

# 安徽顺源 质量和生产管理尽在掌握



安徽顺源智纺有限公司  
安徽省宿松县经济开发区  
[www.ahsyzf.com](http://www.ahsyzf.com)

## 基于各种乌斯特系统优化业务的关键行动

要在不断萎缩的市场中成功竞争，需要密切关注一系列关键的生产规程，以提高产品质量和生产效率。对于安徽顺源这家不断进步的中国纺纱企业来说，解决方案是采用新的生产质量管理体系，用于基于各种乌斯特系统来管理质量和生产。

该公司成功引入严格的新质量和生产控制标准的关键是于2022年安装了Uster Quality Expert专家系统、Quantum Expert专家系统和Vision Shield Expert专家系统，以便与纺纱操作相结合，提供更高级别的质量监控，快速识别和纠正问题。这不仅节省了宝贵的生产时间，还优化了各个工序和整体的效率。

公司总经理郑尊毅先生表示：“我们已经注意到生产成本的有效降低、产品质量的稳定以及质量问题和客户投诉的减少。”

“我们正在积极推进二期项目的进展，期待与乌斯特进一步开展全面的技术合作。”

尽管市场状况持续低迷，但质量和生产力制度的更新对纱线销售产生了直接影响，同时公司作为优质纱线供应商和可靠合作伙伴的品牌形象日益增强。



# 安徽顺源

## 质量和生产管理尽在掌握

### 对总经理郑尊毅先生的Quality Expert 专访

安徽顺源智纺有限公司位于中国安徽省安庆市，拥有18万锭纺，生产100%纯棉、黏胶和涤纶纱线以及棉混纱线。主要市场包括中国沿海省份和长三角地区，以及海外销售。安徽顺源拥有400名员工，年产值8亿元人民币。

面对持续困难的市场形势，该公司需要通过引入基于各种乌斯特系统提供的数据和指导质量管理体系，专注于用新的方法进行质量控制和提高生产率。

在本次采访中，总经理郑尊毅先生概述了各种相应的问题，并解释了乌斯特系统在确保持续成功方面所发挥的作用。



**目前市场的总体情况如何？**  
今年整体市场需求萎缩，竞争较往年更大。

**改善业务状况的主要挑战有哪些？**  
目前，我们的主要目标是降低生产成本、提高生产效率和稳定产品质量，这要求我们采用尽可能高效和有效的质量和生产管理制度。

#### 您能够实施哪些解决方案？

依托于自动化的纺纱设备，搭配联通全车间的MES管理系统，我们能够严格控制生产以及各项质量指标。特别是在2022年安装了乌斯特Uster Quality Expert (UQX) 专家系统、Quantum Expert专家系统和Vision Shield Expert专家系统后，我们现在对整个纺纱工序的质量参数有了实时监控，可以参考乌斯特提供的质量报告，进行有针对性的问题排查和维护。

#### 这些变化对生产产生了哪些影响？

上述系统的利用，有效提高了质量分析和生产操作的效率，节省了时间，提高了生产效率。在质量提升、设备整改、工序优化等方面影响显著。

#### 生产方面的改进对业务有何影响？

我们已经注意到生产成本的有效降低、产品质量的稳定以及质量问题和客户投诉的减少。

#### 您对公司进行的改变的总体成功有什么看法？

我们现在使用的Uster Expert专家系统使我们能够实时识别各个生产工序中的质量问题，节省了大量的校正和优化时间。我们现在还能够将实际纱线质量水平与UQX专家系统中的Uster Statistics公报进行比较，从而确保质量保持稳定。良好的纱线质量增强了我们的良好声誉并赢得了客户的更多信任。

即使在今年市场低迷的情况下，我们的产品仍然畅销，树立了公司的品牌，增强了对纺织行业发展的信心。我们正在积极推进二期项目的进展，期待与乌斯特进一步开展全面的技术合作。

郑尊毅先生，非常感谢您的这些宝贵见解。



郑尊毅先生  
总经理

+86 180 6018 1666

zzy8907@163.com

#### 客户声明

“ UQX确保了稳定的纱线质量，为我们赢得了客户的高度声誉和信任。 ”