



机械工业车间的合作伙伴通过我们可以获得

颗粒清洁度的专家意见和忠告

**IFTs 能帮客户
寻找到有效的、
实用的并且是适用于客
户实际工况和
预算的清洁度
改善方法**

**世界上有超过
50家知名工厂
从 IFTs 的支持
中获益**



全面的服务

IFTs 能为所有工业界想要改善颗粒杂质污染其产品及工作环境现状的客户提供**专家级的意见**和**客观的建议**，这些服务包括以下内容：

W 对工厂详细的研究、实践和装备



我们对生产过程的杂质控制有详细的研究，可以帮客户找到最佳的解决方案

- W 鉴别杂质颗粒的来源
- W 详细研究客户的案例，并制订行之有效的改进行动计划
- W 为客户提供长达半年的结果担保



国际认可

IFTs 起草建立了绝大部分主流的清洁度方面的国际测量标准，广泛应用于各种工业零部件及燃油系统的清洁度检测方面，包括：

- W 汽车方面 (ISO 16232)
- W 航空航天方面 (ISO 11218)
- W 液压方面 (ISO 18413, ISO TS 10686)



客户遍及各种不同的工业领域

协助起草和制定清洁度方面的企业规范

IFTs 会手把手地与制造商的研发部门协同工作（汽车领域、航空航天领域、液压动力领域...），并与其设备供应商共同制定贵方，以期为客户在保持良好工作秩序的情况下实现并维持精确的清洁度要求



我们会为客户推荐适用的清洁度控制规程

IFTs 提供各类与液力系统相关的颗粒杂质控制服务：评估零部件清洁度等级水平，液压部件磨损和疲劳试验，设计制造清洁度试验台，杂质液体分析，自动颗粒计数器和杂质颗粒检测仪的校准等...

**Head quarter:
Institute of Filtration
and Techniques of Separation**

Rue Marcel Pagnol
47510 Foulayronnes France
Address:
PO Box 292 - 47007 Agen cedex
France
Tel: + 33 5 53 95 83 94
Fax: + 33 5 53 95 66 95
Email: ifts@ifts-sls.com

亚洲区联系人：吴治钢 - wu.zhigang@filtertesting.com
电话：+86 186 0215 3036；传真：+86 (0)21 5196 3159