是改先进设备、运用新技术就叫新旧动能转换,关键是思想上要彻底转换,思想与创新结合,一切都变了。”正如源根石化董事长姚连志在公司新旧动能转换大会上所说,企业的良性发展,绝不仅仅是在表面上工夫,人员和技术也要同步跟上。近年来,源根石化虽然已取得了多项荣誉称号和科技成果,但并未沉浸在满足与喜悦之中,而是未雨绸缪,寻求新的利润增长点,确保自身持续稳健发展,如今的源根石化所生产的每一滴润滑油里面凝聚的是民族品牌的自豪与自信。

### 国家级实验室 促使高端润滑油诞生

技术设备和思想观念逐步完成“转换”的源根石化始终秉承“我们要做世界上最好的润滑油”这一发展理念,在20世纪90年代就建立了自己的科研平台。目前,源根石化的国家级研发中心内有各类检测、检验设备70余台,已经构建起润滑油、脂、防冻液全领域的检测、研发体系。

“公司每年用于研发的润滑油有600余吨,仅用玻璃瓶装的测试样品就储存了100余吨。”源根石化常务副总经理张令银表示,大量的研发投入

换来的是新产品的层出不穷,源根Y10 10万公里柴油机油、源根HS超低温液压油、KOE多效能液压油……其中HS超低温液压油产品最低使用温度达-50度,产品完全满足了国内各种工程机械设备极地高寒地区的作业需求,与此同时还率先走出国门出口俄罗斯。

而于2010年推出的KOE多效能液压油产品的率先在行业首次提出“微动磨损概念”,致力于解决各种高压液压系统的微动磨损问题,为液压系统提供更加细致的润滑保护。距KOE多效能液压油产品问世仅1年多的时间,源根新一代液压油产品HP液压油应运而生,5500小时的使用寿命不仅打破了国外技术垄断,还将液压油产品使用寿命推向全新的高度,售价也仅仅是国外5000小时产品的50%。

取得这些耀眼的成绩,除了国家级实验室先进的研发检验设备和大量的研发投入外,更离不开由70多名科技研发人员、50多名技术维护人员、100余名车间一线工人组成的润滑油研发、生产的强大团队。放眼济宁国家高新区,能够做到像源根石化这样将品牌推向国际市场,将产品做到至行业巅峰的民族企业寥寥无几。站在新的历史潮头上,源根石化有了更多的选择权与话语权。“为了在技术层面不被国外卡脖子,不管多难,我们都会坚持走自主研发道路,为世界提供更多更好的高质量润滑油。”源根石化总工程师袁俊洲说。

## 山东地厚获得“双软认证”

### 强化研发能力,助力企业快速发展

本报济宁10月28日讯(记者孔茜 通讯员 崔玮) 近日,经山东省软件行业协会审核批准,山东地厚农业科技有限公司获得“双软认证”。该认证的获得,是对企业知识产权的一种保护形势,并可使企业享受国家提供给软件行业的税收优惠政策,助力企业在软件研发、服务水平和规范化管理等方面迈上新台阶。

“‘双软认证’设置了较高的申请门槛,对于企业职工人数、学历结构,研发人员及其占比都有严格要求,同时还需具有产品的软件著作权或专利权等自主知识产权证书。”山东地厚农业科技有限公司工作人员介绍,“双软认证”是工信部、科技部、国家税务总局等相关部门联合制定的认证体系,包括软件著作权登记、软件检测、软件产品登记、软件企业认证四方面内容,是衡量一个企业软件研发能力和整体技术实力的重要指标。

获得该认证,除了可享受企业所得税、增值税等税收方



高新区一企业获得“双软认证”。

面的政策优惠以及享受法律保护重点保护的待遇外,在投融资、收入分配、人才吸引和培养、知识产权保护等方面也享有优惠政策。“该认证不仅可以有效提升种地保品牌,同时还可强化研发。”工作人员表示,种地保平台作为该公司主打品牌产品,是农业标准化服务共享平台,主要为种植户提

供全方位的农业生产安全预警及大数据指导种植服务,让农户种地更轻松,成本更低、收益更高。

同时,通过多渠道对社会农服资源进行整合,为农机合作社、农服公司提供网约作业订单服务,极大降低了社会农服资源的闲置率,为农服群体带来更高、更有保障的收益。

### 洸河街道召开校园食品安全工作会议 完善管理制度,保障食品安全

本报济宁10月28日讯(记者孔茜 通讯员 孔令伟) 日前,济宁高新区洸河街道召开校园食品安全工作会议,围绕完善管理制度、自查整改及落实安全举措等方面,为辖区内各中小幼学就压实各中小幼学主体责任,增强对校园食品安全工作的责任感和使命感,进行了安排部署。

要求各中小幼学按照《食品安全法》等法规要求,将学校食品安全作为日常管理的重要内容,落实以校长(园长)为第一责任人的食品安全责任制,建立健全校园食品安全管理制度,明确食品安全管理岗位和人员的安全职责,进一步完善管理制度。

同时,要以对学生和家

长高度负责的态度,对照餐饮服务食品安全监管的具体要求,立即对管理制度是否落实,人员健康管理是否到位,原料采购、加工制作、食品添加剂使用是否规范,清洗消毒是否符合规定等内容进行自查整改,及时发现和消除食品安全隐患,切实保障食品安全。

针对安全举措落实方面,各中小幼学要从严要求食堂和餐厅环境卫生,对食堂从业人员每年开展不少于40个小时的专项培训,并保留培训记录;要规范食品进货渠道,注意保留索票凭证和食品留样、消毒记录,对于没有独立餐厅的幼儿园,要对幼儿进餐情况进行拍照,并发送至家长群。