

永商风采录

胡智彪：打造新材料产业集群



道明光学董事长 胡智彪

从名不见经传的家庭作坊,到国内首家反光材料上市公司,再到反光材料领域亚洲最大生产能力的领军企业,刚满18岁的道明光学屡屡打破国外技术壁垒,铸就了企业的高光时刻。这背后,与掌门人胡智彪的审时度势、精确定位、精耕细作和创新求变密不可分。

道明用了18年时间,完成从跟

跑者到领跑者的跨越,背后凝聚了所有道明人的辛勤、汗水与坚守。胡智彪如是感慨。

本世纪初,我国公路建设飞速发展,反光材料成了“香饽饽”。有着敏锐商业嗅觉的胡智彪从中看到了商机,于2002年6月创办了道明反光材料有限公司。希望能做出中国人自己的反光材料,为道路交通安全尽绵薄之力。这是当时胡智彪创办企业的初衷和愿景。

一路走来,胡智彪坚持重技术研发、重产品创新,不断突破自我、掀起行业革命,在新材料领域把很多不可能变成了可能,创造了令人惊叹的“道明速度”。2003年,公司开始研发反光膜,成为国内最早拥有反光膜自主研发生产能力的企业之一。2004年,公司研发出一次成型阻燃反光标志带

反光防伪标识两项高新技术产品,成为国内首家研发生产的企业,填补了两项国内技术空白。2011年11月22日,道明光学在深交所中小板挂牌,

成为国内反光材料行业首家上市企业。

在胡智彪看来,企业上市最大的收获不是资金,而是全新的管理和经营模式。上市之后,道明光学一方面借助资本的力量加快产业转型升级,抢占高端市场;另一方面严格按照现代企业管理制度大刀阔斧改革,迅速步入可持续发展的良性轨道,不断突破“洋品牌一家独大的局面”。

特别是今年,作为核心竞争力大提升的关键之年,道明光学在产品研发创新、产业结构布局、人才梯队优化、项目高效推进等方面都取得了不俗的成绩:全系列微棱镜反光膜通过欧洲认证,其核心材料高透明高耐候PMMA薄膜成功研发,并实现产业化;广东惠州华南运营中心、杭州研发中心项目均已开工建设,这将成为技术研发、项目培育和人才引进、培养、储备的“聚智”基地。

越积淀越成熟、越专注越成功、越执着越有力、越创新越强大。如今,道

明光学已形成以光学产品为主业,光电功能薄膜新材料、高分子材料为延伸的产业格局,产品涵盖了微棱镜型反光膜、电池用铝塑膜、液晶显示用增亮膜、量子点膜、扩散膜、消费电子用PC/PMMA薄膜等,其中不少核心技术已达到国际先进水平。

安全相守,天下道明。道明光学不做短跑选手,而要争做长跑冠军。我们的目标是“打造世界卓越品牌DM”。对于道明光学未来的战略规划,胡智彪笃定依旧。

未来,道明光学将聚焦先进结构材料、先进功能材料、变革性材料三大技术领域和新材料十大重点优势产业,以微纳技术、磁控溅射、功能薄膜和高分子材料为重点研究方向,加强前瞻性、创新性技术开发,构建人才、技术、资本和管理多功能综合型集群创新创业的孵化共享平台,着力打造产品覆盖更齐全、研发技术更先进、产业格局更多元的新材料产业集群。

记者 徐敏

黄会飞：创新深耕实业 勇敢攀登高峰



三锋实业董事长 黄会飞

今年,有两个词很热——女性力量和乘风破浪。在市场经济中,她力量已逐渐成为经济社会发展不可忽视的力量,她们把奉献当价值、视事业为生命、将创新作动力。浙江三锋实业股份有限公司董事长黄会飞,就是这样一位乘风破浪的传奇女性。

三锋实业成立于2008年10月。

从电动工具核心部件电机冲片起步,逐步发展成为一家集研发、生产、销售电动新能源园林工具、动力低排园林机械及电焊机于一体的股份制民营企业。黄会飞始终以“引领工具革新,打造美好家园”为使命,深耕行业,坚持标准强企、质量强企、品牌强企,深入推行卓越绩效管理,积极优化流程,规范企业管理,带领三锋实业成为中国电动工具行业的排头兵。

人才先锋、科技先锋、效益先锋是三锋实业的核心理念。黄会飞把这一理念贯穿到公司生产和经营的始终,坚持以技术创新为核心,汇聚了一批材料、机械、电子等八大学科综合技术人才。如今,三锋实业不仅拥有顶尖专家带头的研发创新团队,还聘请了中国电动工具、园林工具行业顶级技术专家组成顾问团,为公司生产、技术创新、高新产品研发和品质管控等提供了有力的支撑。

