

长森科技

公司位于中关村永丰产业基地，是北京市高新技术企业和中石油能源一号网会员单位。公司从事油田系统效率及自动化测控技术研究，为油田节能和自动化工程提供整体解决方案及产品，为实现“绿色油田”和“数字化油田”服务。

公司核心人员从上世纪80年代就开始此类技术的研究，1995年与航天502所和清华大学联合开发了一代抽油机井系统效率测试测试仪（PMTS1.0型）。十几年来，承蒙油田客户的支持和我们的不懈努力，PMTS系列系统效率测试仪、EffStar机采系统效率分析评价软件、InjStar注水系统效率分析评价软件、WellView 数字化抽油机控制箱及机采系统效率自动监控系统，已成为国内石油同行中具有影响力的产品。

我们的抽油机平衡分析技术已作为中国石油标准《Q/SY-1233游梁式抽油机平衡及操作规范》中的核心内容。

我们还为用户提供螺杆泵井、电潜泵井、注水系统、集输系统效率测试仪器；CSTM油管探伤仪器；石油管道自动测控系统；机采井系统、注水系统及原油集输系统效率测试评价服务。我们的优势是深刻的石油背景、齐全的仪器品种、快的测试、功能易用的软件、产品具有自主知识产权。我们的产品及服务已经覆盖胜利、长庆、华北、吐哈、新疆等十五个油田，受到用户广泛好评。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/zskj-584249.html>