

## 项目和支持服务

第一环保公司实用系统人员承诺提供无可比拟的应用工程、售后服务和支持。我们的各种服务和项目有助于增加您所购买设备的价值，并能支持提高效率、安全性和减少发电机停工时间。

## 现场评估

我们将帮助您确定发电机工况监控和预防性维护系统的当前状态，并建议可以在哪些方面进一步加强。在这些评估过程中，我们将考虑危险区域的要求，并为您提供各种选择助您尽可能符合相关标准，包括现场评估和如何降低危险保险的建议。



## 应用工程和技术支持

第一环保公司实用系统工程可在出货前后为工厂人员提供应用支持。我们可以签约，提供增加贵组织自身能力的工程服务。

## 培训、系统启动和委托

我们最重要的事项之一，就是帮助确保现场员工受到适当的培训，并使之在第一环保公司系统的操作原理、安装、维护需要和故障排除方面有足够的信心。我们将提供现场培训或工厂培训，看哪种方式最适合贵组织。

当您购买第一环保公司设备后，我们可为您提供系统启动和受您委托，这是现场人员接受培训的极好机会。

## 升级和危险区域的要求

不断发展的危险区域要求（如ATEX）会要求将现有的监控设备升级到当前的标准。第一环保公司实用系统可使较老的设计适合当前要求，对想用最新配置来更换较老设备的发电厂，亦可提供信用。

升级并不限于第一环保公司提供的系统。我们维修和升级由发电机原始设备制造厂家提供的核心监视器，也可以改型由其它供应商提供的气体净化系统。

## 维修、改型和现场服务

短暂的停工计划使您不能将重要的辅助设备送回第一环保公司进行评估、测试、校准和维修。我们的技术人员可以到现场加快工作进程，并最大化在线监控的可用性。我们也可以为您的关键气体系统辅件提供所需的改型部件，这样可让您享受到维护的好处，而不是增加资本预算。

第一环保公司实用系统也提供由我们的维修技术人员定期上门服务的长期计划。预定的维护需要和系统“检查”可在现场进行，并且我们也将对我们的系统进行诊断测试。

第一环保公司实用系统技术人员还提供Gen-Tag安装服务。

## 分析服务

包括对发电机工况监视器（GCM、GCM-X和核心监视器）进行收集器分析；使用标记化合物对发电机进行Gen-Tag分析；和对变压器油进行溶解气体分析。

(+1) 518.346.6161 ext 3028  
Fax (+1) 518.346.4382  
[www.eone.com/solutions](http://www.eone.com/solutions)

**e one**  
UTILITY SYSTEMS

Always on line.