在不断满足客户需求和期望的过

程中,三锋实业对原有的产品研发质量管理体系进行优化,形成了以文化管理系统为引领、项目管理系统为支撑、创新管理系统为动力、全面可靠性技术为保障的4大子系统有机融合、协同联动的三锋-SES产品研发质量管理创新系统,成为行业内唯一获得省政府质量奖团队贡献奖殊荣的企业。

创新带来效益。实施SES产品研发质量管理创新系统以来,三锋实业产品的全球市场占有率提升了26%;整体项目研发周期缩短28%;成本降低25%;团队共取得了172项专利,主持或参与起草了64项国家、行业及浙江制造团体标准。

作为一名60后的女企业家,黄会飞从来没有停下学习创新脚步。我不能退休,我还是要学点东西,不然怎么跟年轻人交流?黄会飞说,首先自己要进步,才能带着团队、带着公司进步。无论是经营企业还是日常生活,黄会飞都喜欢和年轻人一起交流,

用她自己的话说就是“不能当甩手掌柜”。

这话不是说说而已。一个有力的证明就是,以黄会飞个人命名的浙江三锋实业股份有限公司黄会飞工匠创新工作室,攻克了一批国内外技术性难题,前瞻性地开发了多项变频、锂电和低排等新兴技术,引领行业技术潮流,被评为省高技能人才(劳模)创新工作室。同时,在黄会飞的带领下,三锋实业在企业数字化管理、生产智能自动化建设、产品智能化转型提升等方面,不断探索协同创新,提升企业的核心竞争力,实现了自身的高质量发展,也带动了行业的健康发展。

五金名城天下扬,三锋盛誉响四方。科技先锋化动力,电动工具第一强。百年愿景蕴希望,竞争取胜筑辉煌。就像这首《三锋之歌》所唱的一样,黄会飞与一代代三锋人用勤劳、智慧、奋进,不断攀登,擦亮“中国电动工具之都”的名片。记者 颜元滔

胡飞鹏：制度创新为发展赋能



正阳科技董事长兼总经理 胡飞鹏

初见正阳科技董事长兼总经理胡飞鹏时,穿着厂服的他刚刚开完员工大会,又留下几名技术人员商讨生产事宜。

自2015年接管正阳科技以来,胡飞鹏每天8点之前总会到达公司,绕着生产线走完一圈,了解完生产进度和

生产计划后,才离开车间去忙别的事情。在他的带领下,正阳科技在精细化生产、信息化管理和数字化车间改造上取得了不俗的成绩。当记者问起企业最新的科技成果时,胡飞鹏却谦虚地说,其实离目标还很远。

事实上,作为集研发、生产、销售于一体的电动工具高新技术企业,近年来,正阳科技积极打造数字工厂,导入卓越绩效管理模式,成功开展企业流程再造,让企业在健康发展的路上行稳致远,成为不折不扣的业内标杆。

过去这些年,我们都看到了科技对生产力的巨大推动。的确,技术是第一创新力,企业发展离不开科技创新。胡飞鹏说,但实际上,以人为本的管理理念也是企业能够长期健康发展的一大驱动力。

在胡飞鹏看来,企业人才管理不单单靠引进高新技术人才,以普通车间工人为代表的员工才是最大的人才

群体。他始终坚信,只有员工整体素质提高了,企业的创新能力和产品稳定性才能长久下去。

在推行设备现代化的同时,我们也开始着力于员工职业化,让对的人做对的事,并且专注于做这件事,可以大大提升员工的整体素质。胡飞鹏表示,普通员工的职业化让企业有专攻,真正成为可能,企业为普通员工做职业规划,也让每一位员工都能得到成长。

如今,本着“以技术为基础,以质量为根本,以人才为核心”的原则,正阳科技凭借在固有业务领域的务实经营,成为业内标杆,同时在开拓新产品、储备新技术上获得了巨大的飞跃。

2019年,正阳科技推出“师徒百日工程”,通过手把手“传帮带”,培养出一大批技师,为企业发展提供了人才保障。在人才创新的基础上,正阳科技积极开展行业前沿技术的研发工作,目前,正阳科技已建立浙江省企业

研究院、浙江省企业技术中心、浙江省企业研发中心等研发机构,还摘取了国家知识产权优势企业荣誉,斜切切割机等产品在欧洲市场的占有率名列行业前茅。

今年5月开始,正阳科技的外贸订单激增,破了企业原本的月度订单记录,这一现象并没有让胡飞鹏太过兴奋。订单的激增受到各种因素影响,但企业做得成功与否并不能只看销量好坏,好的企业应该是在做好产品有所盈利的同时,能持续为社会输送能量和提供价值。胡飞鹏说。

事实上,胡飞鹏“以人为本”的企业经营理念,在为企业人才库造血的同时,也体现了其作为一个企业家的情怀与担当。

如今,在胡飞鹏的带领下,正阳人正以乘风破浪的创业热情,继续走在创新大道上。

记者 胡鹏