

همه فن حریف

این میدان همه فن حریفی می‌طلبد؛ سرگذشت یک کارآفرین

از مقدمه کتاب:

کتاب «همه فن حریف» برخلاف ضرب المثل «همه کاره و هیچ کاره»، راوی کارآفرینی است که در حوزه‌های مختلف ورود داشته، فناوری‌های متنوعی را توسعه داده و در نهایت از پس آن‌ها به خوبی برآمده است. فناوری کتاب «همه فن حریف» از تولید دستگاه ساخت نانو پودر فلزی، که امری محال به نظر می‌رسید کارش را شروع کرد؛ سری به حوزه آب زد تا آب در دل خیلی‌ها تکان نخورد. آتش حوزه بعدی بود که در آن وارد شد اما باز هم دلش آرام و قرار نگرفت و شوق جستجو کردن، یافتن و کشف کردن باعث شد مدام به دنبال فناوری‌های جدیدی بگردد و حتی آب را در آتش بریزد تا شاید دودش کمتر در چشم شهرها برود.

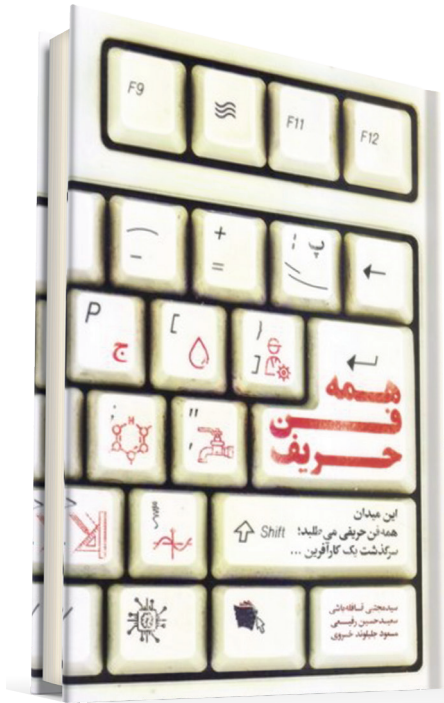
در این مسیر مهندس رخشا با شکست‌ها، ناملاپمات و سختی‌های بسیاری روبرو شد اما از پای ننشست، ناامید نشد و به راهش ادامه داد تا در نهایت درهای موفقیت نه در داخل بلکه از چین و ماجپین به روی او گشوده شد.

فناوری تصفیه آب خاص آقای رخشا از چین، فناوری بهبود سوختش از اندونزی و نانوپودر فلزی از آلمان سربرآورد تا در نهایت روی خوش زندگی هم به او رخ نشان دهد. فناوری‌هایی که مهندس رخشا توسعه داده در زمینه تصفیه آب، شیرین سازی آب، تصفیه پساب صنعتی، بهبود احتراق سوخت و غیره کاربرد داشته و می‌تواند علاوه بر کاهش هزینه‌ها، به ارزآوری و کاهش وابستگی در برخی حوزه‌ها منجر شود. «کتاب همه فن حریف» داستان شکل‌گیری شرکت «پیام آوران نانو فناوری فردانگر» که در حوزه تصفیه آب و پساب و بهبود احتراق فعالیت می‌کند را روایت می‌کند.

گزیده‌ای از کتاب: وقتی در دانشگاه یا مدرسه فوتبال بازی می‌کردیم مدل من این بود که وقتی از زمین بازی عکس می‌گرفتند من را در همه عکس‌ها می‌دیدند چون عادت داشتم در همه جا بدم. الان هم همینطور است. همه جا میدوم و منابع مالی همینطور می‌آید و می‌رود.

از اینکه کار جدید و سختی را آغاز کنم واقعا خوشحال می‌شوم؛ حتی اگر پولی به دست نیآورم، اینها را مردی می‌گوید که دویدن‌های کودکی‌اش در کوچه‌پس‌کوچه‌های گجساران، بخشی از شخصیتش را شکل داده است. حالا شرکتی که علیرضا رخشا ده سال به پایش دویده است، به منبعی از فناوری‌های حوزه تصفیه آب و بهبود احتراق تبدیل شده است.

و این را اهالی جغرافیا می‌دانند که گجساران را به دلیل داشتن منابع «آبی» فراوان، و نیز بزرگترین سفره «نفی» ایران، سرزمین آب و آتش می‌گویند؛ که آب، سرد است و آتش، گرم. و در این سخن، مرادپست پرمعنا.



”

فناور کتاب «همه فن حریف» از تولید دستگاه ساخت نانو پودر فلزی، که امری محال به نظر می‌رسید کارش را شروع کرد؛ سری به حوزه آب زد تا آب در دل خیلی‌ها تکان نخورد. آتش حوزه بعدی بود که در آن وارد شد اما باز هم دلش آرام و قرار نگرفت و شوق جستجو کردن، یافتن و کشف کردن باعث شد مدام به دنبال فناوری‌های جدیدی بگردد و حتی آب را در آتش بریزد تا شاید دودش کمتر در چشم شهرها برود.

سیدمجتبی قافله‌باشی
سعیدحسین رفیعی
مسعود جلیلود

نویسنده

الگو نگار پیشرفت

ناشر