



爱迪泰克状态监测技术培训班

尊敬的用户，您好！

非常感谢您长期以来对大连爱迪泰克的一贯支持！

我公司做为德国施莱赫（SCHLEICH）的总代理、SKF、恩泰克、VIBRANT TECHNOLOGIES 等国际知名品牌的授权代理, 具有对状态监测产品、电机绝缘测等提供全方位技术服务能力, 包括现场安装调试、故障诊断、技术咨询、数据库维护、设备维修、仪器标定等服务等。应广大用户的要求, 我公司将在苏州举办 **2016 年春季状态监测技术培训班**, 诚邀贵公司派员参加。会中, 除了主讲人是具有数十年现场故障诊断经验和业界公认的专家之外, 与会者也都是业界的专家和专业技术人员, 他们对状态监测的理解和实际经验都更有直接指导意义。在会上, 大家可以就感兴趣的技术问题进行深层次研讨。

为了使大家对当今的状态监测技术和设备发展现状有所了解, 会上还会介绍状态监测方面最新技术 (如电机监测、绕组分析、油液分析、模态分析), 并有德国施莱赫 (SCHLEICH) 及美国 BAKER 公司的测试仪器、SKF 公司的最新数据采集器 (2-4 通道) 供大家体验。通过对状态监测的经验、技术、服务等各方面的问题的交流, 将有助于提高各自的设备管理和故障诊断的水平, 更重要的是, 为从事此工作的您搭建一个相互交流和不断提高的平台, 这对日常监测、诊断分析也是很有帮助的, 望广为利用。

作为专门从事设备状态监测及故障诊断的高新技术企业, 我公司不但是多家国际知名公司的在华独家代理或授权代理, 并与这些国际知名公司有着良好的合作关系, 我们以在状态监测、故障诊断与咨询方面的经验, 一直致力于此类技术的推广和实践, 通过相互交流, 也会有助于我们更好地为您们和广大用户提供及时、周到的技术服务。

1、培训内容

- 状态监测最新技术及解决方案介绍
- 电机动态监测、静态测试技术简介
- 油液分析技术及设备简介
- 常见振动故障分析与诊断
- 齿轮故障、轴承故障分析
- 电机电气故障的振动分析方法
- 往复式机器的故障诊断
- 现场动平衡技术的应用
- 国际、国内有关振动标准的介绍 (ISO7919, ISO10816, ISO13373 等)
- 状态监测案例分析 (百余例)
- Enpac2500、Dynamix 2500、DP1500、CMXA70、CMXA75、CMXA80 等数据采集器操作技巧
- Emonitor、Emonitor Odyssey、@ptitude Analyst 软件应用技巧
- ME' SCOPE 模态分析软件应用技巧
- MTC2、MTC3、Motor Analyzer 等电机、线圈测试分析仪的应用技巧
- 用户实践经验交流

2、培训地点和报到时间:

苏州丽晶水庄大酒店 (苏州市平江区北园路 83 号)

住宿标准: 260 元/标准间 (2 人)

电话: 0512-67572332

培训日期: 2016 年 4 月 19 - 22 日

报到日期: 2016 年 4 月 18 日

报到时间: 8:00-23:00



爱迪泰克状态监测技术培训班

3、乘车指南：

从苏州火车站出发，步行 1.1 公里，到达平四路站，乘坐 40 路内环（体育中心首末站-体育中心首末站）汽车，到达北园新村站，步行约 590 米，到达丽晶水庄大酒店。

从苏州汽车南站出发，乘坐 529 路（太湖东路首末站-苏钢厂）汽车，到达齐门站，步行约 420 米，到达丽晶水庄大酒店。

从苏州汽车北站出发，步行约 150 米，到达汽车北站西，乘坐 178 路（火车站西-独墅湖高教区首末站），到达齐门站，步行约 420 米，到达丽晶水庄大酒店。

打车：从火车站出发，打车需 10 分钟左右，只需起步价 12 元。

4、收费标准：

培训及资料费：3200 元/人

5、报名方式：

如果您希望参加我们的培训班，请您填好回执，于 4 月 15 日前传真到我公司，或者以电话、电子邮件方式通知我们。

联系人：张志峰先生（13998509552）；高威小姐（13504113846）

电话：0411-3960 9588

传真：0411-3962 8900

地址：大连市中山区致富街 31 号新世界名流 3509 室
大连爱迪泰克新技术有限公司

邮编：116001

网址：www.eddytek.cc

电邮：info@eddytek.cc

谢谢合作！

大连爱迪泰克新技术有限公司
2016 年 3 月 2 日



回执

参加人员：1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____

联系人：_____ 联系电话：_____ 传真：_____

单位名称：_____ 邮编：_____

通讯地址：_____ 公司电话：_____