

精诚行商 至德待财

泰伯科技30年砥砺前行的“软”“硬”之道

本报记者 郭志明

2023年岁末,山城重庆。经历了冬至前后的零下低温考验,这座“火辣”的城市渐渐恢复了它的本色。

与气温一同升高的是当地制造业的生产氛围。在重庆泰伯科技公司(以下简称“泰伯科技”)院内,机器的轰鸣声不绝于耳,物流车辆进进出出,将成品运往大江南北、全国各地。

这是一个三年大疫后气血回升的年份,对于发轫于山城的泰伯科技而言,则更有一层“三十而立”的深意。

创业沐“软”风

1993年春天,社会主义市场经济体制框架呼之欲出,到处都是副欣欣然的样子。

彼时,泰伯科技创始人吴庆举已下定决心,准备沐着改革的春风大干一场。吴庆举虽绝决但并不草率,单是公司名号的确定,他就颇费了一番心思。

当时,吴庆举到无锡寻根,拟将吴氏一脉的家谱续全。他到泰伯祖庙祭拜,感先贤泰伯之至德:吴太伯,又称泰伯,吴国第一代君主,东吴文化的宗祖。姬姓,名泰。父亲为周部落首领古公亶父,兄弟三人,排行老大;两个弟弟为仲雍和季历。因父亲欲传位于季历及其子姬昌(周文王),太伯

和仲雍避让,迁居江东,建立勾吴。他们为吴地带去了耕种和种苗,且断发纹身融入百姓,开启吴地的繁荣发展。后勾吴昌盛之时,又将天下让给了弟弟,泰伯成就了两家天下,一为三弟的周天下,二为二弟的吴天下,其让德之高尚使后人敬仰,也被后人尊为至德先圣、三让王、江南人文之祖。

受先祖泰伯的精神感化,吴庆举决意将欲成立的高分子材料科技公司定名为“泰伯科技”,并确定了“精诚行商、至德待财”的企业宗旨。他在公司成立的新闻发布会上这样说:“创造即是回报,人民给我知识,知识创造财富,财富属于祖国,这是良心能安的循环。”



吴庆举无锡泰伯祖庙寻根

开山“硬”功夫

上世纪九十年代,中国在高分子材料领域的研究与生产水平还处于起步阶段。吴庆举决定从大型国有钢铁企业停薪留职,自己创立高科技公司,生产铸型尼龙系列产品。

铸型尼龙号称“工程新塑料王”,具有重量轻、抗冲击力强、耐酸碱腐蚀等特点,是铜、铁、钢、巴氏合金及聚胺脂、聚四氟等最理想的替代材料,上世纪八九十年代在中国开始应用。

随着金属矿藏资源稀缺性矛盾加剧,国际金属价格的持续走高,金属替代品的广泛运用已成为国际产业大趋势;并且当时中国的传统行业如钢铁等大型企业,需要用科技产品来提高生产线的科技水平。

通过多方努力,吴庆举找到了中国科学院化学所研究员、高分子化学专家王有槐,虚心讨教工程塑料的配方与工艺。时年已八十高龄的王有槐院士有问必答,不吝赐教,收到吴庆举的书信必详细回答并帮忙解决问题。吴庆举倾囊将资金投入科研,当时只能是租一处破旧的厂房,自己研究生产配方,亲自画图设计配设备,在简陋的环境下反复尝试,终于做成试验室产品。

在钢铁企业参与技改工程的情况下,吴庆举将工作重点放在技术指标的完善和配方的科技含量上。通过一次次的试验,无数次的失败,他终于率领由几个人组成的技术团队,将铸型尼龙从试验室产品变成了中试产品,随即他又投入了生产线的研发。

吴庆举一直致力于科技创新,也取得了卓越的成绩:泰伯科技曾是当时中国第一条马口铁生产企业,吴庆举则被誉为“中山中马口铁公司生产线国产化的第一人”。以前中国的马口铁生产线全是从韩国进口,而吴庆举自己画设计图,在国内找大企业合作做设备,在上世纪九十年代初就完成了马口铁生产线全国产业化,将生产线的生产价格降低了一半,节约了大量外汇。

这也是泰伯科技的初创资金,他不吝回报地投入研发,不分昼夜地坚守工作,终于完成了铸型尼龙连续生产线的建设。泰伯科技生产的高分子工程材料可广泛应用于汽车、摩托车、冶金、食品、化工、建筑、公路、矿山等多个行业。该材料制成品,如机械设备上的滑轮、托辊、齿轮、轴瓦、衬垫等专用备件的广泛运用,填补了国内许多空白,市场潜力巨大。



梅疏影画泰伯并书 王翼奇撰联

命运弄“硬”汉

然而世事无常,造化弄人。

就在正值壮年的吴庆举准备再接再厉的时候,命运却与他开了一个天大的玩笑:由于多年的劳累过度,病魔将这个有钢铁意志的男人击倒了——肝癌晚期。

家人将刚赴澳大利亚留学的大女儿吴洁紧急召回,大家一致决定对他隐瞒病情并进行手术。可是,当时的医疗手段有限,除了安装一根化疗管,无其他方法。吴庆举在病床上躺了半年,这也是他一生中唯一安安静静地休息时光。他也许意识到自己的生命与事业都快终结了,仍是坚持在病床上画图、作设计,并且手把手

地教吴洁认图,熟悉生产线与产品。

时年二十出头学习外语专业的吴洁,也深深明白泰伯科技的重担将落在自己的肩上,去澳大利亚、美国的求学之梦都将破灭了,内心深处曾是多么向往外面精彩的世界,探寻不一样的人生。

可是,吴庆举常对她讲的“父母在不远游”言犹在耳,更何况父亲已病入膏肓,又壮志未酬,满心遗憾。她爱她的父亲,一个儒雅而坚强的男人,一个有爱国情结和奉献精神的企业家,于是她决定临危受命。吴庆举住院那半年,把病房当成办公室、每天带着吴洁一起工作的情景,让医生护士都潸然泪下,记忆犹新。

接班“软”着陆

年轻的吴洁接手了公司。这时泰伯科技刚刚完成了从实验室产品到中试生产,而开拓市场、定位产品方向,实现大生产等许多关键问题摆在了吴洁面前。吴庆举研发了许多科技产品,其中,铸型尼龙高速公

路防撞护栏在国际上都是领先的技术,铸型尼龙下水道井盖是当时国内唯一通过路试成功的产品,还有许多专利产品,但还需大量的实验与资金投入。

(下转 T02 版)



泰伯公司办公楼