

1 读书人如何以小项目办公司挣钱?

上海且华虚拟仪器技术有限公司

上海而华虚拟仪器制造有限公司



董信华 教授
康宜华 博士
侯中笑 EMBA
三位主发起人

1986年，美国国家仪器公司 (NI)，以图形化编程语言取代文本编程语言，开创软件就是仪器的虚拟仪器技术，实现测控仪器革命性换代。1992年，上海交通大学、清华大学、华中理工和煤科院、中科院、七院 十位专家有志在中国建立虚拟 仪器行业，但概念过于超



1994年，十专家反复 探讨，技术重组，拟定以钢丝绳无损检测虚拟仪器为起点，注册成立上海寅华钢丝绳检测有限公司。

全国人大高新技术执法调研组
考察、指导公司创业发展

中国工程院院士、斜拉桥设计大师
林元培率专家组指导科研成果转化



1997年，基于上千万次试验数据的概率统计和数理分析，建立钢丝绳、油管、钻杆在线检测三维数学模型，以软件取代传统仪器，攻克世界百年难题。MTC钢丝绳电脑探伤仪产业化，进入市



1999年上海市
高新技术成果转化A级项目



2000年上海市科委
组织技术鉴定和推广应用



2001年上海市质量技术监督局
颁发新产品制造许可证

2000年，科技部批准虚拟仪器行业，据国家计量法，检测服务必须是第三方独立法人，经上海市工商局审核，2001年，公司重组成立上海且华虚拟仪器技术有限公司和上海而华虚拟仪器制造有限公司（上海紫双机械

2003年，MTC在国内市场迅速推广，产品覆盖十八个钢丝绳使用行业和三大检验系统；继在香港、新加坡建立示范点，延伸进入欧洲、美国、南非市场，MTC技术得到了发达国家钢丝绳检测专家的认可。



2002年香港工程师学会颁MTC学术论文一等奖



2005年德国钢丝绳生产商组会推广MTC产品