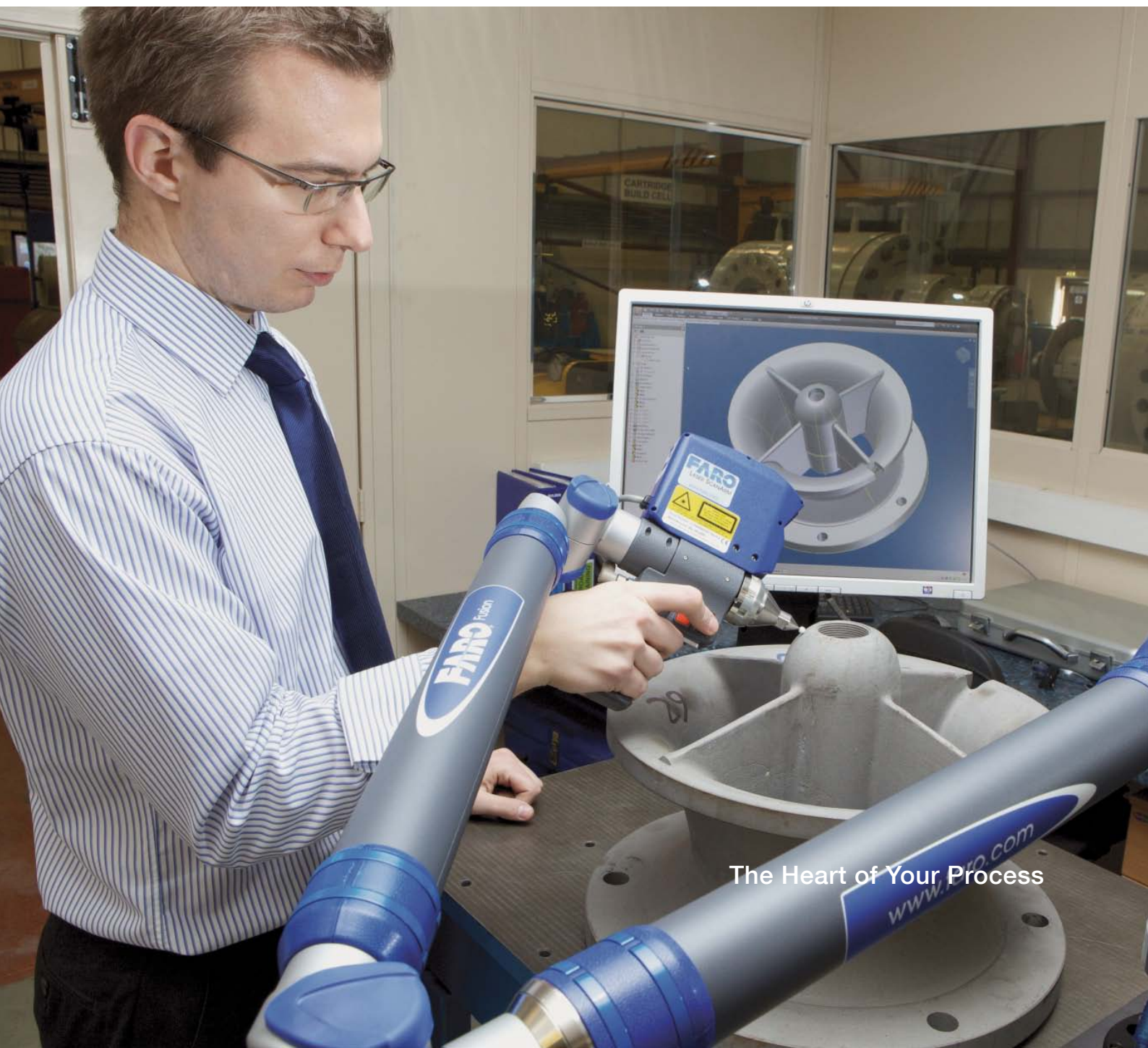


# 更新设计



The Heart of Your Process



## 更新设计

苏尔寿泵业是世界领先的离心泵制造商之一。因其高品质的产品，服务和创新解决方案而闻名，我们致力于改善您的工艺流程和经营业绩。我们服务中心的全球网络使苏尔寿泵业成为您理想的本地服务合作伙伴。我们的客户支持服务团队将快速响应您的服务需求，并专注于确保您所有的旋转设备的可靠性。

### 供应过时的零件

泵的使用者往往发现为老旧或过时的设备寻找更换零件是一件非常困难的事。这些零件可能交货时间很长或不具备商业吸引力。

在这种情况下，我们更新设计的能力提供了一个具有竞争性和可靠性的选择方案，并且还具有一切苏尔寿泵技术的根本——安全性。

我们将这一技术优势扩展至泵之外其他的机械零部件，包括压缩机、涡轮机和阀门，不论其年限和制造商。

使用先进的三维坐标测量设备，我们可以完整测绘一个零件并达到高精度要求。这个测绘模型便可用于生成替换零件的加工图纸。零件可以是加工件或铸件。对于铸件，我们的无图快速成型技术可将交付周期降到最低。

