

张大川：唯勤唯恒 做大特种塑料业

□本报记者 邢晓蕊 文/图



◀河南格林普斯新材料科技有限公司董事长张大川

归根者简介

张大川，生于1978年7月，舞钢市八台镇张庄村人，长期在外经商，先后成立常熟格林普斯电子有限公司、苏州金瑞宏塑胶科技有限公司，从事高分子材料的研发、生产、销售。返乡创办河南格林普斯新材料科技有限公司、河南金瑞宏高分子材料科技有限公司，并担任董事长。

归根者感悟

市委组织部实施的人才“归根”工程，为像我这样漂泊在外的游子提供了返乡创业、回报桑梓的机会，也更加坚定了我做大做强特种塑料产业的信心。在国产替代进口的大形势下，我们要大力研发适应市场需求的高分子材料，力争为“中国制造”贡献力量，为鹰城经济腾飞助力。



张大川介绍公司的经营模式及未来规划

平顶山市深入实施在外人才“归根”工程，用“归根”文化汇聚人才智慧，通过“归根”鹰才鹰商寻访大行动，吸引“归根”鹰才鹰商资智助乡推动鹰城发展。“企业的发展离不开好政策、好环境，感谢市委组织部实施的‘归根’工程，为我们搭建了一个干事创业的平台。各级政府的关怀帮助，为我们企业向高精尖进一步迈进提供了更足的底气。”12月3日上午，在高新区尼龙织造产业园，河南格林普斯新材料科技有限公司董事长张大川道出了肺腑之言。

此时，公司厂房建设已进入收尾阶段，工人们正加紧进行装修、消防设施安装等内部施工。“下周我们争取把设备安装到位，明年1月份就可以投产了。”查看了厂房的建设进度后，刚从江苏省昆山市赶回来的张大川脸上露出满意的笑容。

在特种塑料行业打拼20多年的张大川，拥有常熟格林普斯电子有限公司、苏州金瑞宏塑胶科技有限公司，经营高分子材料、塑胶原料，研发、生产、销售塑胶制品等。

张大川带着成熟的技术返乡创立了河南格林普斯新材料科技有限公司，这是目前高新区唯一从事特种塑料改性产品研发的企业，项目建成后产能可达1000吨/年，年产值3800万元。



1 勤学苦练 门外汉变主管

张大川1978年出生于舞钢市八台镇张庄村一个清贫之家，从小懂得体谅父母辛苦劳作之不易，立志要让家人过上好日子。

张大川从市工业学校毕业后南下广东寻找发展机会。在深圳，他应聘到一家电子公司，成为注塑部的一名操作工。这是一家台资企业，主要生产塑胶产品、五金配件等。初次接触这个行业，张大川总爱跟在师傅身后虚心求教。很快，他就成为一名合格的注塑工。

随着对塑料行业的了解，张大川敏锐地认识到塑料产品的市场前景广阔。于是，他业余时间学理论，工作时间练手艺。在烈日炎炎的



张大川和同事对照图纸查看工厂建设进度

夏季，注塑机工作时散发出的热量源源不断地扩散，车间闷热犹如蒸笼。“那时工作环境比较差，我的工作服从没有干过，技术就是这样练出来的……”张大川埋头研究注塑技术，再苦再累，甘之如始。

在公司工作7年，他学到了当时前沿的注塑成型技术，迅速成长为技术骨干。“我曾一年升迁三次，从杂工到领班再到技术主管，工资待遇也提升了好几倍。”回首走过的路，他为自己拥有拼搏奋斗的青春感到自豪。

2 直面挑战 恰似拼命三郎

随后，张大川被猎头公司“挖”到耀登电通科技(昆山)有限公司，任注塑部技术主管。刚上任，他就遇到了难题。一款通信天线成型率不高，技术部门无计可施。他迎难而上，从材料到机台设备、制程参数、人员认知培训等方面摸排改进，使不良率直线下降，赢得客户信任。

两年后，张大川又跳槽到青岛海尔电器有限公司担任一家分厂的厂长，厂内人才济济，不乏硕士、博士生，学历不高的张大川很难让下属信服。当时，厂里拥有百

吨大模具，但因工艺欠佳，生产出的产品总不能让客户满意。张大川多方研究，将模具流道加宽0.1mm后，终于生产出理想的产品，员工们心服口服。张大川的注塑技术又向前迈了一大步。

他又应聘到际达国际贸易(上海)有限公司，担任塑胶事业部项目总监，持续突破技术发展瓶颈。

张大川发现特种塑料行业还有许多尚未开拓的新空间，想在这个行业有所作为。他先后成立常熟格林普斯电子有限公司、苏州金瑞宏塑胶科技有限公司，从事

高分子材料的研发、生产、销售，向“高精尖”产品发起挑战。

“他喜欢钻研，有时为了做好一款产品，连续两三天待在车间不断试验，直到把技术难题解决掉。”河南格林普斯新材料科技有限公司经理何武华钦佩地说。在他看来，张大川动手能力极强，在工作中有股拼命三郎的干劲。

“我们的产品已经应用到航空航天、医疗器械、电子电器、新能源、汽车、石油勘探、高铁、3C产品、5G通信等领域。”张大川说。

3 回乡创业 瞄准广阔市场

在外积攒了人脉、拥有了稳定的市场，得知平顶山市市委组织部正在实施在外人才“归根”工程，对家乡有深厚感情的张大川萌生了回乡发展的念头，“父母年纪大了，回乡创业能照顾父母，还可以助力家乡建设，一举多得”。

于是张大川回到家乡，在高新区注册成立河南格林普斯新材料科技有限公司，主要经营LCP(液晶高分子化合物)、PPA(高温聚酰胺)、PPS(聚苯硫醚)、PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯)等高性能特种工程塑料。目前，厂区已经建成，预计明年1月投产。

“手机的外壳、充电口、天线、耳机插孔等都是用特

种塑料制作的，这些都是我们公司的业务范围。”张大川指着你的手机介绍说，他们的产品已成功打入摩托罗拉、爱立信、诺基亚等知名企业供应系统，成为其稳定的供应商。未来，他们会与洛阳中航光电科技股份有限公司合作，用高科技产品打造自己的金字招牌。

张大川还在高新区注册成立了河南金瑞宏高分子材料科技有限公司。他表示，随着5G通信、新能源汽车、半导体、医疗、航空航天、能源等行业的发展，特种高分子材料对传统材料的替代速度进一步加快。然而，由于原始技术积累薄弱，高端特

种工程塑料产品仍旧依赖进口。“比如医生做手术的高技术介入导管等医用塑料制品，国内几乎是空白。”对于张大川来说，这些都是行业的“痛点”。他们公司未来的发展方向就是研发“人无我有”的高端产品，变进口为出口。

为开发出更多高分子材料，他们与清华大学高分子研究所合作，以提升企业的研发能力。“只有研发出一代又一代新产品，才能在激烈的市场竞争中取胜。”张大川说，公司将在5G、人工智能等新兴技术领域的材料供应、零配件生产方面积极拓展，布局开发欧美等市场，实现公司的跨越式发展。