我们的技术允许将设计更新和材料升级融入其中，以从根本上优化多年以前生产的零件。





## 结合最新技术

我们不断地寻求机会来提高零件性能，让您充分受益于苏尔寿泵的技术资源。除了更换零件，我们的更新设计服务也可改善水力模型、零件设计和可维护性。此外，我们提供材料升级和表面涂层技术以提高零件性能。

更新设计可以针对一个单一的零件，也可在工艺流程中对整机及其性能进行综合设计分析。所有苏尔寿泵的更新设计服务和技术也可以应用于第三方机械设备。

## 客户受益

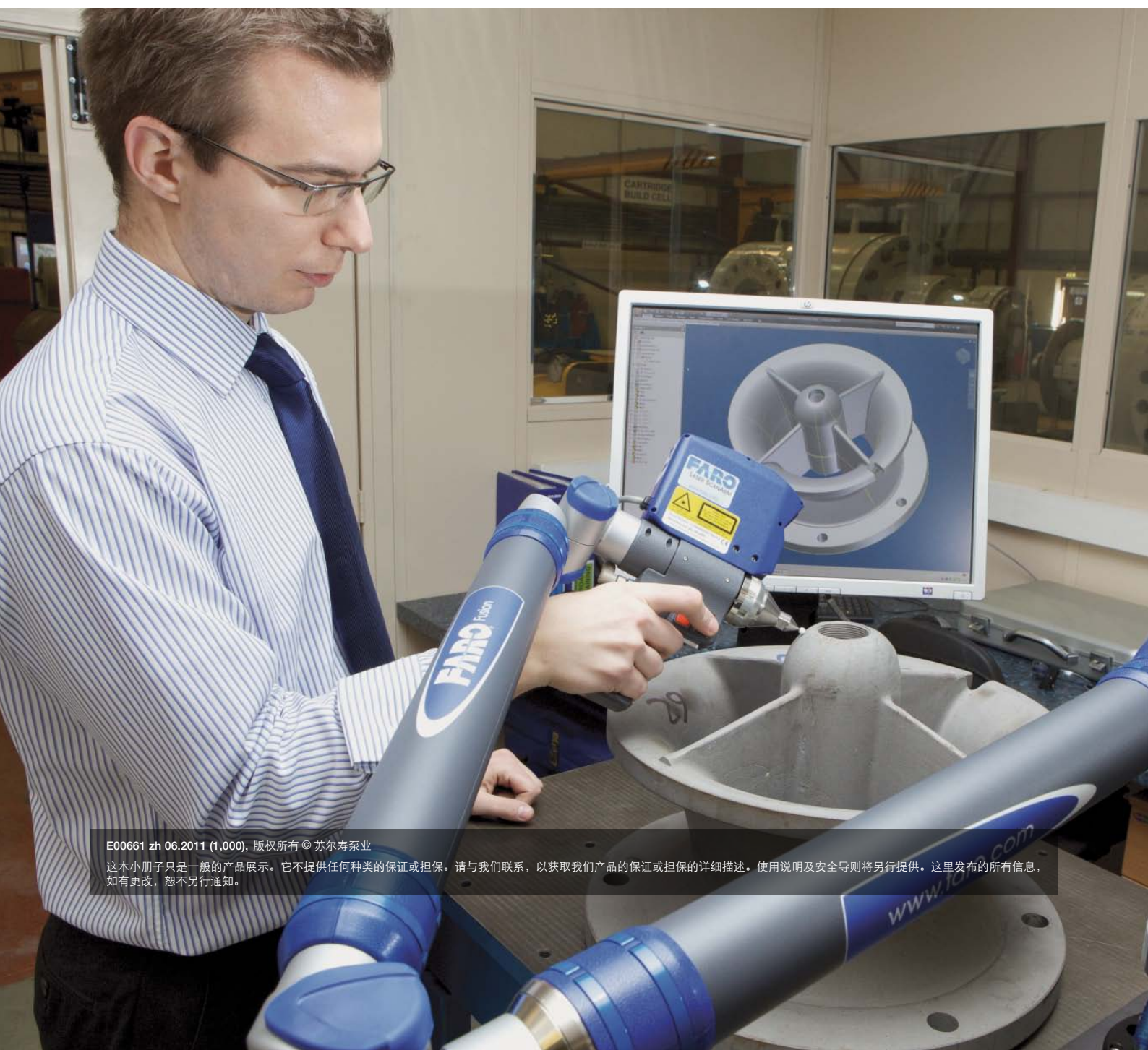
无论您需要什么，我们的更新设计服务提供了广泛的益处，其中包括：

- 效率提高
- 性能改进（机械性能和水利性能）
- 无故障时间增加
- 运营和维护成本降低
- 保证效果

您当地的苏尔寿泵公司将提供关于我们更新设计服务的更多详细信息，详情可在 [www.sulzerpumps.com](http://www.sulzerpumps.com) 的联系方式中查找。



请在 [www.sulzerpumps.com](http://www.sulzerpumps.com) 上查找我们的全球办事处



E00661 zh 06.2011 (1,000), 版权所有 © 苏尔寿泵业

这本小册子只是一般的产品展示。它不提供任何形式的保证或担保。请与我们联系，以获取我们产品的保证或担保的详细描述。使用说明及安全导则将另行提供。这里发布的所有信息，如有更改，恕不另行通知。